



Descripció de la varietat

Les figues secallones romanen a l'arbre en bon estat de conservació cosa que perllonga el període de collita. Seria factible mecanitzar-ne la recol·lecció.

Usos i coneixements

Consum animal

Sequer per al consum de bestiar

Caràcters morfològics de la varietat

Fenologia

Data inici de la brotació	15 de març
Distribució de la collita	Figues agostenques
Inici de la maduració	Mitjana (1-15 d'agost) (11 d'agost)
Plena maduresa de les figues	Mitjana (11-31 d'agost) (24 d'agost - 1 de setembre)
Període de collita (dies)	Llarg (41-60 dies) (45)

Arbre i ramificació

Hàbit de creixement	Obert
Vigor	Mitjà
Ramificació	Dominància apical present, desenvolupament lateral present
Densitat de ramificació	Clara
Forma del borró terminal	Cònica
Color del borró terminal	Groc
Llargària dels brots (cm)	Mitjana (11-20 cm) (10-20)
Diàmetre dels brots (mm)	Prim (< 10 mm) (8,2)
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	8,6
Nombre de lòbuls	Trilobada (40%), sencera (30%) i pentalobada (30%)
Amplada de la fulla (cm)	15,8
Llargària de la fulla (cm)	18,7
Presència de dents als lòbuls	Per tots els marges
Marges dels lòbuls	Serrat
Sinus peciolar	Obtús (180°)
Densitat de pèls a l'envers	
Llargària del peciolar (cm)	Mitjana (5-8 cm) (6)
Diàmetre del peciolar (mm)	5,6
Secció del peciolar	Redona
Color del peciolar	Verd

Fruit

Forma segons la situació del diàmetre màxim	Ouada
Forma (l= amplada/llargària)	Allargada o el·líptica transversal (l < 0,9) (0,88)
Percentatge de siconis emparellats (%)	20
Pes (g)	12,4

Amplada del fruit (mm)	Mitjana (38-49) (35)
Llargària del fruit (mm)	Curta (29-46) (40)
Uniformitat de les dimensions	Uniforme
Simetria	Assimètric
Diàmetre de l'ostíol (mm)	0-1
Gota a l'ull	Absent
Grandària de les esquames	Petita
Color de les esquames	Blanc
Forma del peduncle	Cilíndric
Llargària del peduncle (mm)	3-12
Formacions anormals (%)	1
Absció del peduncle	Difícil
Facilitat de pelada	Molta
Costelles	Prominents
Clivells	Abundants
Gruix de l'epidermis (mm)	0,8 - 1
Textura de l'epidermis	Fina
Color de fons de l'epidermis	Verd groguenc
Color de l'albedo	Blanc
Color de la polpa	Ambre
Cavitat interna	Petita
Quantitat d'aquenís	Molts
Sabor	aigualit

Característiques de les figues seques

Color	Mitjà
Període d'assecament	Curt (

Caràcters agronòmics

Eficiència productiva (núm. fruits/brot)	8,6
Rendiment per arbre	Mitjà
Resistència al transport	Alta
Resistència a agrit	Resistent
Resistència a badament	Resistent
Resistència a plagues/malalties/fongs	resistent a Ceratitis

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. ^[2]	Les figueres a les Illes Balears. Camp d'experimentació de Son Mut Nou (Llucmajor)	Montserrat Pons Boscana ^[2]
Llibres i altres monografies	Estelrich, P.	La higuera y su cultivo en España	Librería Escolar (Palma) ^[2]