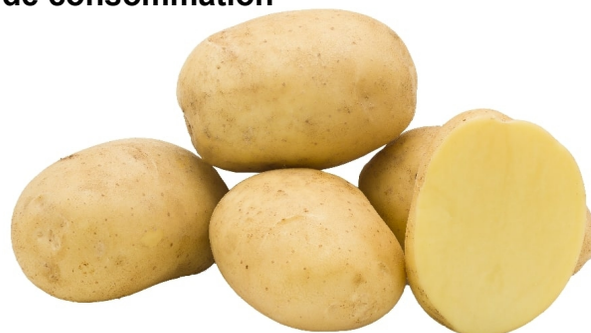


Conseils pour la production de pomme de terre de consommation

- Chair ferme
- Peau très brillante et attractive
- Chair jaune foncée
- Tubercules réguliers en forme et calibre
- Hautement résistant aux symptômes de nécrose annulaire (TRV)



Morphologie

Type de cuisson	AB - Très légèrement fari
Maturité	69 Demi-hâtive
Rendement à maturité	104 Assez élevé
Grosseur du tubercule	81 Gros
Forme	Rond-ovale / Ovale
Nombre de tubercules	12-14
Chair après cuisson	Jaune foncé
Couleur de peau	Jaune

Tolérances

Période de dormance	67 Moyenne
Sens. au Metribuzin	73 Peu sensible
Développement du feuilla	73 Bon
Noircissement interne	10 Pas de sensibilité
Boulage	10 Sensible
Matière sèche	18,5
Poids sous l'eau	335

Résistances

Virus rattle du tabac	Bonne résistance
Mildiou du feuillage	Très sensible
Mildiou du tubercule	Peu sensible
Gale commune	Peu sensible
Gale poudreuse	Sensible
Virus Yn	Très sensible
Yntn virus sur tubercule	Tolérants

Nématodes

Ro1	Ro2/3	Pa2	Pa3
9	+1	+1	
F1	F2	F6	F18
10	+4	+1	+1

+ Non testées par un
Organisme officiel /
Données internes Stet

Fertilisation

- Adapter la fertilisation après l'analyse du sol
- Azote (N): env. 250 kg N / ha reliquats inclus.
- Ne pas appliquer d'apport d'azote en couverture.
- Fertilisation Phosphore/Potasse: selon analyse de sol.
- Des apports de manganèse et le magnésium encourageront le développement d'un feuillage vigoureux et préviendront une sénescence prématurée.

GAUDI



Conseils pour la production de pomme de terre de consommation

Plantation

- GAUDI a une dormance moyenne.
- Réchauffer les plants à une température ambiante avant plantation.
- Toujours traiter les plants de GAUDI et le sol contre le Rhizoctonia.
- La variété présente une légère sensibilité au boulage, éviter de planter dans un sol trop froid.
- Peut être planté au stade points blancs, mais la pré-germination rendra la culture plus hâtive

Densité du peuplement

	Distance entre les		
buttes			
- 28/35	55.000	24	20
- 35/55	40.000	33	28

- Profondeur de plantation: Normal.

Culture

- Développement modéré
- GAUDI a une bonne tolérance à metribuzin (Sencor).
- Même si la tolérance au mildiou sur feuillage est satisfaisante, un programme régulier est nécessaire pour les cultures tardives
- GAUDI n'est pas sensible à la nécrose annulaire.

Défanage

- Seule une culture arrivée à maturité donnera un produit stockable.
- Laisser suffisamment de temps entre le défanage et la récolte, la peau de GAUDI se formant assez lentement.
- GAUDI est modérément sensible aux coups d'ongles. Diminuer la hauteur de chute afin d'éviter les dommages mécaniques.

La conservation

- GAUDI a une bonne dormance. Par conséquent, un stockage à température ambiante peut être utilisée pour les premiers mois suivant la récolte.
- Faites attention à une bonne cicatrisation de la peau.