



### Descripció de la varietat

La pomera de la rosa primerenca de la col·lecció actual és de port erecte i vigor mitjà. La poma és de mida mitjana, de forma cònica amb plaques estriades. El color de la pell és verd groguenc i blanc a la polpa.

### Origen de la varietat

Fornés-Ordinas (2011)\* la situen com una de les espècies de Mallorca.

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

### Usos i coneixements

Consum humà

Madura del 20 de juliol al 10 d'agost. Hi ha anys que madura abans, sempre just abans que la poma de la rosa.

Es consumeix fresca, no té gaire conservació.

No és gaire apreciada comercialment, a causa de la seva escassa mida. Tot i així, té una qualitat acceptable. Payeras-Falconer (2011)\*.

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

### Caràcters morfològics de la varietat

#### Arbre i ramificació

Port	Erecte
Vigor	Mitjà

#### Fulla

Llargària del limbe (cm)	Curta (8,21 ± 1,20 )
Amplada del limbe (cm)	Mitjana (5,07 ± 0,90 )
Relació llargària/amplada	Petita (1,62 )
Llargària del pecíol (cm)	Mitjana (2,46 ± 0,39 )
Posició en relació a la branca	Ascendent
Pubescència del costat inferior de la fulla	Mitjana

#### Fruit

Alçada del fruit (cm)	Curta (37,54 ± 4,26 )
Amplada del fruit (cm)	Petit (46,87 ± 5,54 )
Relació Longitud/Amplada del fruit	Mitjana (0,80 )
Forma	Cònica
Acanalat	Absent o molt dèbil
Pruïna de l'epidermis	Absent o molt dèbil
Color de fons de l'epidermis	Verd groguenc
Distribució del color superior	Uniforme amb estries lleugerament delimitades
Zona de bronzejat entorn de la base peduncular	Mitjana (26-50%)
Zona de bronzejat de la cavitat de l'ull	Absent o molt petita (0-5%)
Color de la polpa	Blanc

#### Fenologia

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

#### Altres

Contingut en sucres (° Brix)	12,27 ± 0,19
------------------------------	--------------

Pes del fruit (g)	38,08 ± 15,23
Acidesa (g àcid màlic/L)	1,63 ± 0,46
pH	4,26 ± 0,15
Índex de qualitat	152,86

## Acreditació bibliogràfica

Objecte	Autors	Títol	Editorial
Informe	Suau, T. 2016	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. 2016	Informe d'execució del Contracte Menor CM 4843/2016	Conselleria de Medi Ambient, Agricultura i Pesca
Comunicació d'un congrés	Fornés, J.; Ordinas, A. 2016	"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. 2016	Inventari de les varietats vegetals tradicionals de les Illes Balears. Tom I. Fruiters de la sub-família de les malòidies.	Rapit Book editorial