



### Descripció de la varietat

Presenta una curiosa pigmentació de l'epidermis que podria proporcionar-li cert valor com a ornamental, però les figues són d'ínfima qualitat.

### Usos i coneixements

Consum animal

Consum per bestiar i sequer.

### 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) (24 d'agost)
Plena maduresa de les figues	Tardana (1-30 de setembre) (31 d'agost - 8 de setembre)
Període de collita (dies)	Mitjà (21-40 dies) (24)

#### Arbre i ramificació

Hàbit de creixement	Obert
Vigor	Elevat
Ramificació	Dominància apical absent, desenvolupament lateral present
Densitat de ramificació	Clara
Forma del borro terminal	Cònica
Color del borro terminal	Groc
Llargària dels brots (cm)	Curta (< 10 cm) (10)
Diàmetre dels brots (mm)	Prim (< 10 mm) (8,1)
Color dels brots	Marró
Tendència a emetre tanyades	Molt poca
Data d'abscisió de fulles	30 de setembre
Presència de bonys nodals	A la soca i les branques

#### Fulla

Nombre de fulles/brot	4,5
Nombre de lòbuls	Trilobada (75%) i pentalobada (25%)
Amplada de la fulla (cm)	16,3
Llargària de la fulla (cm)	16,2
Presència de dents als lòbuls	Per tots els marges
Marges dels lòbuls	Serrat
Sinus peciolar	60° - 100°
Densitat de pèls	Escassa al revers
Llargària del peciolar (cm)	Mitjana (5-8 cm) (6,7)
Diàmetre del peciolar (mm)	5,6
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) (0,9)
Percentatge de siconis emparellats (%)	12
Pes (g)	26,5

Amplada del fruit (mm)	Mitjana (38-49) (45)
Llargària del fruit (mm)	Mitjana (46-54) (50)
Uniformitat de les dimensions	Variable
Simetria	Simètric
Diàmetre de l'ostíol (mm)	1-3
Gota a l'ull	Absent
Grandària de les esquames	Mitjana
Color de les esquames	Blanc
Forma del peduncle	Cilíndric
Llargària del peduncle (mm)	1-3
Formacions anormals	0
Abscisió del peduncle	Fàcil
Facilitat de pelada	Mitjana
Costelles	Poc marcades
Clivells	Longitudinal escàs
Gruix de l'epidermis (mm)	0,4 - 0,7
Textura de l'epidermis	Aspra
Color de fons de l'epidermis	Groc
Color de l'estampat de l'epidermis	Línies verdes
Color de l'albedo	Blanc
Color de la polpa	Vermell
Sabor	Fat
Cavitat interna	Petita
Quantitat d'aquenís	Molts

### Característiques de les figues seques

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

### Caràcters agronòmics

Eficiència productiva (núm. fruits/brot)	4,3
Rendiment per arbre	Mitjà
Resistència a badament	Molt susceptible
Resistència a plagues	susceptible a Ceratitis
Resistència a agrit	Susceptible
Resistència al transport	Baixa

### Acreditació bibliogràfica

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