

Colza d'hiver classique

Modifiée le 29/08/2019

INV1155

Fiche variété

Identité

Type variétal :	HR	Tolérance à la hernie des crucifères :	non
Profil en acide gras :	Classique	Résistance partielle au TuYV :	-
Précocité à maturité :	mi-tardive	Représentant en France :	BASF
Année d'inscription :	2018	Nom de l'obteneur :	BAYER CROPSCIENCE NV
Pays d'inscription :	Royaume-Uni	Code obtenteur :	5EW0131
Tolérance herbicide :	non		

Classification Terres Inovia

Comportement maladies		Autres caractéristiques	
Sensibilité phoma :	TPS	Sensibilité à la verse :	-
→ dernière année d'évaluation phoma :	2018	Elongation automnale :	moyenne
→ résistance phoma présente :	RIm7	Richesse en huile :	élevée
→ résistance spécifique absente :	RImS	Richesse en glucosinolates :	élevée
→ résistance spécifique non testée :	RIm3	Précocité à la reprise :	intermédiaire
Sensibilité cylindrosporiose :	TPS*	Précocité floraison :	mi-tardive
Comportement à l'orobanche :	M	Classe de hauteur :	haute

Résultats d'évaluations Terres Inovia pour INV1155

Autres caractéristiques

Année	Teneur en huile (%)	Humidité à la récolte (%)	Teneur en protéines (%/M.S.)	Teneur en glucosinolates (µmol/g)	Poids de Mille Graines (g)	Date-stade début floraison	Date-stade reprise de végétation	Hauteur (cm)

Commentaire Terres Inovia pour INV1155 (09/08/2018)

Hybride restauré mi-tardif à floraison, à maturité et intermédiaire à reprise de végétation. Il est très peu sensible au phoma (groupe II). Il est de taille haute, très peu sensible (à confirmer) à la cylindrosporiose, il possède une sensibilité à l'élongation automnale moyenne. Sa teneur en huile et en glucosinolates est élevée.