



### 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'ostíol.

### 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	Figaflors i figues agostenques
Inici de la maduració	Tardana (15-31 d'agost) (22 d'agost)
Plena maduresa de les figaflors	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 borro terminal	Cònica
Color del borro 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
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 peciolar (cm)	Mitjana (5-8 cm) (6,0)
Diàmetre del peciolar (mm)	5,5
Secció del peciolar	Redona
Color del peciolar	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	Presentes
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
Cavitat interna	Petita
Quantitat d'aquis	Pocs
Sabor	normal, bo (secallona)

### Característiques de les figues seques

Color	Clar
Període d'assecament	Mitjà (8-14 dies) (7-15)

### Caràcters agronòmics

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

### 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)