



Descripció de la varietat

El fet de ser l'única cultivar bacorera blanca trobada, afegit a les interessants qualitats comercials per ser molt semblant a la ?Coll de dama blanca? en l'aspecte i consistència suposen un gran interès. Té un alt percentatge de formacions anormals a l'ostiol.

Usos i coneixements

Consum humà

Consum fresc.

Caràcters morfològics de la varietat

Fenologia

Data inici de la brotació	15 de març
Distribució de la collita	Figafors i figues agostenques
Inici de la maduració	Tardana (15-31 d'agost) (22 d'agost)
Plena maduresa de les figafors	Tardana (16-30 de juny) (25 de juny)
Plena maduresa de les figues	Tardana (1-30 de setembre) (31 d'agost - 8 de setembre)
Període de collita (dies)	Mitjà (21-40 dies) (37 dies)

Arbre i ramificació

Hàbit de creixement	Obert
Vigor	Elevat
Ramificació	Dominància apical present, desenvolupament lateral absent
Densitat de ramificació	Clara
Forma del borró terminal	Cònica
Color del borró terminal	Verd
Llargària dels brots (cm)	Llarga (21-35 cm) (20-35)
Diàmetre dels brots (mm)	Prim (< 10 mm) (9,6)
Color dels brots	Marró (marró amb verd)
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	7,8
Nombre de lòbuls	Pentalobada (60%), trilobada (30%) i sencera (10%)
Amplada de la fulla (cm)	18
Llargària de la fulla (cm)	21
Presència de dents als lòbuls	Per tots els marges
Marges dels lòbuls	Ondulat
Sinus peciolar	30°-100°
Llargària del pecíol (cm)	Mitjana (5-8 cm) (6,0)
Diàmetre del pecíol (mm)	5,5
Secció del pecíol	Redona
Color del pecíol	Verd groguenc

Fruit

Forma segons la situació del diàmetre màxim	Cònica
Forma (l= amplada/llargària)	Allargada o el·líptica transversal (l < 0,9) (0,72)
Percentatge de siconis emparellats (%)	5

Pes (g)	35,8
Amplada del fruit (mm)	Mitjana (38-49) (35-40)
Llargària del fruit (mm)	Mitjana (46-54) (50-55)
Uniformitat de les dimensions	Uniforme
Simetria	Simètric
Diàmetre de l'ostiol (mm)	3-5
Gota a l'ull	Absent
Grandària de les esquames	Mitjana
Color de les esquames	Blanc
Forma del peduncle	Cilíndric
Llargària del peduncle (mm)	2-5
Formacions anormals	50
Abscició del peduncle	Fàcil
Facilitat de pelada	Mitjana
Costelles	Intermèdies
Clivells	Longitudinal abundant
Gruix de l'epidermis (mm)	0,5
Textura de l'epidermis	Mitjana
Color de fons de l'epidermis	Verd groguenc
Color de l'albedo	Clar
Color de la polpa	Vermell
Sabor	normal, bo (secallona)
Cavitat interna	Petita
Quantitat d'aquenis	Pocs

Característiques de les figues seques

Període d'assecament	Mitjà (7-14 dies) (7-15)
Color	Clar

Caràcters agronòmics

Eficiència productiva (núm. fruits/brot)	4,5
Rendiment per arbre	Mitjà
Resistència a badament	Molt resistent
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)