



## Portan N



### Nombre de la variedad en Francia

Portan

### Origen

Esta variedad, obtenida por el INRA en 1958, es el resultado de un cruce entre el Grenache y el Portugais bleu.

### Sinonimia

No existe ningún sinónimo oficialmente reconocido en Francia, ni en los demás países de la Unión Europea para esta variedad.

### Datos reglamentarios

En Francia, el Portan está inscrito oficialmente en el «Catalogue des variétés de vigne» en la lista A y está clasificado.

### Uso

Variedad de uva de vino.

### Evolución de las superficies cultivadas en Francia

|    | 1988 | 1998 | 2008 | 2018 |
|----|------|------|------|------|
| ha | 224  | 240  | 369  | 98   |

### Elementos de descripción

La identificación hace referencia:

- a la extremidad del pámpano joven que presenta una densidad baja de pelos tumbados,
- a las hojas jóvenes de color verde,
- a las hojas pentagonales de cinco lóbulos, con senos laterales poco profundos, un seno peciolar de lóbulos superpuestos, dientes medianos de lados rectilíneos o convexos, una pigmentación antociánica nula de los nervios, un limbo alabeado, abultado, con hinchazón y, en el envés del limbo, una densidad nula o muy baja de pelos tumbados y erguidos,
- a las bayas de forma redondeada.

## Perfil genético

| Microsatélite  | VVS2 | VVMD5 | VVMD7 | VVMD27 | VRZAG62 | VRZAG79 | VVMD25 | VVMD28 | VVMD32 |
|----------------|------|-------|-------|--------|---------|---------|--------|--------|--------|
| <b>Alelo 1</b> | 141  | 223   | 239   | 191    | 188     | 250     | 240    | 227    | 249    |
| <b>Alelo 2</b> | 143  | 238   | 243   | 191    | 188     | 258     | 248    | 243    | 271    |

## Fenología

Época de desborre: 1 día antes de la variedad Chasselas.

Época de maduración: 1ª época, media semana después de la variedad Chasselas.

## Aptitudes para el cultivo y agronómicas

El Portan es una variedad muy vigorosa que debe ser empalizada y manejarse preferentemente en poda larga. Se adapta bien a los suelos moderadamente o poco fértiles.

## Sensibilidad a las enfermedades y a las plagas

El Portan es sensible al oídio y a la excoriosis. Por el contrario, es poco sensible a la podredumbre gris por su precocidad.

## Potenciales tecnológicos

Los racimos y las bayas son de tamaño mediano. Por su precocidad y sus características, el Portan permite elaborar vinos jóvenes o para consumir rápidamente. Son vinos poco tánicos, de color óptimo, con un grado alcohólico medio y afruitados.

## Selección de clones en Francia

El único clon autorizado de Portan lleva el número 537.

## Referencias bibliográficas

- Catalogue des variétés et clones de vigne cultivés en France. Collectif, 2007, Ed. IFV, Le Grau-du-Roi, Francia.
- Fondo documental del Centre de Ressources Biologiques de la Vigne de Vassal-Montpellier, INRAE - Montpellier SupAgro, Marseillan, Francia.
- Dictionnaire encyclopédique des cépages et de leurs synonymes. P. Galet, 2015, Ed. Libre&Solidaire, Francia.

## Descripción de clones autorizados en Francia

| N° de Clon | Identidad y disponibilidad         |                         | Datos agronómicos   |                                    | Datos tecnológicos    |                      |
|------------|------------------------------------|-------------------------|---------------------|------------------------------------|-----------------------|----------------------|
|            | Origen                             | Selección               | Fertilidad          | Nivel de producción                | Contenido en azúcares | Potencial de color   |
|            | Año de autorización                | Referencias agronómicas | Peso de los racimos | Vigor                              | Acidez total          | Estructura tánica    |
|            | Superficie de multiplicación (año) |                         | Tamaño de las bayas | Sensibilidad a la podredumbre gris | Intensidad aromática  | Aptitudes enológicas |
| <b>537</b> | 1976                               | INRA<br>Languedoc       |                     |                                    |                       |                      |

ENTAV  INRA®



Esta obra está puesta a disposición según los términos de la [Licencia Creative Commons Attribution - Pas d'Utilisation Commerciale - Partage dans les Mêmes Conditions 4.0 International](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/)