



Conseils pour la production de pomme de terre de consommation CRISPS

- Variété très robuste
- Bon potentiel de rendement
- S'adapte à de très nombreux environnements
- Bonne tolérance au stress hydrique
- Bonne aptitude au stockage



Caractéristiques agronomiques

Maturité	62	Demi-tardive
Période de dormance	96	Très longue
Rendement à maturité	98	Moyen à élevé
Calibre	80	Gros
Forme		Rond / Oblong court
Nombre de tubercules		9-11
Couleur de peau		Jaune
Chair après cuisson		Jaune clair
Type de cuisson		BC - Farineuse
Matière sèche/Amidon %		23,2% / 17,2%
Poids sous l'eau/		430 / 1,093
Noircissement interne	28	Très sensible
Sens. à la Métribuzine	70	●●●●●○
Boulage	78	●●●●●○



Couleur de peau et chair



Type de cuisson



Maturité

Densité du peuplement

Calibre	Densité de plantation/ha	Inter-rangs	
		75 cm	90 cm
28/35	65 000	21	17
35/45	54 000	25	21
35/50	50 000	27	22
45/55	42 000	32	26
35/55	44 000	30	25
50/60 coupé	44 000	30	25

Profondeur de plantation: normale.

Résistances

Mildiou du feuillage	64	●●●●○●
Mildiou du tubercule	62	●●●●○●
Alternaria	71	●●●●●○
Gale commune	58	●●●●○●
Gale poudreuse	68	●●●●●○
Virus rattle du tabac	93	●●●●●●
Virus Y	62	●●●●○●
Yntn virus sur tubercule	99	●●●●●●
Nématodes		
Ro1/4	9	●●●●●●
Ro2/3	6	●●●●○●
Ro5	*9	●●●●●●
Pa2	*1	●●●●○●
Pa3		●●●●○●
Galle Verruqueuse		
F1	3	●●●●○●
F2	7	●●●●●●
F6	8	●●●●●●
F18	*1	●●●●○●

* Données internes HZPC / Non testées par un Organisme officiel

Fertilisation

- Adapter la fertilisation selon l'analyse de sol.
- Premier apport d'azote en couverture, immédiatement après l'initiation du tubercule.
- Azote (N): Besoins moyens (170-210 kg N/ha, reliquats inclus).
- Appliquer 2/3 avant la plantation et 1/3 en couverture.
- Un apport de (chlorure de) potasse immédiatement avant la floraison permet de réduire la sensibilité aux coups bleus.
- Fertilisation phosphatée selon les recommandations de l'analyse de sol.
- TAURUS est sensible à des carences en magnésium, il faut donc utiliser des engrais à base d'oligoéléments.



Conseils pour la production de pomme de terre de consommation CRISPS



Plantation

- TAURUS présente une longue dormance.
- La dominance apicale est assez forte.
- Habituer les plants à la température ambiante avant plantation.
- Ne pas stocker les plants de pommes de terre à une température inférieure à 5°C.
- Si un germe apical est présent, il faut le retirer et planter des plants au stade point blanc.
- Toujours traiter les plants de TAURUS et le sol contre le rhizoctone.



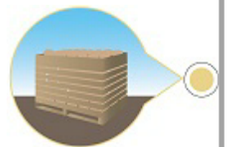
Culture

- La levée est homogène, avec un bon développement du feuillage.
- TAURUS a une bonne tolérance au stress hydrique.
- Pour une variété précoce, TAURUS a une très bonne résistance au Phytophthora.
- TAURUS est sensible à l'Alternaria. Commencer les traitements anti-alternaria au cours de la floraison.
- Un programme préventif anti-phytophthora est recommandé.



Défanage et Récolte

- Vérifier que la culture est arrivée à maturité avant défanage.
- Les tubercules sont de gros calibres. Récolter et stocker avec soin pour éviter les coups bleus et les endommagements.
- TAURUS est modérément sensible aux coups bleus. Diminuer la hauteur de chute et éviter les endommagements mécaniques.



Conservation

- TAURUS a une longue dormance et une bonne aptitude à la conservation.
- Respecter la période de cicatrisation.
- Ventiler régulièrement, mais brièvement, afin de prévenir l'accumulation de CO2.
- Stocker à une température stabilisée de 9-10 °C.
- Comme TAURUS a une longue dormance, la quantité d'inhibiteurs de germination peut être réduite avant un stockage à long terme.