

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

- Belle présentation de peau
- Bon potentiel de rendement
- Bonne teneur en matière sèche
- Qualité des frites ménagères à longue conservation
- Très résistant au virus Yn

### Morphologie

Maturité	63	Demi-tardive
Rendement à maturité	103	Assez élevé
Grosseur du tubercule	81	Gros
Forme		Oval
Nombre de tubercules	12-14	
Chair après cuisson		Jaune clair
Couleur de peau		Jaune

### Résistances

Virus rattle du tabac	98	Bonne résistance
Mildiou du feuillage	53	Sensible
Mildiou du tubercule	28	Très sensible
Gale commune	57	Peu sensible
Gale poudreuse	39	Très sensible
Virus Yn	63	Peu sensible
Yntn virus sur tubercule	99	Tolérants

### Tolérances

Période de dormance	89	Très longue
Levée	70	Normale
Sens. au Metribuzin	53	Sensible
Développement du feuilla	79	Très bon
Noircissement interne	19	Assez sensible
Boulage	86	Pas de sensibilité
Matière sèche	22,9	
Poids sous l'eau	424	

### Nématodes

Ro1	Ro2/3	Pa2	Pa3	
9		+5	+3	+ Non testées par un Organisme officiel / Données internes Stet
Galle Verruqueuse				
F1	F2	F6	F18	
9		8		

### Fertilisation

- Adapter la fertilisation après l'analyse du sol
- Azote (N): env. 100% des quantités normalement apportées sur une variété demi tardive.. (A titre indicatif: 225 kg N reliquats inclus).
- Fertilisation Phosphore/Potasse: selon analyse de sol.
- Un apport de Chlorure de potasse permet de réduire la sensibilité aux coups bleus
- LA VIDA Est sensible à carence en magnésium, pensez donc de prendre en considération.

# LA VIDA



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

### Plantation

- Si un germe apical est présent, retirez-le et planter des plants au stade points blancs.
- Toujours traiter les plants de LA VIDA et le sol contre le Rhizoctonia.
- Évitez les sols à forts risques de galles commune

### Densité du peuplement

	Distance entre les		
buttes			
-28/35	55.000	24	20
-35/55	38.000	35	29

- 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

- Teneur en matière sèche élevée
- Variété assez sensible au mildiou

### Défanage

- La peau doit être totalement formée avant la récolte
- LA VIDA est modérément sensibles aux dommages mécaniques, par conséquent, réduisez la hauteur de chute

### La conservation

- Faites attention à une bonne cicatrisation de la peau.

- **Bonne aptitude au stockage**

