

# Oscar

Oscar est une variété à cuisson à chair jaune et au bon goût. Les tubercules sont ronds et donnent un bon rendement, avec un bon nombre de tubercules et une homogénéité de la forme. La variété a à la fois une forte résistance au mildiou et une résistance au virus Y.



 **Ribera**  
 **Athlete**

## Caractères de base

Dormance	7
Levée	7
Maturité	7
Forme des tubercules	RO
Régularité de forme	8
Calibre des tubercules	8
Régularité du calibre	6,5
Nombre du tubercules	7,5
Profondeur des yeux	7,5
Couleur de la peau	JF
Couleur de la chair	J
Rendement précoce	105
Rendement à maturité	110

## Résistance à /Tolérance à

Nématode Rostochiensis	1, 4, 2-3
Nématode Pallida	-
Galle verruqueuse	1
Mildiou du feuillage	9
Mildiou du tubercule	9
Virus Y	9
Gale commune	6
Gale Poudreuse	8
Fusariose spp	8
TRV (Tache de la rou)	8,5
Dommages d'arrachage	8
Repousse	8
Tacheture bluese	7

## Mise en culture et conservation

Traitement du plant	Moyenne
Choix parcellaire	Très polyvalente en terme de terroirs d'implantation
Fertilisation	N +- P+ K++
Plantation	Distance de plantation moyenne
Culture	Émergence moyenne avec couverture moyenne du feuillage
Sencoral	Moyennement sensible
Récolte	Pas d'exigences particulières
Conservation	Séchage rapide après stockage pour éviter la galle argentée
Transformation	Tratement normal
Point d'attention	Pas planter sur des terres sensibles de gale commun.

 **PLANTERA**  
*potato driven*

## Qualité

Présentation de la peau	6
Poids sous l'eau	370
Matière sèche %	21
Type de cuisine	A/AB
Qualité de consommation	8
Chips	-
Pommes frites	7

## Explications

Général 9 (=favorable) 1 (=défavorable)  
Forme des tubercules: R (=ronde) O (=ovale) L (=longue)  
Couleur: JF (=jaune foncé) J (=jaune) JC (=jaune claire) C (=crème) B (=blanche) R (=rouge) V (=violet) Br (=brun)

## Segment



## Input



Ce document constituant un ensemble de directives, la décision finale incombe donc à l'utilisateur, le producteur. Plantera ne pourra par conséquent être tenu pour responsable des dommages qui pourraient advenir.