

RAMOS



Conseils pour la production de pomme de terre de consommation



■ Tubercules de gros calibres

■ Bon potentiel de rendement

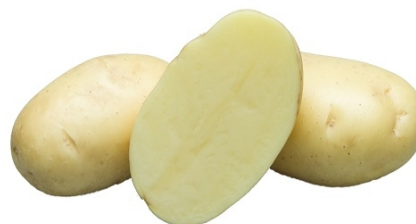


■ Bonne aptitude au stockage

■ Teneur en matière sèche élevée

■ Variété polyvalente

■ Bonne résistance à la galle commune



Morphologie

Maturité	59	Demi-tardive
Rendement à maturité	106	Haut
Grosueur du tubercule	82	Gros
Forme		Oval
Nombre de tubercules	12-14	
Chair après cuisson		Jaune clair
Couleur de peau		Jaune

Tolérances

Période de dormance	67	Moyenne
Levée	67	Normale
Sens. au Metribuzin	55	Assez sensible
Développement du feuillage	75	Bon
Noircissement interne	11	Assez sensible
Bouillage	90	Pas de sensibilité
Matière sèche		20,9
Poids sous l'eau		384

Résistances

Virus rattle du tabac	89	Bonne résistance
Mildiou du feuillage	51	Sensible
Mildiou du tubercule	69	Peu sensible
Galle commune	57	Peu sensible
Galle poudreuse	66	Peu sensible
Virus Yn	55	Sensible
Yntn virus sur tubercule	99	Tolérants

Nématodes

Ro1	Ro2/3	Pa2	Pa3
9	4	4	
Galle Verruqueuse			
F1	F2	F6	F18
9		1	

Fertilisation

- Bonne tolérance aux galles commune et poudreuse.
- Azote (N): env. 100% des quantités normalement apportées sur une variété demi tardive. (A titre indicatif: 250 kg N reliquats inclus).
- Fertilisation Phosphore/Potasse: selon analyse de sol.
- L'apport de fertilisation organique augmentera le potentiel de rendement
- Des apports de manganèse et le magnésium encourageront le développement d'un feuillage vigoureux et préviendront une sénescence prématurée.

RAMOS



Conseils pour la production de pomme de terre de consommation

Plantation

- Pour des cultures d'automne/hiver, un traitement anti-rhizoctonia est recommandé
- Si un germe apical est présent, retirez-le et planter des plants au stade points blancs.
- Toujours traiter les plants de RAMOS et le sol contre le Rhizoctonia.
- RAMOS peut être cultivée tous types de sols.
- Construire une butte importante pour éviter les tubercules verdis.
- Planter des plants au stade points blancs donne les meilleurs résultats.

Densité du peuplement

buttes	Distance entre les		
- 28/35	55.000	24	20
- 35/50	42.000	32	26
- 35/55	38.000	35	29

- Profondeur de plantation: 3 cm de plus que la normale.
- La densité de plantation influence grandement le calibre des tubercules.



Culture

-
- Assez sensible à la Métribuzine, traitez uniquement en pré-levée
-

Défanage

La conservation

- RAMOS a une longue dormance et une bonne aptitude à la conservation.
- Afin de prévenir une trop grande déshydratation, refroidir avec une petite différence entre l'air de refroidissement et la température du produit.
- RAMOS est adaptée au stockage long.
-

- **Résistance à nématode à kyste de la pomme de terre Ro1 & Ro2/3**
- **Résistance à nématode à kyste de la pomme de terre Pa2 & Pa3**
- **Bonne aptitude au stockage**

