



### Descripció de la varietat

El seu interès pot trobar-se en la collita de figuesflors ja que les figues de tardor presenten greus deficiències de conservació fins i tot a l'arbre. L'epidermis és excessivament delicada i sensible a la humitat.

### 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 agostenques
Inici de la maduració	Tardana (15-31 d'agost) (25 d'agost)
Plena maduresa de les figaflors	Mitjana (1-15 de juny) (15 de juny )
Plena maduresa de les figues	Tardana (1-30 de setembre) (1-9 de setembre)
Període de collita (dies)	Mitjà (21-40 dies) (30)

#### Arbre i ramificació

Hàbit de creixement	Compacte
Vigor	Elevat
Ramificació	Dominància apical present, desenvolupament lateral present
Densitat de ramificació	Densa
Forma del borro terminal	Cònica
Color del borro terminal	Verd
Llargària dels brots (cm)	Llarga (21-35 cm) (20-35)
Diàmetre dels brots (mm)	Mitjà (10 - 15 mm) (11,2)
Color dels brots	marró i verd
Presència de bonys nodals	A la soca i les branques primàries

#### Fulla

Nombre de fulles/brot	9,2
Nombre de lòbuls	Pentalobades (88-93%), heptalobades (5-10%), trilobades (2%)
Amplada de la fulla (cm)	16,7
Llargària de la fulla (cm)	17,7
Presència de dents als lòbuls	Per tots els marges
Marges dels lòbuls	Ondulat
Sinus peciolar	100° - 120°
Llargària del pecíol (cm)	Mitjana (5-8 cm) (6,9)
Diàmetre del pecíol (mm)	5,4
Secció del pecíol	Redona
Color del pecíol	Verd groguenc

#### Fruit

Forma segons la situació del diàmetre màxim	Ouada
Forma (l= amplada/llargària)	Globosa o circular (l = 0,9-1,1) (1)
Percentatge de siconis emparellats (%)	6
Pes (g)	46,4
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)	3-5
Gota a l'ull	Present
Grandària de les esquames	Mitjana
Color de les esquames	Morat
Forma del peduncle	Cilíndric
Llargària del peduncle (mm)	2-4
Formacions anormals (%)	0
Facilitat de pelada	Poca
Costelles	Poc marcades
Clivells	Absents
Gruix de l'epidermis (mm)	0,5
Textura de l'epidermis	Mitjana
Color de l'albedo	Clar
Color de la polpa	Vermell fosc
Cavitat interna	Petita
Quantitat d'aquenis	Molts
Sabor	Fat

### Característiques de les figues seques

Color	Fosc
Període d'assecament	Curt (

### Caràcters agronòmics

Eficiència productiva (núm. fruits/brot)	3,7
Rendiment per arbre	Mitjà
Resistència al transport	Baixa
Resistència a agrit	Molt susceptible
Resistència a badament	Resistent
Resistència a plagues/malalties/fongs	resistent a Ceratitis

### Acreditació bibliogràfica

Objecte	Autors	Títol	Editorial
Llibres i altres monografies	Estelrich, P. <sup>[2]</sup>	La higuera y su cultivo en España	Librería Escolar (Palma)
Llibres i altres monografies	Pons, M. <sup>[2][3]</sup>	Les figueres a les Illes Balears. Camp d'experimentació de Son Mut Nou (Llucmajor)	Montserrat Pons Boscana
Llibres i altres monografies	Rosselló, J. <sup>[2][3]</sup>	Caracterització de cultivars de figuera a Mallorca	Conselleria d'Agricultura i Pesca <sup>[2]</sup>