



Descripció de la varietat

La pruna frare verd, sense més, va ser citada com una de les varietats més comunes que es fan Mallorca. L'arxiduc manifestà que "s'assequen pel que són escaldades amb aigua bullint i dipositades seguidament sobre canyissos" (Augsburg, 1871)*. El seu fruit és petit i es caracteritza per la seva forma oboval, de color verd groguenc a l'epidermis i una polpa de color verd groguenc. L'inici de la floració és mitjana, a finals del mes de març, i la recol·lecció del fruit el mes d'agost.

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

Origen de la varietat

Augsburg (1871)* la cita com una de les varietats més comunes que es fan a Mallorca. Així mateix, la cita, amb el nom de pruna de Fra verd, com una varietat que es fa a Menorca, amb "mucho fruto, grande, larga y buena".

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

Usos i coneixements

Consum humà

Observacions

Solen ser saboroses totes les de frare" (Alcover-Moll,1957).

Caràcters morfològics de la varietat

Arbre i ramificació

Vigor	Mitjà
Port de la branca d'un any	Estès

Fulla

Llargària del limbe	Mitjana (7,89 ± 0,90)
Amplada del limbe	Mitjana (3,29 ± 0,36)
Relació llargària/amplada	Mitjana (1,70)
Forma del limbe	El·líptica
Forma de la base del limbe	Aguda
Llargària del pecíol	Mitjana (1,90 ± 0,31)
Incisions a la vora del limbe	Serrades
Posició en relació a la branca	Descendent

Fruit

Mida (cm)	Petita (3,25 ± 0,13)
Pes (g)	26,11 ± 2,72
Forma en vista lateral	Obovada
Color del fons de l'epidermis (un cop treta la pruïna)	Verd groguenc
Color de la polpa	Verd groguenc
Adherència del pinyol a la polpa	Semiadherent
Forma del pinyol en vista lateral	El·líptica estreta
Forma del pinyol en vista ventral	El·líptica estreta

Fenologia

Inici de la floració (10 % de flors obertes)	Mitjana (Quarta setmana de març)
Inici de la maduresa	Mitjana (Segona setmana d'agost)

Altres

Contingut en sucres (° Brix)	21,60 ± 0,33
pH	3,30 ± 0,16
Acidesa (g àcid màlic/L)	8,17 ± 0,11

Acreditació bibliogràfica

Objecte	Autors	Títol	Editorial
Llibres i altres monografies	AUGSBURG, A. Ll. S.	Die Balearen. Tom V. Mallorca	Edició de Caixa de Balears Sa Nostra, dirigida per Isabel Moll Blanes (1987, Palma)
Llibres i altres monografies	Alcover, A. M. i Moll, F. de B.	Diccionari Català-valencià-balear	Diferents volums (1930-1962)
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
Llibres i altres monografies	Cerdà, P. A.	Agricultura práctica regional	Éstampa d'en Sebastià Pizà
Llibres i altres monografies	GEM	Gran enciclopèdia de Mallorca	Promomallorca (25 volums)
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	Augsburg, A. Ll. S.	Die Balearen. Tom I. La Isla de Menorca.	Edició de Caixa de Balears Sa Nostra, dirigida per Guillem d'Olives Pons (1982, Ciutadella)
Informe	Staller Gränicher, M. A.	Informe d'execució del Contracte Menor CM 4843/2016.	Conselleria de Medi Ambient, Agricultura i Pesca