



Descripció de la varietat

Interessants qualitats per al bestiar per la seva resistència. L'ostíol és rosa pàl·lid amb una aurèola morada d'on s'origina una sinonímia local, ?D'ull de perdiu?.

Usos i coneixements

Consum animal
Consum en fresc per bestiar.

Caràcters morfològics de la varietat

Fenologia

Data inici de la brotació	15 de març
Distribució de la collita	Figues tardanes
Inici de la maduració	Molt tardana (>31 d'agost) (5 de setembre)
Plena maduresa de les figues	Tardana (1-30 de setembre) (15-23 de setembre)
Període de collita (dies)	Mitjà (21-40 dies) (39)

Arbre i ramificació

Hàbit de creixement	Obert
Vigor	Mitjà
Ramificació	Dominància apical present, desenvolupament lateral present
Densitat de ramificació	Densa
Forma del borró terminal	Cònica
Color del borró terminal	Groc
Llargària dels brots (cm)	Mitjana (11-20 cm) (7-10)
Diàmetre dels brots (mm)	Prim (< 10 mm) (9,6)
Color dels brots	Marró
Tendència a emetre tanyades	Intermèdia
Presència de bonys nodals	A la soca i les branques

Fulla

Nombre de fulles/brot	5,9
Nombre de lòbuls	Trilobades i pentalobades
Amplada de la fulla (cm)	16,6
Llargària de la fulla (cm)	15,9
Presència de dents als lòbuls	Per tots els marges
Marges dels lòbuls	Serrat
Sinus peciolar	90º - 100º
Densitat de pèls a l'envers	
Llargària del pecíol (cm)	Curta (< 5 cm) (4,8)
Diàmetre del pecíol (mm)	5
Secció del pecíol	Redona
Color del pecíol	Verd groguenc

Fruit

Forma segons la situació del diàmetre màxim	Aperada
Forma (l= amplada/llargària)	Allargada o el·líptica transversal (l < 0,9) (0,7)
Percentatge de siconis emparellats (%)	8
Pes (g)	25,6

Amplada del fruit (mm)	Mitjana (38-49) (35-40)
Llargària del fruit (mm)	Llarga (52-70) (50-55)
Uniformitat de les dimensions	Variable
Simetria	Simètric
Diàmetre de l'ostíol (mm)	0-1
Gota a l'ull	Absent
Grandària de les esquames	Petita
Color de les esquames	Morat
Forma del peduncle	Cilíndric
Llargària del peduncle (mm)	4-6
Formacions anormals (%)	0
Abscisió del peduncle	Difícil
Facilitat de pelada	Molta
Costelles	Intermèdies
Clivells	Abundants
Gruix de l'epidermis (mm)	0,5 - 0,7
Textura de l'epidermis	Fina
Color de fons de l'epidermis	Verd
Color de l'albedo	Blanc
Color de la polpa	Vermell fosc
Cavitat interna	Mitjana
Quantitat d'aquenís	Mitjans
Sabor	Fat

Característiques de les figues seques

Color	Fosc
Període d'assecament	Mitjà (8-14 dies) (7-14)

Caràcters agronòmics

Eficiència productiva (núm. fruits/brot)	4,1
Rendiment per arbre	Mitjà
Resistència al transport	Mitjana
Resistència a agrit	Resistent
Resistència a badament	Molt resistent
Resistència a plagues/malalties/fongs	resistent a Ceratitis

Acreditació bibliogràfica

Objecte	Autors	Títol	Editorial
Llibres i altres monografies	Rosselló, J. ^[2]	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)