



Conseils pour la production de pomme de terre de consommation FRENCH FRIES

- Potentiel de rendement très élevé
- Feuillage robuste
- Variété polyvalente



Caractéristiques agronomiques

Maturité	54	Tardive
Rendement précoce	111	Élevé
Période de dormance	50	Moyennement courte
Rendement à maturité	110	Élevé
Calibre	80	Gros
Forme		Oblong / Oblong allongé
Nombre de tubercules		12-14
Couleur de peau		Rouge
Chair après cuisson		Jaune clair
Type de cuisson		B - Légèrement farineux
Matière sèche/Amidon %		23,3% / 17,4%
Poids sous l'eau/		433 / 1,094
Noircissement interne	13	Moyennement sensible
Sens. à la Métribuzine	63	●●●●●
Bouillage	85	●●●●●



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	45 000	30	25
35/50	34 000	39	33
50/60 coupé	36 000	37	31

Profondeur de plantation: 3 cm plus profond que la normale.

Résistances

Mildiou du feuillage	40	●●●●●
Mildiou du tubercule	73	●●●●●
Alternaria	77	●●●●●
Gale commune	56	●●●●●
Gale poudreuse	59	●●●●●
Virus rattle du tabac	89	●●●●●
Virus Y	17	●●●●●
Yntn virus sur tubercule	97	●●●●●

Nématodes		Galle Verruqueuse	
Ro1/4	9 ●●●●●	F1	10 ●●●●●
Ro2/3	*3 ●●●●●	F2	7 ●●●●●
Ro5	*1 ●●●●●	F6	7 ●●●●●
Pa2	*2 ●●●●●	F18	●●●●●
Pa3	*1 ●●●●●		

* Données internes HZPC / Non testées par un Organisme officiel

Fertilisation

- Adapter la fertilisation selon l'analyse de sol.
- Toujours se référer aux conditions légales en vigueur dans votre Région.
- Appliquer 2/3 avant la plantation et 1/3 en couverture.
- Azote (N): Besoins moyens (170-210 kg N/ha, reliquats inclus).
- Sur les sols pauvres en potassium, un apport de chlorure de potasse (KCl) juste avant la plantation permettra d'améliorer la tolérance aux coups bleus.
- Pour éviter des taux de matière sèche trop élevés, un apport supplémentaire en chlorure de potasse après l'initiation du tubercule est recommandé.
- Fertilisation phosphatée selon les recommandations de l'analyse de sol.
- Modifier l'apport d'engrais organique pour éviter des minéralisations trop tardives.



Conseils pour la production de pomme de terre de consommation FRENCH FRIES



Plantation

- ASTERIX présente une dormance moyenne.
- La prégermination favorise la croissance de la plante.
- ASTERIX peut être cultivée sur tous types de sols.
- Si la parcelle présente des terres lourdes, il est important d'avoir une bonne structure.
- Peut être plantée au stade point blanc, mais une prégermination bien faite rendra la culture plus hâtive.



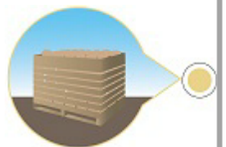
Culture

- Le développement du feuillage est très important, ne pas apporter trop d'azote.
- L'utilisation de la métribuzine est recommandée en pré-levée. En cas de traitement post-levée, nous recommandons l'application de faibles doses.
- ASTERIX a une bonne tolérance au stress hydrique.
- Utiliser un programme efficace pour prévenir le mildiou sur feuillage et tubercules.
- ASTERIX est assez résistante à la nécrose annulaire.



Défanage et Récolte

- Attendre la sénescence naturelle et que les tubercules soient suffisamment solides.
- Les tubercules sont de gros calibres. Récolter et stocker avec soin pour éviter les coups bleus et les endommagements.



Conservation

- ASTERIX est adaptée au stockage, même pour de longues périodes.
- Stocker à une température stabilisée de 8 °C.
- Ventiler régulièrement, mais brièvement, afin de prévenir l'accumulation de CO2.
- ASTERIX est sensible aux symptômes de brûlures sur la peau. Laisser 6 à 8 semaines de cicatrisation avant la première application d'inhibiteurs de germination.
- Appliquer la plus forte dose d'inhibiteur de germination lors de la première application.