



Descripció de la varietat

Interessants qualitats comercials, fins i tot més resistent que la Coll de dama blanca? però no tant coneguda al mercat.

Usos i coneixements

Consum humà

Consum en fresc.

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) (1 de setembre)
Plena maduresa de les figues	Tardana (1-30 de setembre) (15-23 de setembre)
Període de collita (dies)	Llarg (41-60 dies) (41)

Arbre i ramificació

Hàbit de creixement	Obert
Vigor	Mitjà
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) (10-15)
Diàmetre dels brots (mm)	Prim (< 10 mm) (9,3)
Color dels brots	Marró
Tendència a emetre tanyades	Molt poca
Data d'abscisió de fulles	5 d'octubre
Presència de bonys nodals	A la soca i les branques

Fulla

Nombre de fulles/brot	6,5
Nombre de lòbuls	Pentalobades (70%) i trilobades (30%)
Amplada de la fulla (cm)	16
Llargària de la fulla (cm)	18
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 pecíol (cm)	Mitjana (5-8 cm) (5,3)
Diàmetre del pecíol (mm)	5,9
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) (0,75 - 0,82)
Percentatge de siconis emparellats (%)	20 - 25
Pes (g)	34,8
Amplada del fruit (mm)	Ampla (50-60) (45)

Llargària del fruit (mm)	Llarga (52-70) (55-60)
Uniformitat de les dimensions	Uniforme
Simetria	Simètric
Diàmetre de l'ostiol (mm)	1-3
Gota a l'ull	Absent
Grandària de les esquames	Petita
Color de les esquames	Morat
Forma del peduncle	Cilíndric
Llargària del peduncle (mm)	1- 2
Formacions anormals	0
Abscisió del peduncle	Fàcil
Facilitat de pelada	Molta
Costelles	Prominents
Clivells	Longitudinal abundant
Gruix de l'epidermis (mm)	0,5-0,8
Textura de l'epidermis	Mitjana
Color de fons de l'epidermis	Negre/morat
Color de l'albedo	Clar
Color de la polpa	Vermell
Sabor	Excel·lent
Cavitat interna	Petita
Quantitat d'aquenís	Pocs


Característiques de les figues seques

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

Caràcters agronòmics

Eficiència productiva (núm. fruits/brot)	4,7
Rendiment per arbre	Mitjà
Resistència a badament	Molt resistent
Resistència a plagues	resistent a Ceratitis
Resistència a agrit	Resistent
Resistència al transport	Alta

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)