# SH C 1010



# Conseils pour la production de pomme de terre de consommation

- Tubercules réguliers en forme et calibre
- Tubérisation élevée
- Potentiel de rendement très élevé
- Teneur en matière sèche élevée



## Morphologie

Maturite	64	Demi-tardive
Rendement à maturité	94	Bien
Grosseur du tubercule	80	Gros
Forme		Rond / Rond-ovale
Nombre de tubercules		15-17
Chair après cuisson		Jaune
Couleur de peau		Jaune foncé

#### **Tolérances**

Période de dormance	93	Très longue
Sens. au Metribuzin	60	Assez sensible
Développement du feuilla	76	Bon
Noircissement interne	25	Sensible
Boulage	90	Pas de sensibilité
Matière sèche		24,0
Poids sous l'eau		448

#### Résistences

F2

F6

F1

10

Virus rattle du tabac Mildiou du feuillage Mildiou du tubercule Gale commune Gale poudreuse	<ul><li>99 Bonne résistance</li><li>58 Peu sensible</li><li>23 Très sensible</li><li>63 Peu sensible</li><li>66 Peu sensible</li></ul>
Virus Yn	43 Peu sensible
Yntn virus sur tubercule Nématodes	99 Tolérants
Ro1 Ro2/3 Pa2 F 8	Pa3 + Non testées par un
Galle Verruqueuse	Organisme officiel / Données internes Stet

F18

#### **Fertilisation**

- -Adapter la fertilisation après l'analyse du sol
- -Azote (N): env. 230 kg N / ha reliquats inclus.
- -Appliquer 2/3 avant la plantation et 1/3 en couverture.
- -Fertilisation phosporée selon analyse de sol
- -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.
- -Prenez soin de maintenir un feuillage sain et vigoureux.

# SH C 1010



# Conseils pour la production de pomme de terre de consommation

### **Plantation**

- -SH C 1010 a une bonne dormance.
- -Toujours traiter les plants de SH C 1010 et le sol contre le Rhizoctonia.
- -SH C 1010 peut être cultivée tous types de sols.
- -Nous recommandons de planter SH C 1010 3 cm plus profond que la normale pour favoriser l'implantaion racinaire.
- -Planter des plants au stade points blancs donne les meilleurs résultats.

# Densité du peuplement

	Distance entre les						
buttes							
-30/40	52.000	26	21				
-40/50	40000	33	28				
-50/60	34.000	39	33				
-Profondeur de plantation: 3 cm de plus que la normale.							
-Toujours vérifier le nombre de tubercules/kg pour une densité de plantation plus précise.							

## Culture

- -L'utilisation de la métribuzine est recommandé en pré-levée. En cas de traitement post-levée, nous recommandons l'application de faibles doses.
- -Un programme préventif anti-mildiou est recommandé
- -SH C 1010 n'est pas sensible à la nécrose annulaire.
- -Irrigation recommandée

# Défanage

-Récolter avec soin, lorsque les taux de matière sèche sont élevés, SH C 1010 peut être sensible aux coups bleus.

#### La conservation

- -SH C 1010 a une longue dormance et une bonne aptitude à la conservation.
- -Stocker à une température de 8°C.