



GÉNÉTIQUE ET SÉLECTION  
VARIÉTALE



# PGVIGNE.NET

Développer le transfert de connaissances et d'expertises  
vers les professionnels pour valoriser d'autres porte-greffes  
que ceux actuellement utilisés au vignoble

© IFV

# PGVIGNE.NET\*



## OBJECTIF

Mettre en place un réseau d'utilisateurs du système d'information Silex Porte-greffe pour contribuer à l'utilisation d'une plus grande diversité de porte-greffes.

## CONTEXTE

Bien que peu valorisée, la diversité existante représente un potentiel adaptatif important dans le contexte du changement climatique, de diminution des intrants et du dépérissement du vignoble. Le porte-greffe peut être un levier d'adaptation et répondre à une forte attente de la filière viticole.

## PERSPECTIVES DE VALORISATION POUR LES PARTENAIRES

PGVigne.net permettra d'améliorer les connaissances sur les porte-greffes français pour favoriser l'utilisation d'une plus grande diversité d'entre eux, et d'identifier parmi les porte-greffes étrangers des candidats à l'inscription au catalogue. Les connaissances acquises sur ce matériel végétal seront directement accessibles pour les professionnels, ce qui facilitera l'identification de porte-greffes intéressants pour les différentes régions viticoles en vue d'une mise en place d'essai VATE.

\* Projet financé par l'institut Carnot Plant2Pro®

CONTACT PARTENARIAL

[plant2pro@instituts-carnot.fr](mailto:plant2pro@instituts-carnot.fr)

CONTACTS  
SCIENTIFIQUES

Élisa MARGUERIT  
UMR EGFV  
[elisa.marguerit@agro-bordeaux.fr](mailto:elisa.marguerit@agro-bordeaux.fr)



&



Christophe SERENO  
IFV – Institut français de la vigne et du vin  
[christophe.sereno@vignevin.com](mailto:christophe.sereno@vignevin.com)