

GALY® INOBI COV



ÉDITEUR : **NOVADI**

OBTENTEUR : **NOVADI & INRAE**

VARIÉTÉ BICOLORE RÉSIDANTE À LA TAVELURE PARTICULIÈREMENT INTÉRESSANTE POUR SON NIVEAU DE COLORATION ET SON POTENTIEL DE PRODUCTION DANS UN CRÉNEAU DE MATURITÉ PRÉCOCE.



Galy®
plaisir d'été



LE FRUIT

EPOQUE DE MATURITÉ

10 jours après Gala
(fin août/début septembre dans le sud-ouest).



CONSERVATION

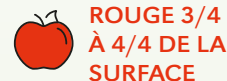
Bonne capacité de conservation (jusqu'à 5 mois en AC / ULO).

Fruit peu sensible aux manipulations et au développement de maladies fongiques en conservation.

COLORATION ET CALIBRE

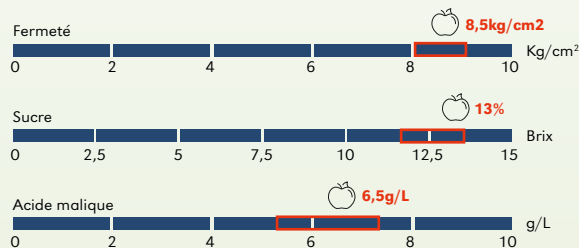
Bon potentiel de coloration y compris en zone méditerranéenne.

Rouge intense et lumineuse. Pourcentage de fruits de premier choix élevé. Calibre 70-80mm.



QUALITÉ GUSTATIVE À LA RÉCOLTE

Bonne qualité gustative, saveur sucrée, chair fine et ferme (IR > Gala).



Le potentiel qualitatif est élevé avec des fruits fermes et croquants.

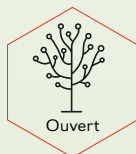
L'ARBRE

VGUEUR DE L'ARBRE

Vigueur moyenne.



Erigé



Ouvert



Retombant

Nombreuses ramifications peu de dégarnissements. Fructification de type III (Golden Delicious).

PRODUCTIVITÉ

Entrée en production rapide.

Arbres faciles à conduire. Bonne répartition de la charge. Eclaircissage à soigner afin de favoriser la régularité de production.

FLORAISON/POLLINISATEURS

Précoce, 7 à 0 jours avant Golden Delicious.

Allèles S05/S10. Pollinisateurs : Malus Golden Gem, Malus Baugène.



COMPORTEMENT BIOAGRESSEURS

	Résistante	Peu sensible	Moyennement Sensible
Tavelure	Rvi1 et Rvi6		
Oïdium			



NOVADI
ENSEMBLE, IMAGINONS LES POMMES DE DEMAIN

GALY® INOBI COV



VARIETY MANAGER : **NOVADI**

BREEDER : **NOVADI & INRAE**

SCAB-RESISTANT VARIETY PARTICULARLY INTERESTING FOR ITS LEVEL OF COLORATION AND ITS PRODUCTIVITY IN AN EARLY-MATURITY TIME



Galy®
summer pleasure



THE FRUIT

MATURITY TIME

10 days after Gala.



STORAGE

Good storage potential : up to 5 months in CA and ULO storage.

Not sensitive to handling and to the development of fungal diseases in storage.

COLORATION AND SIZE

Good colouring potential even in the southern regions.

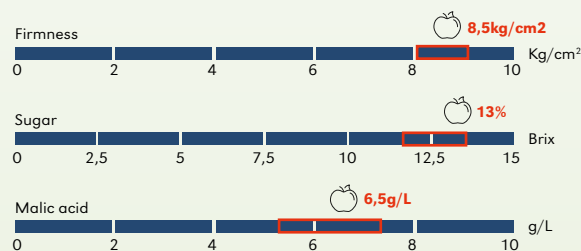
High percentage of first choice fruits. Intense and bright red. Size 70-75mm.



RED COLOR ON 3/4 TO 4/4 OF THE FRUIT

EATING QUALITY AT HARVEST

Good taste, sweet flavour, fine and firm flesh (°Brix > Gala).



High-quality potential with firm and crisp fruits.

THE TREE

TREE VIGOUR

Medium vigour.



Upright habit



Spreading habit



Drooping habit

Numerous ramifications. Type III fructification (Golden Delicious).

PRODUCTIVITY

Fast fruiting.

Trees are easy to manage. Good load distribution.

Average susceptibility to alternate bearing / easy thinning but compulsory.

BLOSSOM/POLLINATORS

Early-season, 7 to 0 days before Golden Delicious.

Alleles S05/S10. Pollinators : Malus Golden Gem, Malus Baugene.



COMPORTEMENT BIOAGRESSEURS

	Resistant	Low sensitivity	Moderate sensitivity
Scab	Rvi1 et Rvi6		
Powdery mildew			



NOVADI
LET'S IMAGINE TOMORROW'S APPLES TOGETHER