

ORIGINE: ibrido dell'INRA / NOVADI

- Costitutore: INRA / NOVADI
- Editore: NOVADI

MATURAZIONE: 1 mese dopo Golden Delicious,
10/15 giorni dopo Granny Smith

PEZZATURA:

FIORITURA: come Granny Smith

IMPOLLINATORI:

- Ariane, Goldrush® Coop38, Golden Delicious, Gala, Red Delicious, Granny Smith, Idared
- Malus Perpetu® Evereste, Malus Golden Gem, Malus INRA Baugène®

TIPO D'ALBERO / FRUTTIFICAZIONE: tipo III (Golden delicious). Produce su brindilli coronati

VIGORE: medio (preferire i portainnesti di tipo M9 Pajam(R) 2 Cepiland o M9 EMLA almeno)

PRODUTTIVITA':

- Messa a frutto rapida
- Livello di produttività da buono a molto buono
- Poco sensibile all'alternanza
- Diradamento chimico facile

**SENSIBILITA' / RESISTENZA:**

- Resistenza ai ceppi comuni di crosta (gene Vf / Rvi 6)
- Leggermente sensibile all'oidio
- Attenzione alla possibile fioritura secondaria

FRUTTO / POLPA:

- Rosso intenso lavato molto attraente
- Molto zuccherino (da 13 a 14° Brix) con poca acidità (6 g/l).
- Polpa molto densa e assai consistente (7,5 kg/cm²)

CONSERVAZIONE: potenziale di conservazione eccezionale: 8 mesi in freddo normale a 3° C, con una ottima tenuta dopo l'uscita dalla cella.

UTILIZZAZIONE:

- Varietà particolarmente ben adattata alle zone di produzione meridionali (clima estivo caldo).
- Indicata per le lunghe conservazioni. Preferire condizioni di stoccaggio a + 3° C.
- Varietà molto zuccherina e molto attraente
- Varietà adatta a frutteti biologici



Le informazioni e le fotografie non impegnano contrattualmente Dalival in quanto ottenute nei frutteti propri e di IFO e che possono variare in condizioni pedoclimatiche diverse.