GALY® INOBI cov



ÉDITEUR : NOVADI OBTENTEUR : NOVADI & INRA

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



LE FRUIT

ÉPOQUE DE MATURITÉ

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

Août Septembre Octobre Novembre

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

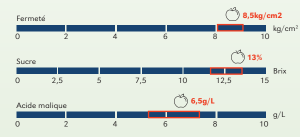
Bon potentiel de coloration y compris en zone méditerranéenne.

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

VIGUEUR DE L'ARBRE

Vigueur moyenne.







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

PRODUCTIVITÉ

Entrée en production rapide.

Arbres faciles à conduire. Bonne répartition de la charge. Éclaircissage 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.

Février Mars Avril Mai

COMPORTEMENT BIOAGRESSEURS

	Résistante	Peu sensible	Moyennement sensible
Tavelure	Rvi1 et Rvi6		
Oïdium			Ö



GALY® INOBI cov



VARIETY MANAGER: NOVADI

BREEDER: NOVADI & INRAC

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



THE FRUIT

MATURITY TIME

10 days after Gala.

August September October November

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

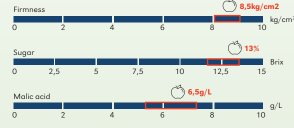
Good colouring potential even in the southern regions.



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

EATING QUALITY AT HARVEST

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



High-quality potential with firm and crisp fruit.

THE TREE

TREE VIGOUR

Medium vigour.







Numerous ramifications. Type III fructification (Golden Delicious).

PRODUCTIVITY

Fast fruiting.

Trees are easy to manage. Good load distribution.

Average susceptibility to alternate bearing $\slash\,$ easy thinning but compulsory.

BLOSSOM/POLLINATORS

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

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

Février Mars Avril Mai

PEST AND DISEASE BEHAVIOUR

		Resistant	Low sensitivity	Moderate sensitivity
	Scab	Rvi1 et Rvi6		
	Powdery mildew			Ö

