



## FICHA VARIETAL

### TRIGUEIRA R



#### Origem e Sinonímia:

Referida na *Portaria nº 380/2012* com o número de código PRT50909<sup>[1]</sup>.

Figura na base de dados *Vitis International Variety Catalogue (VIVC)* com o nº 17250<sup>[2]</sup>.

Casta com clorótipo A<sup>[2]</sup>, considerado o clorótipo típico das castas originárias da Península Ibérica. Cruzamento natural de *Naparo R* x *Bastardo/Trousseau Noir T*.

A designação *Trigueira* (ou *Malvasia Trigueira*) R é relativamente recente. Não aparece mencionada em 1889<sup>[3]</sup>. Superfície cultivada em Portugal: Cultivada no Douro, sendo residual no encepamento nacional<sup>[4]</sup>.

#### Descrição Morfológica:

**Extremidade do ramo jovem** aberta, com orla carmim de intensidade média e média densidade de pelos prostrados.

**Folha jovem** com zonas acobreadas, página inferior com média densidade de pelos prostrados.

**Flor** hermafrodita.

**Pâmpano** verde, com gomos verdes.

**Folha adulta** média, pentagonal, com cinco lóbulos; limbo verde médio, ligeiramente involuto, com bolhosidade média; página inferior com baixa densidade de pelos prostrados entre as nervuras; dentes médios e retilíneos; seio peciolar fechado, com a base em lira, e seios laterais fechados em V.

**Cacho** pequeno, cilíndrico, medianamente compacto; pedúnculo de comprimento médio.

**Bago** arredondado, médio e rosado; película de espessura média, polpa de consistência média.

**Sarmento** castanho escuro.

<sup>[1]</sup> *Portaria Nº 380/2012*, de 22 de novembro, do Ministério da Agricultura, do Mar, do Ambiente e do Ordenamento do Território.

<sup>[2]</sup> Maul *et al.* (2023): *Vitis International Variety Catalogue* - [www.vivc.de](http://www.vivc.de) – acedido em março, 2023.

<sup>[3]</sup> Menezes, J.T.C. Pinto de, 1889. *Lista das Castas de Videiras Portuguezas*. *Bol. Dir. Geral Agricultura* 1 (5), 351-399.

<sup>[4]</sup> *Vinhos e Aguardentes de Portugal 2020/2021 - Anuário*, 188 pp. Instituto da Vinha e do Vinho, Lisboa.



## Coleção Ampelográfica Nacional

### **Caracterização Genética:**

Microssatélites (SSR)	Alelos (VIVC) <sup>[2]</sup>
VVS2	145 : 151
VVMD5	240 : 242
VVMD7	239 : 257
VVMD25	
VVMD27	182 : 190
VVMD28	
VVMD32	
ssrVrZAG62	188 : 188
ssrVrZAG79	245 : 247

### **Aptidão cultural e agronómica:**

**Abrolhamento:** Época média.

**Maturação:** Precoce.

Porte ereto.

Fertilidade média.

Vigor médio.

### **Potencialidades tecnológicas:**

Os seus mostos apresentam teor alcoólico elevado e baixa acidez.

### **Material vegetativo para multiplicação:**

Casta minoritária.

Não possui material *standard*, nem clones certificados, para multiplicação <sup>[5]</sup>.

### **Observações:**

*For citation please use:*

Jorge Cunha, Francisco Baeta, José Eiras-Dias (year). Base de Dados da Coleção Ampelográfica Nacional, EVN. Available at: [www.INIAV.pt](http://www.INIAV.pt) (accessed month year).

<sup>[5]</sup> [Castas-minoritarias\\_3-3-2023.pdf \(dgav.pt\)](#), acedido em março, 2023.