



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 borró terminal	Cònica
Color del borró 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
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 a l'envers	
Llargària del pecíol (cm)	Mitjana (5-8 cm) (6,7)
Diàmetre del pecíol (mm)	5,6
Secció del pecíol	Redona
Color del pecíol	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
Absció del peduncle	Fàcil
Facilitat de pelada	Mitjana
Costelles	Poc marcades
Clivells	Abundants
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
Cavitat interna	Petita
Quantitat d'aquis	Molts
Sabor	Fat

Característiques de les figues seques

Color	Clar
Període d'assecat	Curt (

Caràcters agronòmics

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

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. ^[2]	Les figueres a les Illes Balears. Camp d'experimentació de Son Mut Nou (Llucmajor)	Montserrat Pons Boscana
Llibres i altres monografies	Rosselló, J. ^[2]	Caracterització de cultivars de figuera a Mallorca	Conselleria d'Agricultura i Pesca ^[2]