



Descripció de la varietat

És bona d'identificar per una de les seves pitjors qualitats: la sensibilitat al badament. Malgrat això, es va estendre molt per Mallorca, gràcies a la bona qualitat de les figues, tant fresques com per a sequer.

Usos i coneixements

Consum humà

Consum en fresc 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	Molt tardana (>31 d'agost) (27 d'agost)
Plena maduresa de les figues	Tardana (1-30 de setembre) (6-14 de setembre)
Període de collita (dies)	Mitjà (21-40 dies) (36-44)

Arbre i ramificació

Hàbit de creixement	Obert
Vigor	Elevat
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) (10-12)
Diàmetre dels brots (mm)	Mitjà (11 - 15 cm) (10,6)
Color dels brots	Marró
Tendència a emetre tanyades	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	Pentalobada (75-85%), trilobada (10-20%) i sencera (
Amplada de la fulla (cm)	18,5
Llargària de la fulla (cm)	19,5
Presència de dents als lòbuls	Per tots els marges
Marges dels lòbuls	Serrat
Sinus peciolar	Agut (60-90 °)
Densitat de pèls	Escassa al revers
Llargària del peciolar (cm)	Llarga (> 8 cm) (9)
Diàmetre del peciolar (mm)	7,16
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) (1)
Percentatge de siconis emparellats (%)	1
Pes (g)	40,9

Amplada del fruit (mm)	Mitjana (38-49) (48)
Llargària del fruit (mm)	Mitjana (46-54) (48)
Uniformitat de les dimensions	Uniforme
Simetria	Simètric
Diàmetre de l'ostíol (mm)	3-5
Gota a l'ull	Absent
Grandària de les esquames	Mitjana
Color de les esquames	Rosat
Forma del peduncle	Cilíndric
Llargària del peduncle (mm)	2-4
Formacions anormals	0%
Absció del peduncle	Difícil
Facilitat de pelada	Poca
Costelles	Poc marcades
Clivells	Longitudinal i reticular
Gruix de l'epidermis (mm)	0,3 -0,4
Textura de l'epidermis	Fina
Color de fons de l'epidermis	Verd groguenc
Color de l'estampat de l'epidermis	Absent
Color de l'albedo	Clar
Color de la polpa	Vermell
Sabor	Dolç o molt dolç
Cavitat interna	Mitjana
Quantitat d'aquenis	Pocs

Característiques de les figues seques

Període d'assecament	Curt (< 7 dies) (7 dies)
Dimensió (nombre figues/kg)	Petita (81-100) (92,8)
Color	Clar

Caràcters agronòmics

Eficiència productiva (núm. fruits/brot)	4,6
Rendiment per arbre	Elevat
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	Rosselló, J.	Caracterització de cultivars de figuera a Mallorca	Conselleria d'Agricultura i Pesca
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	Estelrich, P.	La higuera y su cultivo en España	Librería Escolar (Palma)