



Descripció de la varietat

És la més coneguda d'entre les poques cultivars bíferes a les Illes. Mentre madura sol presentar el color característic que li ha donat nom. El peduncle de les figues sol conservar el seu color verd fins acabar la maduració.

Usos i coneixements

Consum humà
 Consum fresc i sequer, tant les figaflores com les figues.

Caràcters morfològics de la varietat

Fenologia

Data inici de la brotació	15 de març
Distribució de la collita	Figaflores i figues agostenques
Inici de la maduració	Molt primerenca (
Plena maduresa de les figaflores	Tardana (16-30 de juny) (2-10 de juliol)
Plena maduresa de les figues	Mitjana (11-31 d'agost) (23-31 d'agost)
Període de collita (dies)	Mitjà (21-40 dies) (32)

Arbre i ramificació

Hàbit de creixement	Obert
Vigor	Mitjà
Ramificació	Dominància apical present, desenvolupament lateral present
Densitat de ramificació	Densa
Forma del borro terminal	Cònica
Color del borro terminal	Verd groguenc
Llargària dels brots (cm)	Curta (< 10 cm) (8)
Diàmetre dels brots (mm)	Prim (< 10 mm) (8,3)
Color dels brots	Marró
Tendència a emetre tanyades	Molta
Presència de bonys nodals	A la soca i les branques

Fulla

Nombre de fulles/brot	6,5
Nombre de lòbuls	Pentalobada (60%) i trilobada (40%)
Amplada de la fulla (cm)	16,5
Llargària de la fulla (cm)	16,7
Presència de dents als lòbuls	Per tots els marges
Marges dels lòbuls	Dentat
Sinus peciolar	Obtús (90º-120º)
Densitat de pèls a l'envers	
Llargària del peciolar (cm)	Mitjana (5-8 cm) (5,6)
Diàmetre del peciolar (mm)	4,7
Secció del peciolar	Redona
Color del peciolar	Verd groguenc

Fruit

Forma segons la situació del diàmetre màxim	Ouada
Forma (l= amplada/llargària)	Allargada o el·líptica transversal (l < 0,9) (0,78-0,8)
Percentatge de siconis emparellats (%)	2

Pes (g)	27,2
Amplada del fruit (mm)	Petita (28-38) (35-40)
Llargària del fruit (mm)	Mitjana (46-54) (45-50)
Uniformitat de les dimensions	Uniforme
Simetria	Simètric
Diàmetre de l'ostiol (mm)	1-3
Gota a l'ull	Absent
Grandària de les esquames	Petita
Color de les esquames	Morat
Forma del peduncle	Troncocònic
Llargària del peduncle (mm)	5-10
Formacions anormals (%)	3
Abscició del peduncle	Fàcil
Facilitat de pelada	Molta
Costelles	Poc marcades
Clivells	Abundants
Gruix de l'epidermis (mm)	0,4-0,5
Textura de l'epidermis	Aspra
Color de fons de l'epidermis	Negre/morat
Color de l'albedo	Clar
Color de la polpa	Vermell
Cavitat interna	Absent
Quantitat d'aquis	Mitjans
Sabor	molt dolç (madura)

Característiques de les figues seques

Color	Fosc
Període d'asseccament	Curt (

Caràcters agronòmics

Eficiència productiva (núm. fruits/brot)	3,7
Rendiment per arbre	Elevat
Resistència al transport	Alta
Resistència a agrit	Susceptible
Resistència a badament	Resistent
Resistència a FMV	Molt susceptible
Resistència a plagues/malalties/fongs	prou susceptible a Ceratitis

Acreditació bibliogràfica

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