



Descripció de la varietat

L'arbre és d'elevada vigoresitat, de bon desenvolupament. La capçada és arrodonida, de branques i fullam dens. És bo de distingir per la coloració de la collita de les figues flors i també les agostenques que maduren sobre la figuera on destaca per l'enrogiment de la meitat inferior de les figues, d'un elevat rendiment productiu i un període de collita mitjà. Les figues flors i les agostenques són ovades prou còniques, de color variable, barrejant verd groguenc a la part superior amb roig de la part basal. Són simètriques i uniformes, i presenten un bon percentatge de siconis emparellats, i un molt baix percentatge de formacions anormals. La pell és de gruixa mitjana, amb una abundant pilositat, visible a simple vista, poc clivellada. La polpa és de sabor poc dolç i de color roig pàl·lid, amb aquenís molts, i petits. Presenten una molt difícil abscisió del peduncle i una mitjana facilitat de pelada, el peduncle és gairebé inexistent i difícilment es desprèn de la branca. Són molt resistents a les pluges, i al transport, poc sensibles al badament, i amb molt poca facilitat de despreniment. Són figues que gairebé s'aprofitaven per als porcs. Les fulles són majoritàriament trilobades i amb menys d'unilobades. Tenen els marges serrats poc marcats, pilositat apreciable al revers, i l'angle peciolar agut.

Origen de la varietat

La figuera està localitzada a Son Mut Nou, Lluçmajor, en el sementer del Figueral Vell, l'únic arbre d'aquesta varietat, no massa coneguda ni conrada.

Usos i coneixements

Consum animal

Observacions

La varietat Rogisca, deu el seu nom al color tan característic de la seva collita. Té molta semblança amb el cultivar Pel de Bou.

Caràcters morfològics de la varietat

Fenologia

| | |
|---------------------------------|---|
| Data inici de la brotació | 12-18 de març |
| Distribució de la collita | Figaflors i figues agostenques |
| Inici de la maduració | Molt primerenca (|
| Plena maduresa de les figaflors | Tardana (16-30 de juny) (19 de juny) |
| Plena maduresa de les figues | Mitjana (11-31 d'agost) (25 agost - 22 de setembre) |
| Període de collita (dies) | Mitjà (21-40 dies) |
| Data d'abscisió de fulles | Principis de setembre |

Arbre i ramificació

| | |
|-----------------------------|---|
| Hàbit de creixement | Desmai |
| Vigor | Mitjà-Elevat |
| Port | Espargit |
| Ramificació | Dominància apical absent, desenvolupament lateral present |
| Densitat de ramificació | Mitjana |
| Forma del berró terminal | Cònica |
| Color del berró terminal | Verd groguenc |
| Emissió de brots de l'arbre | Nul·la |
| Llargària dels brots (cm) | Mitjana (11-20 cm) (15) |
| Diàmetre dels brots (mm) | Prim (< 10 mm) (9,14) |
| Color dels brots | Verd groguenc |
| 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 | 7,19 |
| Nombre de lòbuls | Enteres i trilobades (Trilobades (60%); Enteres (40%)) |

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Amplada de la fulla (cm) | 16,6 |
| Llargària de la fulla (cm) | 17,8 |
| Presència de dents als lòbuls | Presentes |
| Marges dels lòbuls | Serrat (Poc marcats) |
| Sinus peciolar | Agut |
| Densitat de pèls a l'envers | Nombrosa |
| Densitat de pèls al revers | Nombrosa |
| Llargària del pecíol (cm) | Curta (< 5 cm) (4,17) |
| Diàmetre del pecíol (mm) | 5,8 |
| Secció del pecíol | Redona |
| Color del pecíol | Verd groguenc |

Fruit

| | |
|---|--|
| Forma segons la situació del diàmetre màxim | Ouada, prou cònica |
| Forma (l= amplada/llargària) | Allargada o el·líptica transversal (l < 0,9) (0,8) |
| Percentatge de siconis emparellats (%) | 9 |
| Pes (g) | 33,045 |
| Amplada del fruit (mm) | Mitjana (38-49) (42) |
| Llargària del fruit (mm) | Mitjana (46-54) (52) |
| Uniformitat de les dimensions | Uniforme |
| Simetria | Simètric |
| Diàmetre de l'ostíol (mm) | 2-3 |
| Gota a l'ull | Absent () |
| Grandària de les esquames | Petita |
| Color de les esquames | Vermell |
| Color del peduncle del fruit | Marró |
| Forma del peduncle | Cilíndric |
| Llargària del peduncle (mm) | 3-7 |
| Formacions anormals (%) | 2 |
| Abscisió del peduncle | Molt difícil |
| Facilitat de pelada | Mitjana |
| Costelles | Prominents |
| Clivells | Escassos |
| Forma dels clivells | Longitudinal (Gruixats) |
| Gruix de l'epidermis (mm) | Mitjà (0,3-0,7) (0,5-0,7) |
| Textura de l'epidermis | Molt aspra |
| Color de fons de l'epidermis | Verd groguenc i roig |
| Color de l'albedo | Morat terrós |
| Color de la polpa | Roig pàl·lid |
| Cavitat interna | Petita |
| Quantitat d'aquenis | Molts |
| Sabor | Fat, però endolcit |
| Consistència del fruit | Forta |

Característiques de les figues seques

| | |
|----------------------|--------|
| Color | Clar |
| Període d'assecament | Curt (|

Caràcters agronòmics

| | |
|--|-------------|
| Eficiència productiva (núm. fruits/brot) | 4,82 |
| Rendiment per arbre | Elevat |
| Resistència al transport | Alta |
| Resistència a agrit | Susceptible |
| Resistència a badament | Resistent |

| 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 |
| Llibres i altres monografies | Rosselló, J., Rallo, J., Sacarès, J | Les figueres mallorquines | Fundació Illes Balears |