



Descripció de la varietat

Les figueres presenten prou varietat de formes i d'aspectes de l'epidermis. Tenen el pecíol de color verd i solen obrir un clivell menut per l'ostíol.

Per la seva productivitat i l'aprofitament mixt s'ha estès molt per l'illa. Estelrich ja l'anomenà "reina de les figueres negres".

Usos i coneixements

Consum humà

Consum en fresc, huma i per 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 | Molt tardana (>31 d'agost) (6 de setembre) |
| Plena maduresa de les figues | Tardana (1-30 de setembre) (15-23 de setembre) |
| Període de collita (dies) | Mitjà (21-40 dies) (37-43) |

Arbre i ramificació

| | |
|-----------------------------|--|
| Hàbit de creixement | Obert |
| Vigor | Elevat |
| Ramificació | Dominància apical present, desenvolupament lateral present |
| Densitat de ramificació | Densa |
| Forma del borro terminal | Cònica |
| Color del borro terminal | Verd groguenc |
| Llargària dels brots (cm) | Curta (< 10 cm) (7-9) |
| Diàmetre dels brots (mm) | Prim (< 10 mm) (9,3) |
| Color dels brots | Marró |
| Tendència a emetre tanyades | Poca |
| Data d'abscisió de fulles | 5-10 d'octubre |
| Presència de bonys nodals | A la soca i les branques |

Fulla

| | |
|-------------------------------|---|
| Nombre de fulles/brot | 6 |
| Nombre de lòbuls | Trilobada (75-92%), pentalobada (3-15%) i sencera (5-10%) |
| Amplada de la fulla (cm) | 6,5 |
| Llargària de la fulla (cm) | 17,7 |
| Presència de dents als lòbuls | Per tots els marges |
| Marges dels lòbuls | Serrat |
| Sinus peciolar | 180° |
| Densitat de pèls | Escassa al revers |
| Llargària del pecíol (cm) | 7,6 |
| Diàmetre del pecíol (mm) | 4,7 |
| Secció del pecíol | Redona |
| Color del pecíol | Verd groguenc |

Fruit

| | |
|---|---|
| Forma segons la situació del diàmetre màxim | Abaldufada |
| Forma (l= amplada/llargària) | Globosa o circular (l = 0,9-1,1) (l = 1-1,07) |
| Percentatge de siconis emparellats (%) | 4 |

| | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Pes (g) | 32,9 |
| Amplada del fruit (mm) | Mitjana (38-49) (45-48) |
| Llargària del fruit (mm) | Curta (29-46) (45) |
| Uniformitat de les dimensions | Uniforme |
| Simetria | Assimètric |
| Diàmetre de l'ostiol (mm) | 1-3 |
| Gota a l'ull | Present |
| Grandària de les esquames | Petita |
| Color de les esquames | Vermell |
| Forma del peduncle | Cilíndric |
| Llargària del peduncle (mm) | 2-7 |
| Formacions anormals | 1% |
| Abscició del peduncle | Difícil |
| Facilitat de pelada | Mitjana |
| Costelles | Poc marcades |
| Clivells | Longitudinal escàs |
| Gruix de l'epidermis (mm) | 0,4 |
| Textura de l'epidermis | Mitjana |
| Color de fons de l'epidermis | Negre/morat |
| Color de l'albedo | Clar |
| Color de la polpa | Vermell |
| Sabor | apreciat, picant no totalment madura |
| Cavitat interna | Petita |
| Quantitat d'aquenis | Mitjans |

Característiques de les figues seques

| | |
|-----------------------|--------------------------|
| Període d'assecamment | Mitjà (7-14 dies) (7-14) |
| Color | Fosc |

Caràcters agronòmics

| | |
|--|---------|
| Eficiència productiva (núm. fruits/brot) | 3,5 |
| Rendiment per arbre | Elevat |
| Resistència a badament | Mitjana |
| Resistència a agrit | Mitjana |
| Resistència al transport | Baixa |

Acreditació bibliogràfica

| Objecte | Autors | Títol | Editorial |
|------------------------------|---------------|--|-----------------------------------|
| Llibres i altres monografies | Pons, M. | Les figueres a les Illes Balears. Camp d'experimentació de Son Mut Nou | Montserrat Pons Boscana |
| Llibres i altres monografies | Rosselló, J | Caracterització de cultivars de figuera a Mallorca | Conselleria d'Agricultura i Pesca |
| Llibres i altres monografies | Estelrich, P. | La higuera y su cultivo en España | Librería Escolar (Palma) |