

# Nazca

Consommation lavable, polyvalente

Obtenteur : Station de Recherche du Comité Nord, France

Inscription en France en 2010

## Caractéristiques de la variété

Croisement **Idole x Berber**

Maturité **Demi-pécoce à moyenne**  
(environ 130 jours de végétation)

Forme du tubercule **Oblong très régulier, bien bombé**

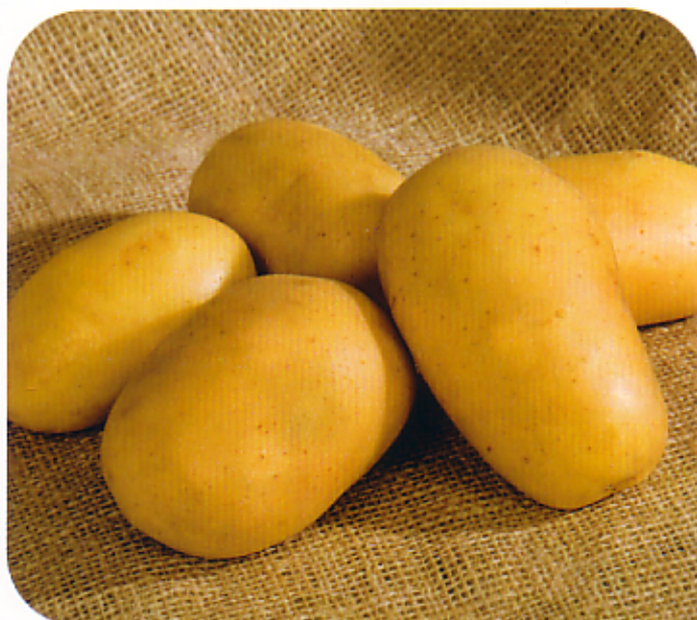
Couleur **Peau et chair jaune, yeux très superficiels, peau lisse**

Matière sèche **19 %**, peu de variation en stress hydrique

Rendement **Bonne tubérisation, homogénéité des calibres, variété très productive**

Qualité culinaire **Excellente texture, bonnes qualités culinaires, apte à diverses utilisations, dont la frite ménagère**

Groupe culinaire **A**



## Maladies

Sensibilité **Moyennement sensible au mildiou, virus enrroulement**

Résistance **Au nématode Globodera rostochiensis RO1-4**

Tolérance **A la gâle commune, au stress hydrique**

## Itinéraire technique

Fumure **Besoin azoté total comprenant les réserves du sol : 200 u / ha**

Plantation **Sortie frigo, bien réchauffer jusqu'au stade point blanc, planter dans une terre bien réchauffée, protection rhizoctone indispensable.**

Densité de plantation conseillée :

Calibres	Densité /ha
28/35	44.000 plants /ha
35/50	32.000 plants /ha
35/55	29.000 plants /ha

## Conservation

• Bonne aptitude à la conservation

Pour plus d'information, contactez :

M. Olivier FERON  
Mobile: +33 (0)6 15 22 96 96  
ste-siac@orange.fr

M. Franck HERICHER  
Mobile: +33 (0)6 85 75 71 51  
franck.hericher@orange.fr