



Descripció de la varietat

Es considera la més primerenca de les cultivars de l'illa i aquest n'és el principal valor. L'escassa qualitat en determina l'aprofitament principal com a aliment dels porcs en una època que encara es veuen poques figues madures.

Usos i coneixements

Consum humà
Consum en fresc, humà i per bestiar.

Caràcters morfològics de la varietat

Fenologia

Data inici de la brotació	15 de març
Distribució de la collita	Figues agostenques
Inici de la maduració	Mitjana (1-15 d'agost) (5 d'agost)
Plena maduresa de les figues	Tardana (1-30 de setembre) (18-24 de setembre)
Període de collita (dies)	Llarg (41-60 dies) (42-48)

Arbre i ramificació

Hàbit de creixement	Obert
Vigor	Mitjà
Ramificació	Dominància apical absent, desenvolupament lateral present
Densitat de ramificació	Densa
Forma del borro terminal	Cònica
Color del borro terminal	Verd
Llargària dels brots (cm)	Curta (< 10 cm) (5-8)
Diàmetre dels brots (mm)	Prim (< 10 mm) (8,9)
Color dels brots	Marró (marró tacat de verd)
Tendència a emetre tanyades	Poca
Data d'abscisió de fulles	25 de setembre
Presència de bonys nodals	A la soca i les branques

Fulla

Nombre de fulles/brot	5,5
Nombre de lòbuls	Trilobada (75%) i sencera (25%)
Amplada de la fulla (cm)	17,3
Llargària de la fulla (cm)	17,5
Presència de dents als lòbuls	Per tots els marges
Marges dels lòbuls	Serrat
Sinus peciolar	Obtús (100-120°)
Densitat de pèls	Nombrosa al revers
Llargària del peciolar (cm)	Mitjana (5-8 cm) (6,8)
Diàmetre del peciolar (mm)	4,8
Secció del peciolar	Redona
Color del peciolar	Verd groguenc

Fruit

Forma segons la situació del diàmetre màxim	Abaldufada
Forma (l= amplada/llargària)	Globosa o circular (l = 0,9-1,1) (1-0,98)
Percentatge de siconis emparellats (%)	0
Pes (g)	30,4

Amplada del fruit (mm)	Mitjana (38-49) (42)
Llargària del fruit (mm)	Curta (29-46) (42)
Uniformitat de les dimensions	Uniforme
Simetria	Simètric
Diàmetre de l'ostíol (mm)	1-3
Gota a l'ull	Absent
Grandària de les esquames	Grossa
Color de les esquames	Rosat
Forma del peduncle	Cilíndric
Llargària del peduncle (mm)	5-7
Formacions anormals	0%
Abscisió del peduncle	Fàcil
Facilitat de pelada	Molta
Costelles	Poc marcades
Clivells	Longitudinal escàs
Gruix de l'epidermis (mm)	0,2-0,4
Textura de l'epidermis	Mitjana
Color de fons de l'epidermis	Negre/morat
Color de l'albedo	Clar
Color de la polpa	Vermell
Sabor	Aigualit
Cavitat interna	Mitjana
Quantitat d'aquenis	Molts

Característiques de les figues seques

Període d'assecamment	Curt (< 7 dies) (7 dies)
Color	Fosc

Caràcters agronòmics

Eficiència productiva (núm. fruits/brot)	3,6
Rendiment per arbre	Elevat
Resistència a badament	Susceptible
Resistència al transport	Mitjana

Acreditació bibliogràfica

Objecte	Autors	Títol	Editorial
Llibres i altres monografies	Pons, M.	Les figueres a les Illes Balears. Camp d'experimentació de Son Mut Nou	Montserrat Pons Boscana
Llibres i altres monografies	Estelrich, P	La higuera y su cultivo en España	Librería Escolar (Palma)
Llibres i altres monografies	Rosselló, J.	Caracterització de cultivars de figuera a Mallorca	Conselleria d'Agricultura i Pesca