

Laitue verte d'hiver

BELAPPIA



Cultivating Collaboration

HM • CLAUSE





Laitue verte d'hiver

NOUVEAUTÉ

BELAPPIA

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Large créneau d'utilisation
- Plantations en plein champ (Septembre-Octobre) puis en abri (Novembre à début Février)
- Très belle présentation, couleur vert franc brillant
- Souplesse de récolte avec capacité d'attente au champ
- Belle qualité de plants pour le marché horticole

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Usage : Marché de frais
- Type : Beurre
- Couleur : Vert

RÉSISTANCES

ABRÉVIATION	RÉSISTANCE	PATHOGÈNE
Nr:0	HR	Nasonovia ribisnigri [race 0]
BI:29-41	HR	Bremia lactucae [races 29-41]

HR = Résistance Elevée

INFORMATIONS GÉNÉRALES : Les descriptions, illustrations, photographies, conseils, suggestions et cycles de végétation éventuellement présentés s'adressent à des professionnels avertis et sont issus d'observations réalisées dans des conditions déterminées sur divers essais. Ils sont proposés de bonne foi, à titre exclusivement indicatif, et ne sauraient par conséquent, en aucun cas, être considérés comme exhaustifs, comporter une quelconque garantie de récolte ou de performance, préjuger de facteurs ou circonstances spécifiques (actuel(le)s ou futur(e)s), et plus généralement constituer un engagement contractuel quel qu'il soit. L'utilisateur doit avant tout s'assurer notamment de l'adéquation de ses conditions d'exploitation, des conditions géographiques locales, de la période de culture envisagée, de son sol, de ses moyens (tels que connaissances et expériences techniques, techniques et opérations culturales), matériels (tels que tests et méthodes de contrôle) et équipements et de façon plus générale de son contexte agronomique, climatique, sanitaire, environnemental et économique avec les cultures, les techniques et les variétés présentées (se reporter également à nos Conditions Générales de Vente). Les données techniques et les notations de résistance aux maladies présentées sont des moyennes de résultats issus d'observations réalisées dans divers sites, sous différentes conditions, et d'essais en laboratoire. Il ne s'agit pas d'une prédiction de performance future mais d'un résumé de résultats passés. Les performances des semences, les rendements et les résultats des cultures varieront en fonction des zones géographiques, des conditions et pressions environnementales, des pratiques de culture et de gestion des champs, et de la présence de ravageurs ou de pathogènes. De nouvelles souches de pathogènes, inconnues et/ou atypiques, peuvent surmonter la résistance de la semence.

L'acceptation de la Limitation de Garantie et de Responsabilité et Restriction d'Utilisation de HM.CLAUSE, incluse dans nos emballages de semences ou disponible sur www.hmclause.com, est une condition d'utilisation de tous nos produits (voir également nos Conditions Générales de Vente).

Toutes les variétés illustrées dans cette publication ont été photographiées sous des conditions favorables et ne garantissent pas un résultat identique sous des conditions différentes.

AVERTISSEMENT : Tous droits de propriété intellectuelle réservés. Toute reproduction et/ou exploitation est prohibée. Toute atteinte à ces droits peut constituer un acte légalement répréhensible passible de poursuites judiciaires. Pour plus d'informations consulter le site internet suivant : www.hmclause.com

