

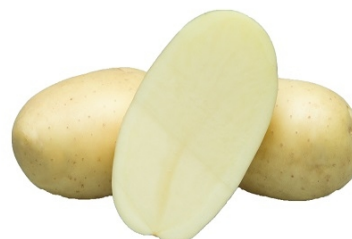
# BONNATA KWS



## Conseils pour la production de pomme de terre de consommation



- Peau très brillante et attractive
- Tubercules réguliers en forme et calibre
- Qualités de frites ménagères
- Bonne tolérance aux galles commune et poudreuse



### Morphologie

Type de cuisson	B - Légèrement farineuse
Maturité	70 Demi-hâtive
Rendement à maturité	108 Haut
Grosseur du tubercule	79 Moyenne
Forme	Ovale / Long-ovale
Nombre de tubercules	15-17
Chair après cuisson	Jaune clair
Couleur de peau	Jaune

### Tolérances

Période de dormance	60 Moyenne
Sens. au Metribuzin	68 Assez sensible
Développement du feuillage	77 Bon
Noircissement interne	16 Sensible
Bouillage	45 Assez sensible
Matière sèche	20,4
Poids sous l'eau	373

### Résistances

Virus rattle du tabac	Très sensible		
Mildiou du feuillage	Sensible		
Gale commune	Peu sensible		
Gale poudreuse	Résistant		
Virus Yn	Très sensible		
Nématodes			
Ro1	Ro2/3	Pa2	Pa3
1		3	4
Galle Verruqueuse			
F1	F2	F6	F18
10			

### Fertilisation

- Bonne tolérance aux galles commune et poudreuse.
- Azote (N): env. 250 kg N / ha reliquats inclus.
- Appliquer 2/3 avant la plantation et 1/3 en couverture.
- Un apport de Chlorure de potasse immédiatement après la floraison permet de réduire la sensibilité aux coups bleus
- 
- La fumure organique aidera à maintenir une culture vigoureuse.

# BONNATA KWS



## Conseils pour la production de pomme de terre de consommation

### Plantation

- BONNATA KWS a une dormance moyenne.
- Réchauffer les plants à une température ambiante avant plantation.
- Le traitement des plants et/ou du sol est conseillé pour contrôler le Rhizoctonia, la gale argentée et d'autres maladies cryptogamiques.
- Plante dans des sols bien réauffés ne pas planter trop tôt.
- Sur les sols légers infestés par des nématodes libres, il ya un risque élevé de nécrose annulaire. Appliquer un nématicide sur ces sols.
- Les tubercules poussent en profondeur et dans l'intégralité de la butte

### Densité du peuplement

	Distance entre les		
buttes			
-28/35	50.000	27	22
-35/50	44.000	30	25
-35/55	40.000	33	28
-50/60	36.000	37	31

- Profondeur de plantation: Normal.  
- Toujours vérifier le nombre de tubercules/kg pour une densité de plantation plus précise.



### Culture

- Teneur en matière sèche élevée
- 
- Utilisez une programme haut de gamme de protection contre le mildiou, en raison de sa sensibilité sur feuillage.
- Pour atteindre la meilleure qualité externe, l'irrigation est fortement recommandée

### Défanage

- BONNATA KWS tubérise dans le haut de la butte. Il y a donc un risque plus élevé de tubercules verdis après le défanage. Faites attention au délais défanage - récolte.
- 
- BONNATA KWS a une peau fine, attendre que la peau soit totalement formée.
- Evitez les endommagements post-récoltes pour améliorer la tenue en stockage des tubercules.

### La conservation

- 
- Une température de stockage régulière limitera l'apparition de gale argentée.
- Stocker à une température de 6°C.
- Pour un stockage long, l'emploi d'inhibiteurs de germination est obligatoire.