



Descripció de la varietat

La figuera té un desenvolupament mitjà, copa altiva i densa de brancatge. És una varietat molt primerenca, tant en figafors, que maduren abans que les roges, com en les figues. No és massa productiva i posseeix un període de collita mitjà.

Les figafors i les figues són ovoidals, negres, de polpa poc saborosa, d'un color vermell intens. Tenen l'epidermis bastant blana, aspra, absent de clivells. No presenten fruits aparellats i poques formacions anormals. Tenen una difícil abscisió del peduncle i mitjana facilitat del pelat, i són bastant resistents a l'obertura de l'ostiol, poc al transport i les pluges, i bastant sensible al despreniment.

Les fulles trilobulades, senceres en menor proporció i poc pentalobulades, de marges ondulats, poc marcats i d'angle peciolar agut.

Origen de la varietat

Figuera bífera localitzada a Es Monjos, Porreres.

La varietat Andreva és originària de Campos i cultivada a Son Penya, Porreres, possessió veïna de es Monjos i, segons informants, entesos en la procedència de l'arbre, deu el seu nom al seu origen, Son Andreu, predi del terme de Campos.

Usos i coneixements

Consum animal i humà

Observacions

Figuera flor molt poc conreada i de poca qualitat comparada amb la Roja i Albacor, es caracteritza per la seva forma marcadament cònica i el color negra fosc de les figues. Figue de sabor discret, poc dolça i sobre tot de forma disforja, poc agradable a la vista.

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	Mitjana (1-15 d'agost) (8 d'agost)
Plena maduresa de les figafors	Mitjana (1-15 de juny) (13 de juny)
Plena maduresa de les figues	Tardana (1-30 de setembre) (18 agost - 23 setembre)
Període de collita (dies)	Curt (15-20 dies)

Arbre i ramificació

Hàbit de creixement	Desmai
Vigor	Reduït
Ramificació	Dominància apical present, desenvolupament lateral present
Densitat de ramificació	Mitjana
Forma del borro terminal	Cònica
Color del borro terminal	Verd groguenc
Llargària dels brots (cm)	Mitjana (11-20 cm)
Diàmetre dels brots (mm)	Prim (< 10 mm) (9,34)
Color dels brots	Marró
Tendència a emetre tanyades	Molt poca
Presència de bonys nodals	A la soca i les branques

Fulla

Nombre de fulles/brot	5,65
Nombre de lòbuls	Enteres, Trilobades i Pentlobades (Enteres (30%); Trilobades (60%); Pentlobades (10%))
Amplada de la fulla (cm)	17
Llargària de la fulla (cm)	16,5
Presència de dents als lòbuls	Per tots els marges
Marges dels lòbuls	Ondulat
Sinus peciolar	Agut (0-60 graus)

Densitat de pèls a l'envers	
Llargària del pecíol (cm)	Curta (< 5 cm) (4,12)
Diàmetre del pecíol (mm)	5,32
Secció del pecíol	Redona
Color del pecíol	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 (%)	1
Pes (g)	47,12
Amplada del fruit (mm)	Mitjana (38-49) (39)
Llargària del fruit (mm)	Llarga (52-70) (60)
Uniformitat de les dimensions	Uniforme
Simetria	Simètric
Diàmetre de l'ostíol (mm)	2-5
Gota a l'ull	Absent
Grandària de les esquames	Petita
Color de les esquames	Rosat
Forma del peduncle	Cilíndric
Llargària del peduncle (mm)	2-3
Formacions anormals (%)	0%
Abscisió del peduncle	Fàcil
Facilitat de pelada	Mitjana
Costelles	Poc marcades
Clivells	Absents
Gruix de l'epidermis (mm)	Mitjà (0,3-0,7)
Textura de l'epidermis	Fina
Color de fons de l'epidermis	Negre lluent
Color de l'albedo	Clar
Color de la polpa	Vermell
Cavitat interna	Grossa
Quantitat d'aquenis	Molts
Sabor	Poc dolç

Característiques de les figues seques

Color	Fosc
Període d'assecamment	Curt (

Caràcters agronòmics

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

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)	
Llibres i altres monografies	Estelrich, J.	La higuera y su cultivo en España	Librería escolar, Palma de Mallorca