

ES BALISTIC CL

LA VARIÉTÉ RÉFÉRENCE OLÉIQUE CLEARFIELD®



TOURNESOL



LA VARIÉTÉ TOURNESOL CLEARFIELD® LA PLUS CULTIVÉE EN FRANCE EN 2014*

LA VARIÉTÉ

- Oléique
- Précocité
- La référence Clearfield®

LES POINTS FORTS

- Productive en rendement
- Régulière
- Très haute teneur en acide oléique

LES RÉSULTATS TERRES INOVIA 2014

Synthèse variétale Terres Inovia 2014

Variétés linoléiques et oléiques précoces

Résultats productivité, technologiques et données en végétation

Statut	Précocité	Variété	Centre Ouest ⁽¹⁾		Grand Est ⁽²⁾		France
			Indice de rendement (%)	Teneur en huile aux normes (%)	Indice de rendement (%)	Teneur en huile aux normes (%)	Teneur en acide oléique
T	MP	ES BALISTIC CL	97,6	45,4	97,0	44,2	87,2 ± 2,0
T	P	EXTRASOL	92,9	47,1	94,4	45,9	85,3 ± 2,8
T	P	SY VALEO	96,4	47,2	98,8	44,9	86,7 ± 1,8
Moyenne			34,8 q/ha	47,9 %	32,4 q/ha	45,3 %	84,1 %
Effectif			13	13	7	7	9

(1) : Liste des départements du regroupement / 13 essais : 16 (x2), 17 (x2), 18 (x3), 37, 41, 45, 85, 86, 91.

(2) : Liste des départements concernés par cette série / 7 essais : 10, 38, 58, 54, 63 (x2), 89.

Les indices de rendement graines et de rendement huile sont calculés en pourcentages de la moyenne des essais.

* Source : panel BVA 2014.

ES BALISTIC CL

LA VARIÉTÉ RÉFÉRENCE OLÉIQUE CLEARFIELD®

TOURNESOL



LA PRÉCOCITÉ

Floraison



Maturité



LA PLANTE

Vigueur de départ



Hauteur des plantes



LA TOLÉRANCE AUX MALADIES

Phomopsis*



Sclerotinia capitule*



Sclerotinia collet*



TS : Très Sensible - S : Sensible - MS : Moyennement Sensible - PS : Peu Sensible
TPS : Très Peu Sensible - R : Résistant

Résistance mildiou



Nombre de races présentes en France.

* : classification Terres Inovia.

CONSEILS DE CULTURE

Objectif de peuplement

Viser 60 000 plantes levées/ha, à moduler suivant le potentiel de productivité attendu sur votre parcelle.

Protection de la culture

Suivre les recommandations de la Prescription et de la Distribution de votre région dans la lutte contre le phomopsis et les pucerons, voire d'éventuels autres ravageurs ou maladies.

Optimisation de la teneur en acide oléique

La variété a une très haute teneur en acide oléique. Afin d'obtenir le meilleur, nous vous conseillons de la cultiver en isolement et de lutter préalablement contre les repousses de tournesol.

Système de production Clearfield®

La variété est naturellement tolérante et adaptée au système de production Clearfield®. Elle est qualifiée tolérante par BASF à l'herbicide PULSAR® 40 (Imazamox). Suivre les recommandations et préconisations techniques indiquées dans le plan d'accompagnement BASF du PULSAR® 40, l'herbicide de la technologie Clearfield®.

Le symbole unique Clearfield® et Clearfield® sont des marques déposées de BASF® 2015 BASF SE. Tous droits réservés. PULSAR® 40 : marque déposée BASF. Autorisation de vente : n° 2090064. Composition : 40 g/L d'imazamox. Classement toxicologique : N-R50/53. Dangereux - Respecter les précautions d'emploi, lire attentivement l'étiquette avant toute utilisation.

Les informations variétés contenues dans ce document ne sont données qu'à titre indicatif. Elles peuvent varier en fonction des conditions agronomiques, climatiques et des techniques culturales. Les informations sur les maladies concernent les maladies et souches connues et/ou étudiées au moment des observations.



EURALIS SEMENCES / AVENUE GASTON PHÆBUS 64231 LESCAR CEDEX
TÉL 05 59 92 38 38 / FAX 05 59 92 38 15 - www.uralis-semences.fr

EURALIS
Semences & Confiance