



Plante-Compagne JD[®] COLZA

Un système de culture Eco-Performant

- Améliore le rendement du colza
- Limite la concurrence adventices de la culture du colza
- Assure une meilleure nutrition du colza en sortie d'hiver
- Améliore la structure du sol

PLANTE-COMPAGNE JD®

COLZA

- CARACTERISTIQUES -

3 variétés de légumineuses sélectionnées

- **NACRE** (Vesce commune très précoce)
- **BINGO** (Vesce pourpre)
- **TABOR** (Trèfle d'Alexandrie)



ATOUTS PLANTE-COMPAGNE JD® Colza

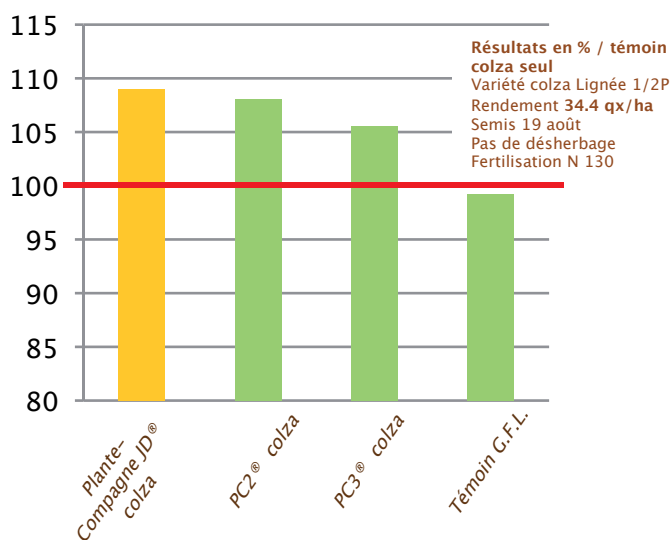
Variétés	Vitesse installation	Couverture du sol	Exploration racinaire	Capacité de piégeage	Rapidité de restitution	Facilité de destruction au gel	Facilité de destruction chimique au printemps
NACRE	++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
BINGO	+++	+++	+++	+++	++	+++	+++
TABOR	+++	+(+)	++	+++	+(+) effet retard	+++	+++
Plante-Compagne JD® colza	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++

INTERETS DE LA COMPOSITION

- Couverture rapide du sol limitant le salissement
- Sécurisation de l'implantation (3 espèces)
- Structure du sol améliorée, grâce à l'enracinement puissant des 3 légumineuses
- Excellente restitution azotée à la culture du colza
- Fertilité des sols renforcée (effet des légumineuses)
- Variétés sensibles à la destruction par le gel

RESULTATS EXPERIMENTATION 2011

Plante-Compagne JD® colza - (VIENNE EN VAL - JD)



Dose de semis

Terres profondes Forts reliquats N	Terres superficielles Faibles reliquats N
18-22 kg/ha	22-25 kg/ha

- AU FIL DE LA CULTURE -

A l'automne



- limite le salissement des parcelles
- améliore le développement du pivot
- augmente les échanges racinaires

A l'automne



- le couvert est détruit par le gel hivernal

En sortie d'hiver



- fournit de l'azote d'origine organique au colza

A la récolte



- Améliore le rendement du colza

Des bénéfices directs pour le colza...



1 euro investi



2,5 euros retour sur investissement

