



### Descripció de la varietat

Fontanet (1747)\* les descrivia com "pomeres de mida mitjana que no eren grosses ni petites". Actualment, les que es conserven a la col·lecció amb la mateixa denominació, són pomes de mida més aviat petita i de forma globosa. Exteriorment, presenten un color verd groguenc amb el color sobreposat en forma d'estries, mentre que a l'interior, la polpa és de color blanc. És una pomera primerenca, tant respecte a la floració com a la maduració. La poma és petita, de forma globosa amb plaques estriades. El color de la pell és verd groguenc i blanc a la polpa.

\*Suau, T. ?Recerca bibliogràfica de varietats locals a les Illes Balears: albercocs, cireres, garroves, peres, pomes i prunes?. 2016.

### Origen de la varietat

Les referències més antigues, Fontanet (1747)\*, la situen a Sineu.

\*Suau, T. ?Recerca bibliogràfica de varietats locals a les Illes Balears: albercocs, cireres, garroves, peres, pomes i prunes?. 2016.

### Usos i coneixements

Consum humà

### Caràcters morfològics de la varietat

#### Arbre i ramificació

Port	Erecte
Vigor	Dèbil

#### Fulla

Llargària del limbe	Llarga (11,34 ± 0,77)
Amplada del limbe	Ampla (7,61 ± 0,69)
Relació llargària/amplada	Petita (1,49)
Llargària del pecíol	Llarga (3,54 ± 0,26)
Posició en relació a la branca	Horitzontal
Pubescència del costat inferior de la fulla	Absent o molt feble

#### Fruit

Alçada del fruit	Curta (45,17 ± 5,05)
Diàmetre	Petit (57,10 ± 5,98)
Relació alçada/diàmetre	Mitjana (0,79)
Forma	Globosa
Distribució del color superior	Estries
Color de la polpa	Blanc
Color de fons de l'epidermis	Verd groguenc
Acanalat	Absent o molt dèbil
Pruïna de l'epidermis	Absent o molt dèbil
Zona de bronzejat entorn de la base peduncular	Moderat
Zona de bronzejat de la cavitat de l'ull	Absent o molt petita







#### Fenologia

Inici de la floració	Primerenca (Quarta setmana de març)
Època de maduresa	Primerenca (Tercera setmana de juliol)

#### Altres

Contingut en sucres (° Brix)	11,93 ± 0,25
Pes (g)	69,46 ± 21,10
Acidesa (g àcid màlic/L)	3,44 ± 0,17
pH	3,49 ± 0,06
Índex de qualitat	170,95

## Acreditació bibliogràfica

Objecte	Autors	Títol	Editorial
Llibres i altres monografies	Cerdà, P. A	Agricultura pràctica regional	Estampa d'en Sebastià Pizà
Llibres i altres monografies	Alcover, A. M. i Moll, F. de B. 	Diccionari Català-valencià-balear	Diferents volums (1930-1962)
Comunicació d'un congrés	Fornés, J.; Ordinas, A. 	"Els noms de les varietats locals d'alguns arbres fruiters a Mallorca". A: XXIV Jornada d'Antroponímia i Toponímia. VI Seminari de Metodologia en Toponímia i Normalització Lingüística.	Universitat de les Illes Balears 
Llibres i altres monografies	Payeras, Ll.; Falconer, J. 	Inventari de les varietats vegetals tradicionals de les Illes Balears. Tom I. Fruiters de la sub-família de les malòidies.	Rapit Book editorial
Informe	Suau, T. 	Recerca bibliogràfica de varietats locals a les Illes Balears: albercocs, cireres, garroves, peres, pomes i prunes	Conselleria de Medi Ambient, Agricultura i Pesca
Informe	Staller Gränicher, M. A. 	Informe d'execució del Contracte Menor CM 4843/2016	Conselleria de Medi Ambient, Agricultura i Pesca