

# VIDOC N EN LOIRE

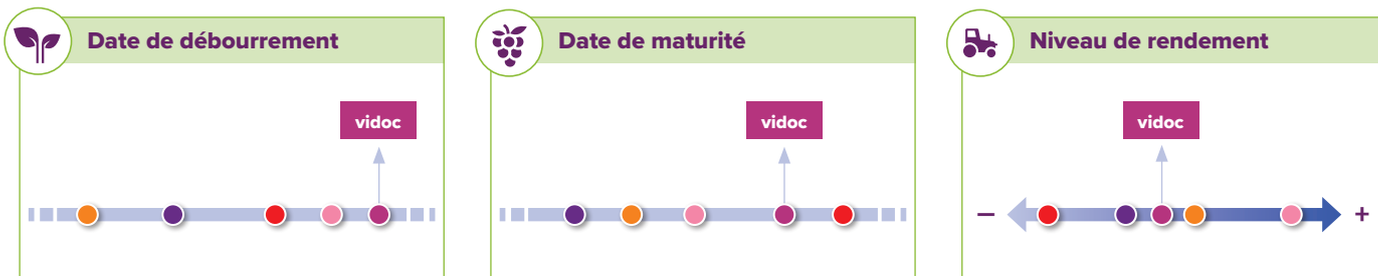
© INRA - C Schneider



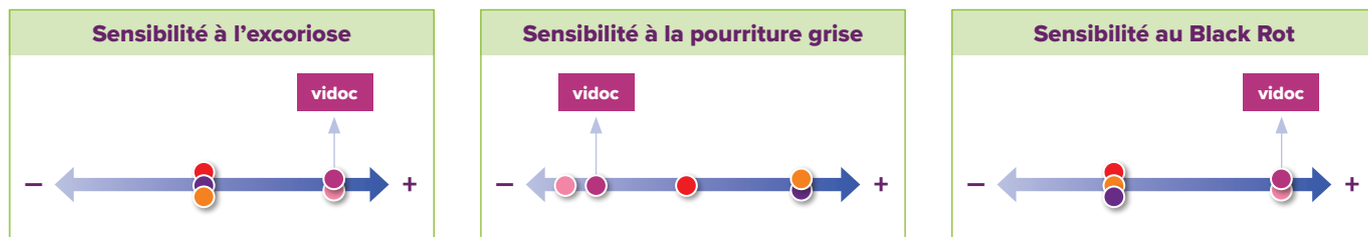
## VARIÉTÉ RÉSISTANTE AU MILDIU ET À L'OÏDIUM

Légende ● artaban ● grolleau ● gamay ● cabernet franc ● vidoc

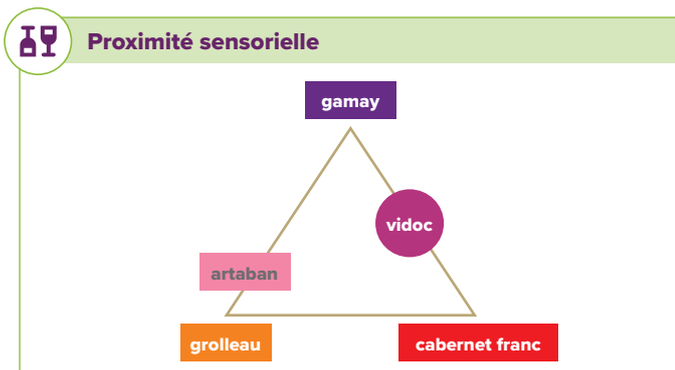
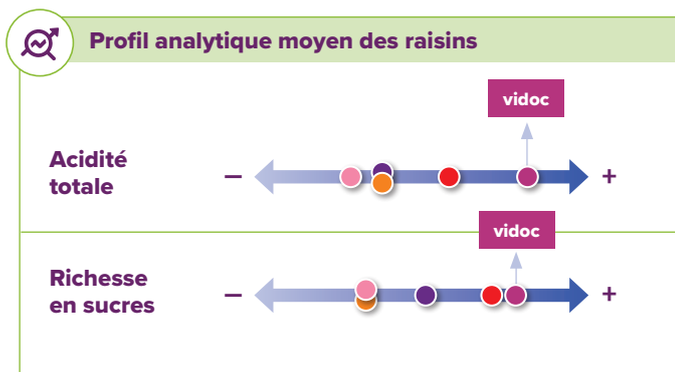
### Comportement agronomique



### Sensibilité aux autres maladies



### Profil œnologique



### Retour des vignerons



#### À LA PLANTATION

- Variété très vigoureuse et fructifère, limiter les apports de fertilisants en amont
- Si mise en production trop rapide, risque de chute de vigueur et de carences : faire tomber les grappes en deuxième feuille



#### EN PRODUCTION

- Taille longue ou courte, selon objectif de production
- Pour une taille rase de précision (TRP), palissage nécessaire
- Attention, quelques problèmes rencontrés de débourrement sur les yeux de base (liés à l'excoriose)
- Faible aptitude au relevage, inférieure aux grolleau, gamay et cabernet franc
- Niveau de rendement relativement élevé
- 2 traitements fongicides minimum en encadrement de la fleur ; traitements supplémentaires à adapter en fonction de la pression Black Rot
- Grappes à petits grains



#### VENDANGE ET VINIFICATION

- Acidité relativement élevée, intéressante pour l'élaboration de vins rosés tendres
- Potentiel phénolique élevé, forte extraction de la couleur et des tanins en général
- Variété adaptée pour élaborer des rouges structurés si le millésime permet d'atteindre la maturité phénolique
- Rendement en jus moyen à faible