



Descripció de la varietat

La segona de les més conegudes figuesflors a Mallorca és considerada de poca qualitat (comuna) comparada amb la 'Roja?', en canvi a la península cultivars de semblants característiques són les més conreades comercialment. Es caracteritza per la seva forma marcadament cònica.

Usos i coneixements

Consum humà
consum fresc i sequer, tant les figuesflors com les figues.

Caràcters morfològics de la varietat

Fenologia

Data inici de la brotació	15 de març
Distribució de la collita	Figafors i figues agostenques
Inici de la maduració	Tardana (15-31 d'agost) (25 d'agost)
Plena maduresa de les figafors	Tardana (16-30 de juny) (20 de juny)
Plena maduresa de les figues	Tardana (1-30 de setembre) (29 d'agost - 6 de setembre)
Període de collita (dies)	Mitjà (21-40 dies) (36 dies)

Arbre i ramificació

Hàbit de creixement	Desmai
Vigor	Elevat
Ramificació	Dominància apical absent, desenvolupament lateral present
Densitat de ramificació	Mitjana
Forma del borró terminal	Cònica
Color del borró terminal	Verd groguenc
Llargària dels brots (cm)	Mitjana (11-20 cm) (10-20)
Diàmetre dels brots (mm)	Prim (< 10 mm) (9,3)
Color dels brots	Marró
Tendència a emetre tanyades	Molt poca
Data d'abscisió de fulles	primers d'octubre
Presència de bonys nodals	A la soca i les branques

Fulla

Nombre de fulles/brot	5,5
Nombre de lòbuls	Trilobada (50-70%) i pentalobada (30-50%)
Amplada de la fulla (cm)	15
Llargària de la fulla (cm)	15,7
Presència de dents als lòbuls	Per tots els marges
Marges dels lòbuls	Ondulat
Sinus peciolar	Agut (0°-60°)
Densitat de pèls	Nombrosa al revers
Llargària del peciolar (cm)	Curta (< 5 cm) (4,2)
Diàmetre del peciolar (mm)	5,2
Secció del peciolar	Redona
Color del peciolar	Verd groguenc

Fruit

Forma segons la situació del diàmetre màxim	Cònica
Forma (l= amplada/llargària)	Allargada o el·líptica transversal (l < 0,9) (0,65-0,70)

Percentatge de siconis emparellats (%)	3
Pes (g)	26,7
Amplada del fruit (mm)	Petita (28-38) (35-38)
Llargària del fruit (mm)	Mitjana (46-54) (50-55)
Uniformitat de les dimensions	Uniforme
Simetria	Simètric
Diàmetre de l'ostiol (mm)	0
Gota a l'ull	Absent
Grandària de les esquames	Mitjana
Color de les esquames	Morat
Forma del peduncle	Cilíndric
Llargària del peduncle (mm)	1-2
Formacions anormals	2
Àbscisió del peduncle	Fàcil
Facilitat de pelada	Mitjana
Costelles	Prominents
Clivells	Longitudinal escàs
Gruix de l'epidermis (mm)	0,5-0,6
Textura de l'epidermis	Mitjana
Color de fons de l'epidermis	Negre/morat
Color de l'albedo	Clar
Color de la polpa	Ambre
Sabor	dolç
Cavitat interna	Grossa
Quantitat d'aquenis	Molts

Característiques de les figues seques

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

Caràcters agronòmics

Eficiència productiva (núm. fruits/brot)	5,3
Rendiment per arbre	Elevat
Resistència a badament	Resistent
Resistència a agrit	Mitjana
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 (Llucmajor)	Montserrat Pons Boscana
Llibres i altres monografies	Rosselló, J.	Caracterització de cultivars de figuera a Mallorca	Conselleria d'Agricultura i Pesca
Llibres i altres monografies	Estelrich, P.	La higuera y su cultivo en España	Librería Escolar (Palma)