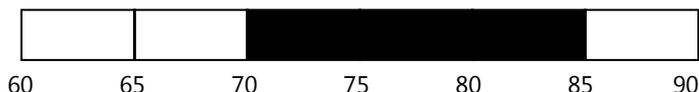


**ORIGINE:** mutazione di Fuji della Nuova Zelanda

- Costitutore: Waimea Nursery
- Editore: Valois / MFS

**MATURAZIONE:** Fuji (20 giorni dopo Golden Delicious)

**PEZZATURA:**



**FIORITURA:** epoca di Golden Delicious

**IMPOLLINATORI:**

- Golden Delicious, Gala, Red Delicious, Granny Smith
- Malus INRA Perpetu® Evereste, Malus Golden Gem, Malus INRA Baugene®

**TIPO D'ALBERO / FRUTTIFICAZIONE:** Typ III (Golden Delicious)

**VIGORE:** forte (preferire M9 Pajam®1 Lancep o M9 NAKB T337)

**PRODUTTIVITA':**

- messa a frutto rapida
- da buona a molto buona produttività
- sensibile all'alternanza dopo produzione elevata
- diradamento difficile



**SENSIBILITA' / RESISTENZA:**

- sensibile ai geli primaverili
- mediamente sensibile alla ticchiolatura
- poco sensibile all'oidio ed al fuoco batterico
- poco sensibile al cancro

**FRUTTO / POLPA:**

- rosso intenso molto attraente (è il clone più colorato di Fuji) lavato leggermente striato
- dolce, zuccherina con poca acidità, succosa, polpa croccante e fine

**CONSERVAZIONE:**

- marzo in freddo normale
- giugno in atmosfera controllata

**UTILIZZAZIONE:**

- clone particolarmente indicato per le zone dove è difficile la colorazione.
- varietà consumata in modo particolare nei Paesi del sud Europa (Italia, Spagna, Portogallo) per i consumatori amanti del frutto dolce con poca acidità.
- Fuji Zhen® Aztec produce più frutti di classe I. ed aumenta la redditività del frutteto.



I risultati e le foto provengono dagli impianti sperimentali di Dalival e IFO. Riguardo alla produttività, pezzatura e colorazione in altre zone di produzione non si possono garantire.