

Féverole de printemps

ALLISON

Fiche technique et résultats d'essais

Après 2 très bonnes premières années, la variété ALLISON est en retrait en 2022 et 2023. Son PMG est dans la moyenne des témoins et sa teneur en protéines est nettement plus faible cette année (-1,1% par rapport aux témoins).

Année d'inscription
2019

Pays d'inscription
France

Commercialisation
OUI

Représentant en France
RAGT Semences

Code obtenteur
-

Disponibilité en semences
BIO
OUI

Couleur des fleurs
colorées

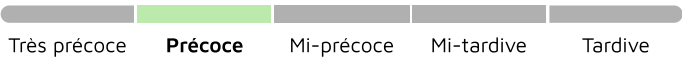
Fiche technique
en ligne



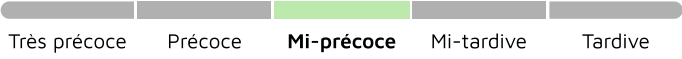
Classification Terres Inovia

Précocité

PRÉCOCITÉ À MATURITÉ



PRÉCOCITÉ FLORAISON

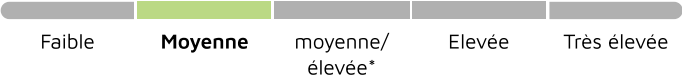


Qualité de la graine

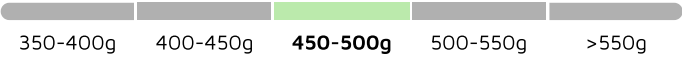
TENEUR VICINE/CONVICINE



RICHESSSE EN PROTÉINES



CLASSE PMG FÉVEROLE



Agronomie

TOLÉRANCE FACE À LA VERSE



HAUTEUR RÉCOLTE



Résultats d'évaluations Terres Inovia pour ALLISON

Zone d'évaluation : National

42.9 q/ha

Rendement estimé 2023

96.3 %

Indice de rendement 2023

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
102.3	102.5	13
BONIFICATION PROTÉINES (+/-)	BONIFICATION PMG (+/-)	BONIFICATION VERSE (+/-)
-1	-	-

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 %
2018	103.6	FANFARE	41.4	TIFFANY	40.8	8	30.6	11.1	-	8
2019	100.4	FANFARE	37.6	TIFFANY	37.8	5	27.9	9.1	-	7

Sources GEVES : résultats obtenus dans le réseau national CTPS