

## Ficha Varietal: FOLGASÃO B

### ORIGEM E SINÓNÍMIA:

Referida na Portaria nº 380/2012 com o número de código PRT52709<sup>(4)</sup>. Figura na base de dados *Vitis International Variety Catalogue* (VIVC) com o nº 4178<sup>(2)</sup>.

Conhecida por Terrantez na ilha da Madeira. A Portaria nº 380/2012, de 22 de novembro, apenas autoriza o uso do sinónimo Terrantez na rotulagem da DOP Madeira. De realçar que a mesma Portaria refere duas castas designadas Terrantez que são morfologicamente diferentes, e diferentes da casta aqui descrita: a Terrantez, casta cultivada na região do Dão; e a Terrantez do Pico, casta cultivada na ilha do Pico.

Possui uma mutação roxa, designada por Folgasão Roxo. Esta mutação é referida na Portaria nº 380/2012 com o número de código PRT52708 e na base de dados *Vitis International Variety Catalogue* (VIVC) com o nº 4176<sup>(2)</sup>.

<sup>(4)</sup> Diário da República, 1ª série - Nº 226 - 22 de novembro de 2012; <sup>(2)</sup> *Vitis International Variety Catalogue*, acessido em 13 de maio de 2015;

### DESCRIÇÃO MORFOLÓGICA:

**Extremidade do ramo jovem** aberta, com orla ligeiramente carmim, fraca densidade de pêlos prostrados.

**Folha jovem** amarelada, página inferior com média densidade de pêlos prostrados.

**Flor:** Hermafrodita

**Pâmpano** verde, com gomos verdes.

**Folha adulta** de tamanho médio, orbicular, com três lóbulos; limbo verde médio, plano, bolhosidade fraca, página inferior com média densidade de pêlos prostrados; dentes curtos e convexos; seio peciolar pouco aberto, com a base em V, seios laterais abertos em V.



**Cacho** pequeno, cilíndrico-cónico, compacto, pedúnculo curto.

**Bago** arredondado, pequeno e verde-amarelado; película fina, polpa de consistência mole.

**Sarmento** castanho amarelado.



### CARACTERIZAÇÃO GENÉTICA:

Microsatélites	Veloso et al., 2010 <sup>(3)</sup>
WS2	135 : 153
WMD5	232 : 240
WMD7	239 : 243
WMD27	185 : 189
ssrVrZAG62	194 : 204
ssrVrZAG79	245 : 251

<sup>(3)</sup> In: Veloso, M. Manuela, M. Cecília Almandanim, Margarida Balcas-Couto, H. Sofia Pereira, L.C.Carneiro1, P.Fevereiro, J.Eiras-Dias, 2010. *Microsatellite Database of Grapevine (Vitis vinifera L.) Cultivars used for Wine Production in Portugal. Ciência Téc. Vitiv.*, 25 (2), 53-61.

### APTIDÃO CULTURAL E AGRONÓMICA:

**Abrolhamento:** Precoce, em simultâneo com a 'Fernão Pires'.

**Floração:** Precoce, 1 dia antes da 'Fernão Pires'.

**Pintor:** Época média, 9 dias após a 'Fernão Pires'.

**Maturação:** Época média, uma semana após 'Fernão Pires'.

Porte semi-erecto. Vigor médio. Produção média a baixa. Sensível ao oídio. Pouco sensível à escoriose.

### POTENCIALIDADES TECNOLÓGICAS:

Origina vinhos com excelente mineralidade.

### SELEÇÃO CLONAL:

Não possui clones certificados, embora possua material "standard"<sup>(4)</sup>.

<sup>(4)</sup> DGAV, 2015. *Certificação de material de propagação de Videira. Procedimento excecional.*