



Descripció de la varietat

Interessants qualitats comercials i molt apreciada per al consum de taula. Bones resistències al badament, a la Ceratitis i al transport.

Usos i coneixements

Consum humà
Consum fresc.

Caràcters morfològics de la varietat

Fenologia

Data inici de la brotació	15 de març
Distribució de la collita	Figaflors i figues tardanes
Inici de la maduració	Tardana (15-31 d'agost) (28 d'agost)
Plena maduresa de les figues	Tardana (1-30 de setembre) (11-19 de setembre)
Període de collita (dies)	Mitjà (21-40 dies) (35 dies)

Arbre i ramificació

Hàbit de creixement	Obert
Vigor	Mitjà
Ramificació	Dominància apical absent, desenvolupament lateral absent
Densitat de ramificació	Mitjana
Forma del borró terminal	Cònica
Color del borró terminal	Groc
Llargària dels brots (cm)	Mitjana (11-20 cm) (10-20)
Diàmetre dels brots (mm)	Prim (< 10 mm) (9.2)
Color dels brots	marró clar
Tendència a emetre tanyades	Molt poca
Data d'abscisió de fulles	5 d'octubre
Presència de bonys nodals	A la soca i les branques

Fulla

Nombre de fulles/brot	6,9
Nombre de lòbuls	Pentalobada (65-70%) i trilobada (25-30 %) i sencera (
Amplada de la fulla (cm)	16,5
Llargària de la fulla (cm)	17
Presència de dents als lòbuls	Per tots els marges
Marges dels lòbuls	Serrat
Sinus peciolar	60°-120°
Densitat de pèls	Nombrosa al revers
Llargària del pecíol (cm)	Mitjana (5-8 cm) (6,8)
Diàmetre del pecíol (mm)	6,5
Secció del pecíol	Redona
Color del pecíol	Verd groguenc

Fruit

Forma segons la situació del diàmetre màxim	Aperada
Forma (l= amplada/llargària)	Allargada o el·líptica transversal (l < 0,9) (0,73)
Percentatge de siconis emparellats (%)	20
Pes (g)	29,9

Amplada del fruit (mm)	Mitjana (38-49) (40)
Llargària del fruit (mm)	Llarga (52-70) (55)
Uniformitat de les dimensions	Uniforme
Simetria	Simètric
Diàmetre de l'ostíol (mm)	0-1
Gota a l'ull	Present
Grandària de les esquames	Petita
Color de les esquames	Vermell intens
Forma del peduncle	Cilíndric
Llargària del peduncle (mm)	2-3
Formacions anormals	1
Absció del peduncle	Fàcil
Facilitat de pelada	Molta
Costelles	Prominents
Clivells	Longitudinal escàs
Gruix de l'epidermis (mm)	0,4-0,6
Textura de l'epidermis	Fina
Color de fons de l'epidermis	Verd groguenc
Color de l'albedo	blanc verdós
Color de la polpa	Vermell
Sabor	excelent (verda és un poc àcida)
Cavitat interna	Mitjana
Quantitat d'aquenis	Pocs

Característiques de les figues seques

Període d'assecamment	Mitjà (7-14 dies) (7-14)
Color	Clar

Caràcters agronòmics

Eficiència productiva (núm. fruits/brot)	5,2
Rendiment per arbre	Mitjà
Resistència a badament	Resistent
Resistència a plagues	Ceratitis
Resistència a agrit	Resistent
Resistència al transport	Alta

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)