



### Descripció de la varietat

Presenta moltes dificultats de tipificació per causa de les grans variacions que presenten el fullam i les infructescències; això crea prou confusió per identificar-la i és també la causa que tenguin diferents sinonímies segons la localitat. En qualsevol cas tothom la identifica com la més tardana i una de les més apreciades per al consum en fresc.

### Usos i coneixements

Consum humà  
Consum en fresc

### Caràcters morfològics de la varietat

#### Fenologia

Data inici de la brotació	15 de març
Distribució de la collita	Figues tardanes
Inici de la maduració	Molt tardana (>31 d'agost) (22 setembre)
Plena maduresa de les figues	Tardana (1-30 de setembre) (28 de setembre - 6 d'octubre)
Període de collita (dies)	Mitjà (21-40 dies) (25 - 38)

#### Arbre i ramificació

Hàbit de creixement	Obert
Vigor	Mitjà
Ramificació	Dominància apical absent, desenvolupament lateral present
Densitat de ramificació	Mitjana
Forma del borro terminal	Cònica
Color del borro terminal	Groc
Llargària dels brots (cm)	Mitjana (11-20 cm) (10-20)
Diàmetre dels brots (mm)	Prim (< 10 mm) (9,0)
Color dels brots	Marró
Tendència a emetre tanyades	Poca
Data d'abscisió de fulles	15 d'octubre
Presència de bonys nodals	A la soca i les branques

#### Fulla

Nombre de fulles/brot	6,5
Nombre de lòbuls	Trilobada (90%) i pentalobada (10%)
Amplada de la fulla (cm)	15
Llargària de la fulla (cm)	18
Presència de dents als lòbuls	Per tots els marges
Marges dels lòbuls	Serrat
Sinus peciolar	Obtús (150º)
Densitat de pèls	Escassa al revers
Llargària del peciolar (cm)	8,1
Diàmetre del peciolar (mm)	4,5
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) (l = 0,9 -1,1)
Percentatge de siconis emparellats (%)	1%

Pes (g)	40,8
Amplada del fruit (mm)	Mitjana (38-49) (45-50)
Llargària del fruit (mm)	Mitjana (46-54) (45-50)
Uniformitat de les dimensions	Variable
Simetria	Simètric
Diàmetre de l'ostiol (mm)	0-1
Gota a l'ull	Present
Grandària de les esquames	Mitjana
Color de les esquames	Marró clar
Forma del peduncle	Cilíndric
Llargària del peduncle (mm)	3-5
Formacions anormals	1%
Abscició del peduncle	Difícil
Facilitat de pelada	Molta
Costelles	Poc marcades
Clivells	Longitudinal escàs
Gruix de l'epidermis (mm)	0,2-0,4
Textura de l'epidermis	Fina
Color de fons de l'epidermis	Negre/morat
Color de l'estampat de l'epidermis	clivellat blanc i intens
Color de l'albedo	blanca verdós
Color de la polpa	Vermell fosc
Sabor	excel·lent
Cavitat interna	Grossa
Quantitat d'aquenis	Pocs

### Característiques de les figues seques

Període d'assecament	Mitjà (7-14 dies) (7-14 dies )
Color	Fosc

### Caràcters agronòmics

Eficiència productiva (núm. fruits/brot)	4,2
Rendiment per arbre	Mitjà
Resistència a badament	Molt resistent
Resistència a agrit	Resistent
Resistència al transport	Alta

### 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	Rosselló, J.	Caracterització de cultivars de figueres a Mallorca	Conselleria d'Agricultura i Pesca
Llibres i altres monografies	Estelrich, P.	La higuera y su cultivo en España	Librería Escolar (Palma)