

VR 808



Conseils pour la production de pomme de terre de consommation

- Bon potentiel de rendement
- Tubercules réguliers en forme et calibre
- Bonne aptitude au stockage
- Teneur en matière sèche élevée



Morphologie

Maturité	62	Demi-tardive
Rendement à maturité	99	Assez élevé
Grosseur du tubercule	79	Moyenne
Forme		Rond-ovale
Nombre de tubercules		15-17
Chair après cuisson		Jaune
Couleur de peau		Jaune foncé

Tolérances

Période de dormance	99	Très longue
Levée	72	Normale
Sens. au Metribuzin	45	Sensible
Développement du feuillage	74	Bon
Noircissement interne	15	Peu sensible
Boulage	90	Pas de sensibilité
Matière sèche		24,6
Poids sous l'eau		460

Résistances

Virus rattle du tabac	75	Résistant
Mildiou du feuillage	32	Très sensible
Mildiou du tubercule	61	Peu sensible
Gale commune	67	Peu sensible
Gale poudreuse	45	Sensible
Virus Yn	13	Très sensible
Yntn virus sur tubercule	99	Tolérants

Nématodes

Ro1	Ro2/3	Pa2	Pa3	
9	+6	+1	+1	+ Non testées par un Organisme officiel / Données internes Stet
Galle Verruqueuse				
F1	F2	F6	F18	
10	1	1		

Fertilisation

- Azote (N): env. 250 kg N / ha reliquats inclus.
- Appliquer 2/3 avant la plantation et 1/3 en couverture.
- Fertilisation Potassique: 250U avant la plantation. Sur types de sol pauvre de potasse, appliquer 100U extra après tubérisation.
- Un apport de Chlorure de potasse permet de réduire la sensibilité aux coups bleus
- Des apports de manganèse et le magnésium encourageront le développement d'un feuillage vigoureux et préviendront une sénescence prématurée.

VR 808



Conseils pour la production de pomme de terre de consommation

Plantation

- Pour des cultures d'automne/hiver, un traitement anti-rhizoctonia est recommandé
- Évitez les sols à forts risques de galles commune ou poudreuse
- La prégermination n'est pas nécessaire, VR 808 peut être plantée au stade points blancs.
- Nous recommandons de traiter également le sol en cas de situations à risque favorables au Rhizoctonia

Densité du peuplement

buttes	Distance entre les		
-30/40	66.000	20	17
-40/50	48000	28	23
-50/60	40.000	33	28

- Planter légèrement au dessus du niveau du sol, les tubercules poussant en profondeur.

Culture

- Feuillage couvrant bien le sol.
- VR 808 tubérise distribué dans la butte
- VR 808 est sensible à Métribuzine y compris en application de prévoir
- Un programme préventif anti-mildiou est recommandé
- Utiliser en deuxième partie du cycle végétatif des fongicides offrant une protection efficace contre le mildiou sur tubercules.

Défanage

- Les tubercules poussant en profondeur.
- Évitez les endommagements post-récoltes pour améliorer la tenue en stockage des tubercules.

La conservation

- VR 808 a une longue dormance et une bonne aptitude à la conservation.