



ALEGRIA

Caractéristiques de la variété

GÉNÉRAL

Alegria est une variété (mi)-hâtive, avec un rendement très élevé et une bonne résistance à la sécheresse. Alegria donne une plante à hauteur moyenne avec des fleurs blanches et son feuillage couvre rapidement la terre. Elle convient au marché industriel, le marché du frais et les frites à domicile.

CARACTÉRISTIQUES DU TUBERCULE

Type de cuisson	B
Forme du tubercule	ovale
Taille du tubercule	moyennement gros à gros
Profondeur des yeux	superficielle
Couleur de la peau	jaune
Couleur de la chair	jaune clair à jaune
Nombre de tubercules	moyen
Tri	égal
Rendement	élevé à très élevé
Défauts internes	aucun
Taches cendrées	peu sensible
Poids sous l'eau	+/- 365

CARACTÉRISTIQUES DE RÉSISTANCE

Nématode	résistant aux Ro ₁ et Ro ₄
Virus Y	très résistant
Enroulement	très résistant
Phytophthora du feuillage	moyennement sensible
Phytophthora du tubercule	peu sensible
Jambe noire	peu sensible
Rhizoctone	sensible
Gale	peu sensible

A RETENIR

La variété Alegria est facile à cultiver, même dans des conditions difficiles. Son écoulement est bon. Elle convient très bien au marché du frais. Alegria se conserve longtemps, notamment grâce à une bonne dormance.

Conseils de culture

TYPE DE SOL

Alegria peut être cultivée dans tout type de sol. Il est conseillé de prégermer la variété pour avoir un départ plus rapide. Pour éviter les mauvaises herbes, nous conseillons d'utiliser des produits plus doux, mais Alegria n'est pas sensible à l'application d'un dosage normal de Metribuzine. Plantez la variété Alegria à hauteur du sol, mais évitez des terres froides à cause de sa sensibilité au Rhizoctone. Un double traitement du sol et des plants avec un produit qui agit également contre la Fusariose (P.ex. Ernesto Silver®) est conseillé. Un traitement standard contre Phytophthora & Alternariose est toujours recommandé. Pour des sols extrêmement secs et les régions méditerranéennes, l'irrigation est conseillée.

FERTILISANT DOSAGE CONSEILLÉ BONNES PRATIQUES APRÈS ANALYSE DU SOL

Azote	160-180 kg/ha	2/3 base et 1/3 après tubérisation
Phosphate	80-100 kg/ha	granulé ou liquide
Potassium	250-300 kg/ha	PatentKali recommandé
Magnésium	50-70 kg/ha	Mangan Magnesium recommandé

Fumure animale est déconseillée car impact négatif sur le PSE !

PLANTATION DANS DES RANGS DE 75 CM

28/35 (frais)	28-30 cm	46.000 plantes/ha	1150-1250 kg/ha
28/35 (frites)	30-32 cm	43.000 plantes/ha	1100-1200 kg/ha
35/50 (frais)	30-32 cm	43.000 plantes/ha	2600-2800 kg/ha
35/50 (frites)	32-34 cm	40.500 plantes/ha	2400-2600 kg/ha
35/55 (frites)	36-38 cm	36.000 plantes/ha	2200-2400 kg/ha

ARRACHAGE & CONSERVATION

L'Alegria est peu sensible aux lésions mécaniques et taches cendrées, mais cela ne devrait empêcher un arrachage soigneux. Pour durcir la peau jolite et fine de l'Alegria, la variété nécessite une bonne période de maturation du tubercule. Grâce à la sénescence naturelle, cela est possible. Au niveau du défanage peu de problèmes se posent. N'arrachez jamais dans des circonstances trop humides ou trop chaudes et faites bien ventiler au début de l'engrenage. L'Alegria se conserve bien à court et à moyen-long terme à une température de max +8°C.

