



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 borro terminal	Cònica
Color del borro 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
Data d'abscisió de fulles	10-20 de setembre
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	90° - 100°
Densitat de pèls	Nombrosa al revers
Llargària del peciolar (cm)	Curta (< 5 cm) (4,8)
Diàmetre del peciolar (mm)	5
Secció del peciolar	Redona
Color del peciolar	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
Absció del peduncle	Difícil
Facilitat de pelada	Molta
Costelles	Intermèdies
Clivells	Longitudinal escàs
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
Sabor	Fat
Cavitat interna	Mitjana
Quantitat d'aquenis	Mitjans

Característiques de les figues seques

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

Caràcters agronòmics

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

Acreditació bibliogràfica

Objecte	Autors	Títol	Editorial
Llibres i altres monografies	Rosselló, J. ¹ ²	Caracterització de cultivars de figuera a Mallorca	Conselleria d'Agricultura i Pesca
Llibres i altres monografies	Pons, M. ¹	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)