

ORIGINE : hybride de Golden x Coop17, USA
- Obtenteur : Purdue research foundation
- Editeur : Consortium européen PRF

MATURITE : très tardive (fin Octobre au 20 Novembre), 5 semaines après Golden Delicious

CALIBRE :



FLORAISON : 2 jours avant Golden Delicious

POLLINISATEURS : Crimson Crisp® Coop39 c.o.v., Malus INRA Perpetu® Evereste, Malus INRA Baugene®, Malus Golden Gem ou autre variété résistante tavelure diploïde avec la même date de floraison

TYPE D'ARBRE / FRUCTIFICATION : type III (Golden Delicious), avec des branches présentant des entre nœuds courts

VIGUEUR : faible dès que l'arbre se met à fruit

PRODUCTIVITE :

- Bonne productivité
- Mise à fruit rapide
- Régulière en production mais peut alterner sous l'effet de fortes charges
- Eclaircissage assez difficile (entre Golden et Gala)



SENSIBILITE / RESISTANCE :

- Résistant tavelure pour la souche commune (gène Vf)
- Sensible à l'oïdium
- Tolérant aux pucerons cendrés

FRUIT / CHAIR :

- Jaune rustique avec des lenticelles marquées et une présence de russet typique
- Qualités gustatives exceptionnelles à partir du mois de février. A la fois très sucrée et très acidulée avec des arômes puissants

CONSERVATION :

- FN : avril
- AC : juillet

UTILISATION :

- Variété utilisée pour les marchés haut de gamme de fin de saison (créneaux INRA Belchard® Chantecler c.o.v.) ainsi que les variétés de détail.
- Variété pouvant être utilisée en culture biologique.