

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 | 14 | Assez sensible |
| Boulage | 90 | Pas de sensibilité |
| Matière sèche | | 24,7 |
| Poids sous l'eau | | 461 |

Résistances

| | | |
|--------------------------|----|---------------|
| Virus rattle du tabac | 75 | Résistant |
| Mildiou du feuillage | 33 | Très sensible |
| Mildiou du tubercule | 64 | Sensible |
| Gale commune | 66 | Peu sensible |
| Gale poudreuse | 45 | Très sensible |
| Virus Yn | 13 | Très sensible |
| Yntn virus sur tubercule | 99 | Tolérants |

Nématodes

| | | | |
|-------------------|-------|-----|-----|
| Ro1 | Ro2/3 | Pa2 | Pa3 |
| 9 | 5 | 1 | 1 |
| 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.
-
-
- 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 | 50000 | 27 | 22 |
| -50/60 | 42.000 | 32 | 26 |

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



Culture

-
-
- 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

-
- 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.