



VIGNOBLES DU  
**SUD-OUEST**  
DE L'ORIGINE À L'ORIGINALITÉ



## POINT PLAN FILIERE BASSIN VITICOLE SUD-OUEST

CONSEIL DE BASSIN SUD-OUEST 9/10/2019

**AXE 1**  
**RESPONSABILITÉ**  
**ENVIRONNEMENTALE ET SOCIÉTALE**

## AMPELOGRAPHIE

### VCÉPAGES AUTOCHTONES

Les cépages autochtones constituent l'ADN et l'identité des vins du Sud-ouest et constituent un axe de communication.

#### ACTIONS

- > Etablir des fiches techniques sur les potentialités des cépages du Sud-ouest
- > Démarches d'inscription des cépages au catalogue national
- > Recherche-expérimentation (analyse agronomique, vinification...) sur les potentialités des cépages oubliés du Sud-ouest (ex : cépage inconnu de Martre-Tolosane)
- > Développer des outils de communication (carte les liens de parentés des cépages, internet, documentation...)
- > Mettre en place un plan de communication pour valoriser la richesse ampélographique du Sud-Ouest (en lien avec l'agence de communication Clair de lune).



Guillemot  
Gros-Cabernet  
Camaraou  
Manseng-vert  
Plant-de-Fronton  
Berdomenel  
Rougette



## 7 inconnus et 20 raretés

Implantation en conservatoire  
Parcelle d'étude à Fronton : 9

Demande d'inscription : Negret Pounjut et Fel blanc

14 cépages non usités décrits en terme de potentialité



## NEGRAL N

### HISTOIRE ET ORIGINE DU CÉPAGE

Un cépage, rattaché par les anciens ampélographes au groupe des Cots, se rencontrait à la limite est du Lot et de la Corèze. Sous ce même nom, on pouvait aussi trouver le Fer ou le Casters dans le Lot. Même en Languedoc, une confusion a pu être établie entre le Fer et le Négral, qui partagent le synonyme d'Estanc (qui s'expliquerait finalement plutôt au Négral, issu d'un croisement naturel entre le Fer et le Prunénil, il s'agit donc (et pas autres) d'un demi-frère du Cot et du Malpé. On peut également citer plusieurs variétés espagnoles portant également le nom de Négral.

Synonymes : Estanc, Ventel ou Marot

FRANÇAIS



### CARACTÉRISTIQUES AMPÉLOGRAPHIQUES



- Bourgeons/moyens :** coniques blanc à liseré carminé. Les jeunes feuilles sont en gouttière, révolutes et cotonneuses à liseré carminé et plages bronzées.
- Feuilles adultes :** de taille moyenne, trilobées avec les sinus latéraux peu profonds, d'une couleur vert franc. Le limbe est plan, bullé, légèrement révoluté sur les bords, arqué face inférieure. Le sinus pétiolaire est étroit, voire fermé avec les bords plus ou moins chevauchants, et le point pétiolaire montre une légère pigmentation anthocyanique.
- Grappe :** la grappe est moyenne, compacte à pédoncule très court souvent non visible et aculé jusqu'à la première ramification. La rafle n'est pas colorée. Les baies sont rondes, pruinées, de taille moyenne parfois irrégulière et de couleur noire avec coloration homogène.
- Sarment :** Le sarment est fort, peu ramifié, à section transversale elliptique et à la surface striée, pruinée et glabre. Les entre-nœuds sont de longueur moyenne.

### CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

- Débourrement : 8 jours après le Chasselas
- Mi véraison : 3 jours après le Chasselas
- Maturité : deuxième époque
- Poids moyen d'une baie : 1,7 g
- Poids moyen d'une grappe : 188 g



## CARACTÉRISTIQUES ŒNOLOGIQUES ET ARÔMES

- Type de vin possible**  
Ce cépage est destiné plutôt à l'élaboration de vins rouges.
- Analyse d'arômes**  
Les vins issus de ce cépage présentent des concentrations en rotundone proches de celles retrouvées dans le Duras ou la Syrah (entre 8 et 35 ng/l) [seuil de perception = 16ng/l] qui confèrent aux vins des arômes épicés, poivrés. Par ailleurs, des teneurs élevées en furfurythiols (170ng/L en 2017) [notes torréfiées, de café - Seuil de perception : 0,4 ng/l] pourraient orienter le profil des vins sur des notes torréfiées en vinification rouge.

### Analyse sensorielle

En vin rouge : le nez exprime des arômes intenses épicés (poivrés) et de fruits rouges. La couleur du vin est soutenue. La bouche est poivrée, vive, présentant un bon équilibre et laissant entrevoir un bon potentiel qualitatif.



**AXE 1**  
**RESPONSABILITÉ**  
**ENVIRONNEMENTALE ET SOCIÉTALE**

## DÉMARCHES ENVIRONNEMENTALES

Ce volet concerne l'ensemble des organisations professionnelles de la filière viticole. La diversité des acteurs intervenants ne permet pas une vision globale des actions menées.

### ACTIONS

- > Recenser l'ensemble des démarches de progrès et des actions menées sur le bassin Sud-ouest afin de disposer d'une vision globale (Fermes DEPHY, 30 000...) et de l'information issue de ces groupes **X**
- > Définir des critères de suivi des actions menées
- > Participation à la commission technique mixte CNIV-IFV sur cette thématique dans le cadre de l'Observatoire des phytosanitaires
- > Identifier des indicateurs environnementaux spécifiques au Bassin Sud-ouest (taux de couverture des sols...) **X**
- > Création d'un observatoire de la Biodiversité des vignobles du Sud-ouest
- > Actions de communication/diffusion en lien avec la thématique
- > Accompagner les structures dans leur démarche HVE et favoriser une approche collective
- > Réalisation de l'atlas Biomasse du bassin Sud-ouest en lien avec l'ADEME
- > Communication des actions menées



Collectifs de Viticulteurs engagés dans la transition écologique

5 groupes DEPHY

7 groupes 30 000 fermes

3 groupes GIEE

205 viticulteurs (850 en Occitanie)

*IFT*

*Taux de recouvrement des sols*

*% d'infrastructures AgroEcologiques...*



**AXE 1  
RESPONSABILITÉ  
ENVIRONNEMENTALE ET SOCIÉTALE**

## DÉMARCHES ENVIRONNEMENTALES

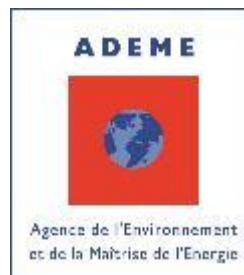
Ce volet concerne l'ensemble des organisations professionnelles de la filière viticole. La diversité des acteurs intervenants ne permet pas une vision globale des actions menées.

### ACTIONS

- Recenser l'ensemble des démarches de progrès et des actions menées sur le bassin Sud-ouest afin de disposer d'une vision globale (Fermes DEPHY, 30 000...) et de l'information issue de ces groupes
- Définir des critères de suivi des actions menées
- Participation à la commission technique mixte CNIV-IFV sur cette thématique dans le cadre de l'Observatoire des phytosanitaires
- Identifier des indicateurs environnementaux spécifiques au Bassin Sud-ouest (taux de couverture des sols...)
- Création d'un observatoire de la Biodiversité des vignobles du Sud-ouest
- Actions de communication/diffusion en lien avec la thématique
- Accompagner les structures dans leur démarche HVE et favoriser une approche collective
- Réalisation de l'atlas Biomasse du bassin Sud-ouest en lien avec l'ADEME
- Communication des actions menées



**ATLAS**  
Biomasse vitivinicole  
du Bassin Sud-ouest



Ressources de biomasse viticoles et vinicoles  
Installations de valorisation  
Répertoire des acteurs locaux



Broyats de déchets verts

