



Descripció de la varietat

L'arbre presenta un bon desenvolupament, amb una copa arrodonida, però altiva, explicable pel seu gran vigor, de brancatge espès i allargat, de fullatge molt dens, bastant pitjat. És un arbre molt prolífic i a més és una varietat bífera, de dues collites, una de figafors i una altra de figues a l'agost. Té un molt bon creixement dels brots anuals, i a més un llarg període de collita. Tant les figafors com les figues d'agost són de forma ovoidal, bastant còniques, grans, vistoses i molt elegants. Són bastant simètriques en la forma i uniformes en les dimensions. Presenten un molt baix percentatge de fruits aparellats si de formacions anormals. Són d'un color negre intens, amb el coll morat o vermellós, solcats gruixats i prominents, epidermis fina i fina al tacte, polpa d'un vermell clar, molt saborosa, dolça i sucosa. Tenen una mitjana facilitat de pelat, així com abscisió del peduncle. Són molt resistents a les pluges i roades, poc sensibles a l'obertura d l'ostíol, i susceptibles al despreniment. Tenen un peduncle quasi inexistent i no presenta gota de mel a l'ostíol. És una varietat digna de ser cultivada als millors figuerals de la illa de Mallorca. Les fulles són majoritàriament pentalobades i menys trilobades, amb marges dentats molt marcats, amb un angle peciolar agut.

Origen de la varietat

Localitzada a Son Bardedàs, a Orient, entre figueres i oliveres, dins un tàlveg, rodejada de muntanyes, marjades i olivars. Tot i ser originària de la finca de l'Ermitatge, a Orient, ja estava envellida i es va reproduir a la finca de Son Bardedàs gràcies als propietaris actuals, que eren els de d'Ermitatge, al mateix poble d'Orient. Per la vistositat, excel·lència i qualitat de la figa, la fan digna de ser denominada de la Reina. Actualment se cultiva de manera aïllada a algun indrets de les Illes.

Usos i coneixements

Consum humà

També emprat per a l'elaboració de productes derivats

Observacions

Per el seu concepte agronòmic es pot considerar com una Albacor millorada. Es pot considerar una figa de alta qualitat, i es caracteritza per la seua forma marcadament cònica.

Caràcters morfològics de la varietat

Fenologia

Data inici de la brotació	12-18 de març
Distribució de la collita	Figafors i figues agostenques
Inici de la maduració	Molt primerenca (
Plena maduresa de les figafors	Tardana (16-30 de juny) (23 de juny)
Plena maduresa de les figues	Tardana (1-30 de setembre) (20 agost - 6 d'octubre)
Període de collita (dies)	Mitjà (21-40 dies) (36)
Data d'abscisió de fulles	Principis d'octubre

Arbre i ramificació

Hàbit de creixement	Desmai
Vigor	Elevat
Port	Espargit
Ramificació	Dominància apical absent, desenvolupament lateral present
Densitat de ramificació	Mitjana
Forma del borró terminal	Cònica
Color del borró terminal	Marró rosat
Emissió de brots de l'arbre	Nul·la
Llargària dels brots (cm)	Mitjana (11-20 cm) (10-20)
Diàmetre dels brots (mm)	Prim (< 10 mm) (9,29)
Color dels brots	Marró
Tendència a emetre tanyades	Nul·la
Presència de bonys nodals	A la soca i les branques

Fulla

Color de la fulla	Verd fort
-------------------	-----------

Nombre de fulles/brot	8,03
Nombre de lòbuls	Trilobades i pentalobades (Menor proporció de trilobades)
Amplada de la fulla (cm)	19,4
Llargària de la fulla (cm)	18,2
Presència de dents als lòbuls	Presentes
Marges dels lòbuls	Dentat (Molt marcats)
Sinus peciolar	Agut (0-60 graus)
Densitat de pèls al revers	Nombrosa
Llargària del peciòl (cm)	Curta (< 5 cm) (4,16)
Diàmetre del peciòl (mm)	5,23
Secció del peciòl	Redona
Color del peciòl	Verd groguenc

Fruit

Forma segons la situació del diàmetre màxim	Ouada
Forma (l= amplada/llargària)	Allargada o el·líptica transversal (l < 0,9)
Percentatge de siconis emparellats (%)	3
Pes (g)	63,38
Amplada del fruit (mm)	Molt ampla (> 60) (68)
Llargària del fruit (mm)	Mitjana (46-54) (50)
Uniformitat de les dimensions	Uniforme
Simetria	Simètric
Diàmetre de l'ostíol (mm)	3-5
Gota a l'ull	Absent
Grandària de les esquames	Petita
Color de les esquames	Vermell
Color del peduncle del fruit	Verd fort
Forma del peduncle	Cilíndric
Llargària del peduncle (mm)	0-1
Formacions anormals (%)	2
Abscisió del peduncle	Fàcil
Facilitat de pelada	Mitjana
Costelles	Poc marcades
Clivells	Presentes
Forma dels clivells	Longitudinal (Gruixats)
Gruix de l'epidermis (mm)	Prim (
Textura de l'epidermis	Mitjana
Color de fons de l'epidermis	Negre intens
Color de l'albedo	Morat negre
Color de la polpa	Vermell clar
Cavitat interna	Grossa
Quantitat d'aquenis	Molts
Sabor	Molt dolç
Consistència del fruit	Mitjana

Característiques de les figues seques

Color	Fosc
Període d'assecament	Curt (

Caràcters agronòmics

Eficiència productiva (núm. fruits/brot)	5,33
Rendiment per arbre	Elevat
Resistència al transport	Mitjana
Resistència a agrit	Susceptible
Resistència a badament	Susceptible

Acreditació bibliogràfica

Objecte	Autors	Títol	Editorial
Llibres i altres monografies	Pons Bocana, M.	Les figueres a les Illes Balears. Camp d'experimentació de Son Mut Nou (Llucmajor)	