



Descripció de la varietat

Les figues Paratjal rimada es tenyeixen durant la maduració de curioses pigmentacions, comencen essent grogues amb un ratllat meridional verd molt definit i cridaner, a mesura que madura el fons groc s'enfosqueix a tonalitats més vermelloses mentre el ratllat va esvaint-se i finalment la figa acaba quasi totalment morada i semblant a la 'paratjal'. Sembla una mutació de la 'paratjal' amb la qual comparteix gran part dels caràcters de les fulles i figues, per contra el color de borró terminal i brots és taronjat.

Usos i coneixements

Consum humà

Consum humà, fresca i seca, i també pel bestiar

Caràcters morfològics de la varietat

Fenologia

Data inici de la brotació	15 de març
Distribució de la collita	Figues tardanes
Inici de la maduració	Tardana (15-31 d'agost) (28 d'agost)
Plena maduresa de les figues	Tardana (1-30 de setembre) (8-16 de setembre)
Període de collita (dies)	Mitjà (21-40 dies) (33)

Arbre i ramificació

Hàbit de creixement	Desmai
Vigor	Elevat
Ramificació	Dominància apical absent, desenvolupament lateral present
Densitat de ramificació	Mitjana
Forma del borró terminal	Cònica
Color del borró terminal	Verd groguenc
Llargària dels brots (cm)	Mitjana (11-20 cm) (12-15)
Diàmetre dels brots (mm)	Mitjà (10 - 15 mm) (10,2)
Color dels brots	marró ataronjat
Presència de bonys nodals	A la soca i les branques

Fulla

Nombre de fulles/brot	7,7
Nombre de lòbuls	Trilobada (95%), pentalobada (5%)
Amplada de la fulla (cm)	18,2
Llargària de la fulla (cm)	19
Presència de dents als lòbuls	Per tots els marges
Marges dels lòbuls	Serrat
Sinus peciolar	Agut i obtús (60° - 100°)
Densitat de pèls a l'envers	
Llargària del pecíol (cm)	Mitjana (5-8 cm) (7,2)
Diàmetre del pecíol (mm)	5,6
Secció del pecíol	Redona
Color del pecíol	Verd groguenc

Fruit

Forma (l= amplada/llargària)	Globosa o circular (l = 0,9-1,1) (1)
Percentatge de siconis emparellats (%)	8
Pes (g)	42,4

Amplada del fruit (mm)	Mitjana (38-49) (45-50)
Llargària del fruit (mm)	Mitjana (46-54) (50)
Uniformitat de les dimensions	Variable
Simetria	Simètric
Diàmetre de l'ostíol (mm)	1-3
Gota a l'ull	Present
Grandària de les esquames	Petita
Color de les esquames	Rosat
Forma del peduncle	Cilíndric
Llargària del peduncle (mm)	6-10
Formacions anormals (%)	0
Abscisió del peduncle	Fàcil
Facilitat de pelada	Mitjana
Costelles	Poc marcades
Clivells	
Gruix de l'epidermis (mm)	0,3-0,5
Textura de l'epidermis	Aspra
Color de fons de l'epidermis	Groc
Color de l'estampat de l'epidermis	Verd (Línies meridionals)
Color de l'albedo	Clar
Color de la polpa	Vermell
Cavitat interna	Mitjana
Quantitat d'aquis	Pocs
Sabor	dolç

Característiques de les figues seques

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

Caràcters agronòmics

Eficiència productiva (núm. fruits/brot)	3,7
Rendiment per arbre	Elevat
Resistència al transport	Mitjana
Resistència a agrit	Mitjana
Resistència a badament	Mitjana

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)