



## Liste recommandée des variétés de colza d'automne pour la récolte 2025

Type	Variétés classiques					Variétés HOLL <sup>3</sup>		
	Hybrides restaurés					Hybrides restaurés		
Variété <sup>1</sup>	SY MATTEO	DK EXLIBRIS	PICASSO <sup>‡</sup>	TEMPO <sup>‡</sup>	ZIDANE <sup>‡</sup>	V316OL	V350OL	V386OL
Année d'inscription	2022	2019	2021	2020 (dernière année)	2024	2014	2020 (dernière année)	2023
Précocité à la floraison	mt	p	p	mt	mp	mp	mp	p
Précocité à maturité	mp	mp	mp	mp	mp	mp	mp	mp
Rendement en grain	+++	++	+++	++	+++	+	+	+
Teneur en huile	++	+	++	+	+++	++	++	++
Résistance <sup>‡</sup>	Verse	++	++	++	++	++	++	++
	Nécrose du collet ( <i>Phoma lingam</i> )	++	+	++	++	+++	++	++

D'après les données des stations de recherche Agroscope.

Obtenteurs: NPZ (D) pour Cromat, Picasso, Tempo et Zidane; DSV (D) pour V350OL, V316OL et V386OL; Bayer (F) pour DK Exlibris; Syngenta (CH) pour SY Matteo.

Autre variété ne figurant pas dans le tableau:

La variété **Cromat** (hybride restauré) est résistante à certains pathotypes de la hernie des crucifères (*Plasmodiophora brassicae*). Elle peut être commercialisée, mais doit être réservée exclusivement aux parcelles où la hernie des crucifères a déjà été observée.

Toutes les variétés qui sont actuellement inscrites ou l'ont été dans le passé sur la liste recommandée de swiss granum peuvent être commercialisée sous Suisse Garantie.

<sup>‡</sup>Variétés tolérantes au virus de la jaunisse du navet (TuYV, Turnip yellows virus). Sur la base de la littérature étrangère.

<sup>1</sup> Toutes les variétés sont du type OO (sans acide érucique et pauvres en glucosinolates).

<sup>2</sup> Indications basées sur les observations faites dans l'expérimentation suisse, complétées par les informations de la littérature et celles des obtenteurs.

<sup>3</sup> Variété riche en acide oléique et à basse teneur en acide alpha-linolénique. A réserver à une production sous contrat. Pour garantir la qualité des variétés HOLL, éviter la présence de repousses de variétés classiques. De plus, tout mélange des deux qualités doit être exclu du semis jusqu'à la livraison au centre collecteur. Dans l'idéal, une barrière physique (ex.: route, chemin agricole, autre culture, talus) est présente entre les cultures des variétés HOLL et classiques.

## Légende:

+++ = très bon

++ = bon

+ = moyen à bon

Ø = moyen

- = moyen à faible

Case vide = aucune information

tp = très précoce

p = précoce

mp = mi-précoce

mt = mi-tardive

t = tardive