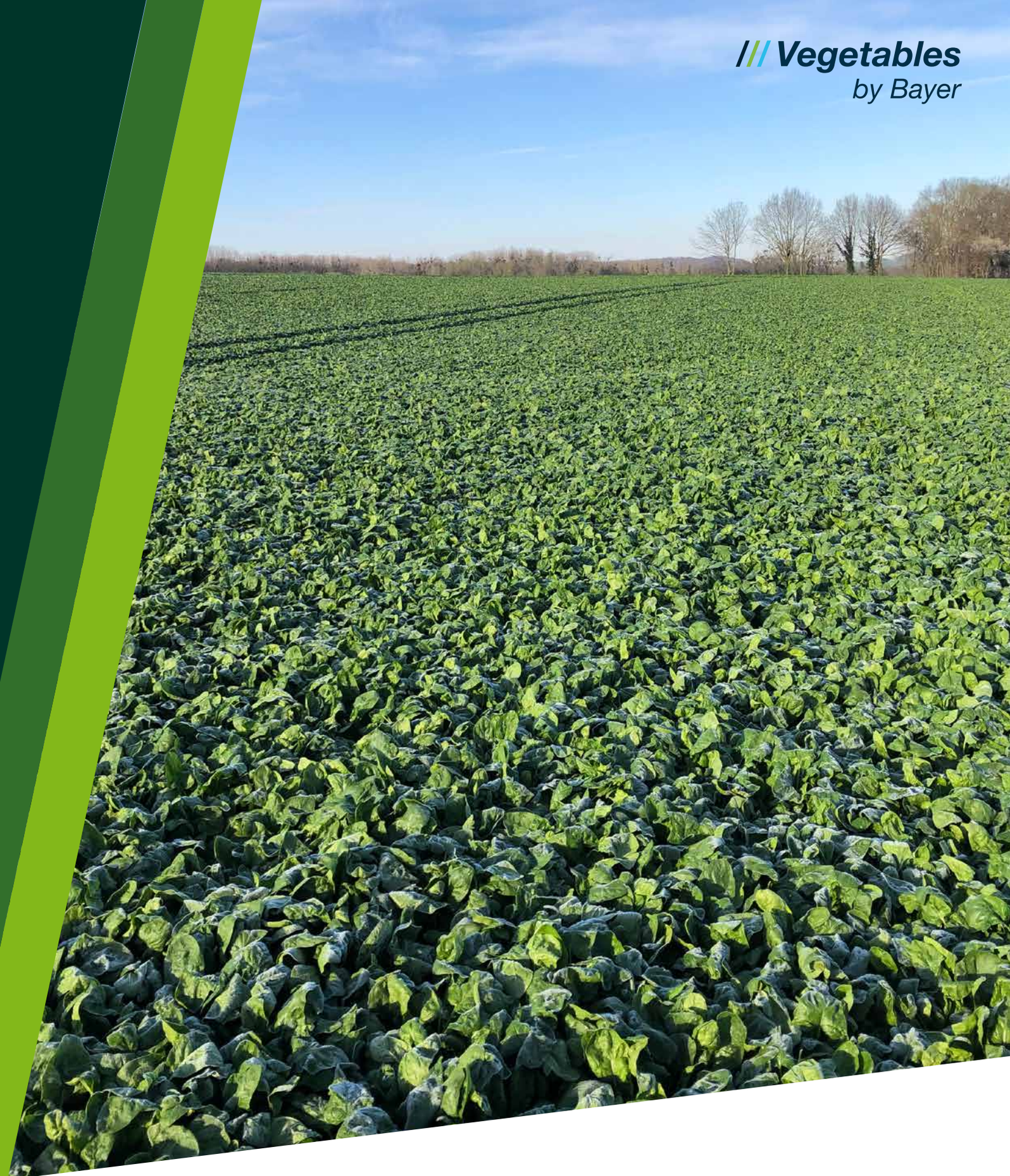


/// **Vegetables**  
by Bayer



Gamme  
Épinards Industrie  
2024



**Seminis**<sup>®</sup>  
Grow better together

Variétés	Résistances	Indice de précocité	Montaison en jours	Période de semis										
				Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.		
COMOROS	HR Pe:1-7,9,11,13,15,16,18	10	- 10											
SV3523VC	HR Pe:1-11,13,15,16,18	8	- 1											
BYLOT	HR Pe:1-7,9-18	7	0											
TIMOR	HR Pe:1-7,9-18	7	+ 1											
DISKO* (référence sélectionneur SVVC6091)	HR Pe:1-7,9-18	7	+1											
ALLOUETTE	HR Pe:1-7,9,11,13,15,16,18	6	+ 4											
OBIRA (référence sélectionneur SVVC5793)	HR Pe:1-7,9-18	6	+ 4											
SEYCHELLES	HR Pe:1-11,13,15,16,18	6	+ 4											

■ Semis conseillé ■ Extension possible en Belgique

\*Les variétés identifiées par le symbole «\*» sont en cours d'inscription et bénéficient d'une autorisation provisoire de vente (APV) au sein de l'Union Européenne.

Abréviation	Nom français	Nom scientifique
Pe	Mildiou	<i>Peronospora effusa</i>

## TERMINOLOGIE DES RÉSISTANCES

**Haute résistance (HR):** Aptitude d'une plante à fortement limiter l'activité d'un ravageur ou d'un agent pathogène spécifique et/ou à limiter les symptômes d'une maladie en comparaison d'une plante sensible. En cas d'attaque importante du ravageur ou de l'agent pathogène, ces variétés pourront développer quelques symptômes. De nouvelles races ou des races peu fréquentes d'un ravageur ou d'un agent pathogène donné, peuvent contourner cette résistance de manière parfois complète.

**Résistance intermédiaire (IR):** Les variétés dotées d'une résistance intermédiaire à un ravageur ou à un agent pathogène spécifique pourront se montrer plus performantes que les variétés sensibles en cas d'attaque modérée ou sévère de ce ravageur ou de cet agent pathogène. Ces variétés pourront présenter davantage de symptômes que les variétés résistantes dans les mêmes conditions d'attaque modérée ou sévère de ce ravageur ou de cet agent pathogène.

**Immunité:** Le Vendeur ne garantit aucune immunité sur sa gamme de semences, l'immunité étant la capacité d'une plante à ne pas être sujette à l'attaque d'un pathogène spécifique.

**Semences non traitées:** Par définition, elles ne bénéficient pas de la protection de base des semences en usage dans le marché, pour tout problème de levée, maladie, parasites, etc. ou toute autre altération dans le développement de la variété. L'Acheteur reconnaît et accepte les risques liés à la commande de semences non traitées.

**/// Vegetables**  
by Bayer



**Seminis**  
Grow better together

### Service client

Anissa El Mourabit / Virginie Bihin  
Depuis la France : (+33) 04 72 85 47 68  
Depuis la Belgique : (+32) 035 685 492  
bayer.france@bayer.com

### Responsable Développement & Ventes Industrie France & Belgique

Yves Le Goff  
+33 (0)6 85 90 18 21  
yves.legoff@bayer.com

### Siège social

Bayer Seeds SAS  
16, rue Jean-Marie Leclair  
CS 80123  
69266 Lyon Cedex 09

### Site de Nîmes

Chemin des Canaux  
CS 17270 - 30918 NIMES Cedex 2  
www.vegetables.bayer.com

Toutes les informations concernant les produits, communiquées oralement ou par écrit par une entité du groupe Bayer, ses employés ou ses agents, y compris les informations fournies dans ce catalogue, sont données de bonne foi. Elles ne doivent toutefois pas être considérées comme une représentation par Bayer des rendements ou aptitudes des variétés vendues. Ces rendements ou aptitudes peuvent varier en fonction d'un lieu, des conditions climatiques et autres causes. Le groupe Bayer ne pourra être tenu pour responsable des informations données. Ces informations ne doivent faire partie d'aucun contrat avec une entité du groupe Bayer, sauf indication contraire écrite. Seminis® est une marque déposée du groupe Bayer. Toutes les autres marques de commerce indiquées dans ce document sont des marques de commerce déposées ou non de groupe Bayer, de ses sociétés apparentées ou de toute autre société affiliée, utilisées avec autorisation.

© 2023 Groupe Bayer. Tous droits réservés.