

CLEOPATRA

ZPC 50 35 X DESIREE



HZPC
keeps you growing

Conseils pour la production de pomme de terre de consommation TRADITIONAL FRES

- Tubérisation et maturité précoces
- Tubercules de gros calibres
- Bon potentiel de rendement
- Bonne teneur en matière sèche
- Bonne aptitude à la friture



Caractéristiques agronomiques

Maturité	80	Hâtive
Rendement précoce	94	Moyen
Période de dormance	60	Moyenne
Rendement à maturité	95	Moyen
Calibre	83	Gros
Forme		Oblong / Oblong allongé
Nombre de tubercules		9-11
Couleur de peau		Rouge
Chair après cuisson		Jaune clair
Type de cuisson		B - Légèrement farineux
Matière sèche/Amidon %		20,2% / 14,3%
Poids sous l'eau/		369 / 1,079
Noircissement interne	15	Moyennement sensible
Sens. à la Métribuzine	65	●●●●●
Boulage	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	46 000	29	24
35/45	43.000	31	26
35/55	42 000	32	26
50/55	40.000	33	28
55/65	38.000	35	29

Résistances

Mildiou du feuillage	26	●●●●●
Mildiou du tubercule	56	●●●●●
Alternaria	68	●●●●●
Gale commune	42	●●●●●
Gale poudreuse	55	●●●●●
Virus rattle du tabac	84	●●●●●
Virus Y	14	●●●●●
Yntn virus sur tubercule	99	●●●●●

Nématodes

Ro1/4 *2	●●●●●
Ro2/3 *2	●●●●●
Ro5 *2	●●●●●
Pa2 *2	●●●●●
Pa3 *2	●●●●●

Galle Verruqueuse

F1	8	●●●●●
F2	9	●●●●●
F6	9	●●●●●
F18		●●●●●

Fertilisation

- Adapter la fertilisation selon l'analyse de sol.
- Toujours se référer aux conditions légales en vigueur dans votre Région.
- Azote (N): Besoins très élevés (>250 kg N/ha, reliquats inclus).
- Fertilisation phospho-potassique selon analyse de sol.

* Données internes HZPC / Non testées par un Organisme officiel

CLEOPATRA

ZPC 50 35 X DESIREE



HZPC
keeps you growing

Conseils pour la production de pomme de terre de consommation TRADITIONAL FRES



Plantation

- Habituer les plants à la température ambiante avant plantation.
- Des plants physiologiquement âgés ou prégermés induisent une récolte plus précoce.
- Éviter les sols à fort risque de gale poudreuse.



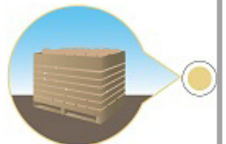
Culture

- La levée est homogène, avec un bon développement du feuillage.
- La tubérisation est précoce.
- Utiliser un programme efficace pour prévenir le mildiou du feuillage.
- Un programme préventif anti-phytophthora est recommandé.



Défanage et Récolte

- CLEOPATRA étant une variété hâtive, le défanage est facile.
- Les tubercules sont de gros calibres. Récolter et stocker avec soin pour éviter les coups bleus et les endommagements.



Conservation

- Sécher rapidement et conserver au sec pour éviter l'apparition de gale argentée.
- CLEOPATRA est moyennement résistante au Phoma et au Fusarium.
- Une température de stockage régulière limitera l'apparition de gale argentée.
- Éviter la condensation pendant le stockage.