



Caractéristiques

Felsina



Précocité	7 (semi-hâtive)
Couleur de peau	Jaune
Couleur de chair	Jaune pâle
Nombre tub/pl	13
Grosueur des tubercules	8
Coups bleus	6
Endommagements	6
Rendement	Assez élevé
Matière sèche / Poids sous l'eau	23,5 / 435
Mildiou - feuillage	4,5

Mildiou - tubercule	6
Gale	5,5
Nématodes Ro 1, 4	Résistant
Galle verruqueuse f1	Résistant
Virus rattle du tabac TRV	9
Virus Y	Assez sensible
Type de cuisson	BC
Fritabilité	8
Dormance	5
Conservation	2

Densité de plantation (en fonction du nombre de tubercules par 10 kg)

Calibre	Rangs de 75 cm	Rangs de 90 cm	Densité pl./ha
28/35	32-35 cm	27-29 cm	40.000 pl./ha
35/50	36-38 cm	30-32 cm	36.000 pl./ha
50/60 (plant coupé)	36-38 cm	30-32 cm	36.000 pl./ha

Planter légèrement plus serré sur les sols argileux plus lourds

Fertilisation* (raisonnement à baser, entre autres critères, sur une analyse de sol)

Engrais	Kg./Ha	Application 1ère	Application 2e
N	210	2/3	1/3
P ₂ O ₅	110	2/3	1/3
K ₂ O	280	2/3	1/3

Précautions

Plantation

- La Felsina a une dormance moyenne, ne pas planter les plants à froid en sortie de frigo. Les laisser d'abord réchauffer et planter au stade « points blancs ». Les sols légers sont recommandés.

Intervention

- Traiter le plan contre le rhizoctone.
- 2e application N après tubérisation.
- Suivre un calendrier de pulvérisation mildiou normal.

Récolte et conservation

- Bien laisser se former la peau sur les parcelles défanées, la Felsina est sensible aux endommagements mécaniques et coups.
- La Felsina n'est pas adaptée aux stockage long terme.

* Adapter la fertilisation selon l'analyse de sol. Appliquer 2/3 avant plantation et 1/3 en couverture. La fumure organique aidera à maintenir une culture vigoureuse. La variété Felsina est sensible aux carences en magnésium. Privilégier des engrais à base d'oligoéléments.