

Harper, régulier et riche en huile

- Précoce à maturité
- Souplesse et régularité
- Petit gabarit résistant verse
- TPS phoma
- Riche en huile



Cycle

		T	1/2T	1/2P	P
Précocité reprise	Intermédiaire*	•	•	●	•
Précocité floraison	Mi-précoce*	•	•	●	•
Précocité maturité	Mi-précoce*	•	•	●	•

Profil agronomique

Elongation automnale	Faible*	forte	●●●●●●●●●●	faible
Vigueur départ	Assez bonne*	faible	●●●●●●●●●●	très bonne
Hauteur	Moyenne*	courte	●●●●●●●●●●	haute
Verse	TPS*	sensible	●●●●●●●●●●	tolérante

Maladies

Phoma	TPS groupe II*
-------	----------------



Qualité

Teneur en huile	Elevée*	faible	●●●●●●●●●●	très élevée
-----------------	---------	--------	------------	-------------



- Colza d'hiver
- Variété colza d'hiver Harper
- Hybride restauré OGU-INRA
- Représentant en France : BASF
- Inscription : Royaume-Uni 2012
- Code expérimental : RG27015

Edition de Janvier 2019 - 481COCE0219R – BASF France SAS – Division Agro – 21, chemin de la Sauvegarde – 69134 Ecully Cedex – Tel. 04.72.32.45.45

Classification source Terres Inovia (sauf * : source BASF). Les données présentées sont issues du réseau d'expérimentation BASF, elles sont données à titre indicatif et peuvent évoluer selon les conditions agro-pédoclimatiques. Elles ne sauraient engager la responsabilité de BASF.

Pour toutes informations techniques,
nos experts sont à votre écoute

0 800 100 299 Service & appel gratuits