

## STRATEGIE DE LA FILIERE VITICOLE FACE AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

#### Genèse de la stratégie

- Stratégie nationale diffusée en août 2021
- ❖ Signature de la charte du Varenne de l'eau et du changement climatique en octobre 2021
- Convention cadre de partenariat signée en juin 2022
- ❖ Lancement du plan d'action en octobre 2022

#### Comité de pilotage































- Accompagner l'ensemble de la filière dans l'adaptation au changement climatique et de son atténuation
- Permettre une cohérence d'ensemble entre niveau national et niveau régional
- o Mobiliser la recherche et le développement
- o Informer et être force de propositions

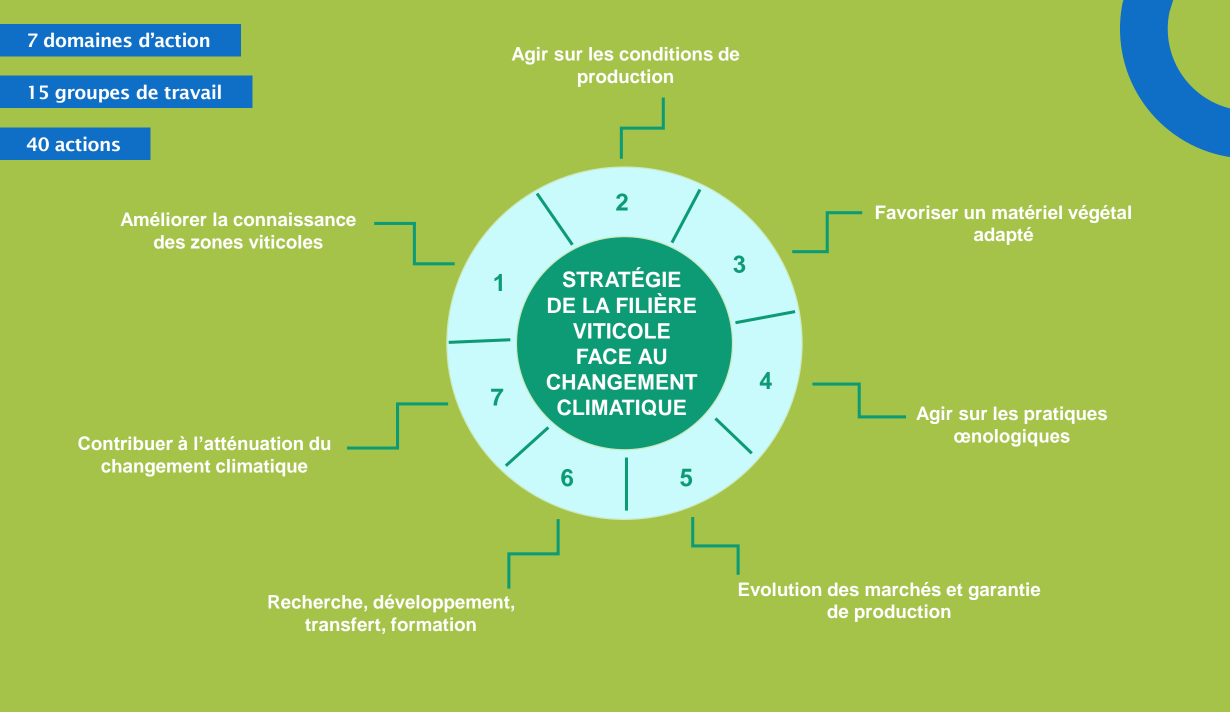


À favoriser

Scénario innovant tout en conservant la valeur de la filière viticole Scénario nomade ou scénario libéral

évite

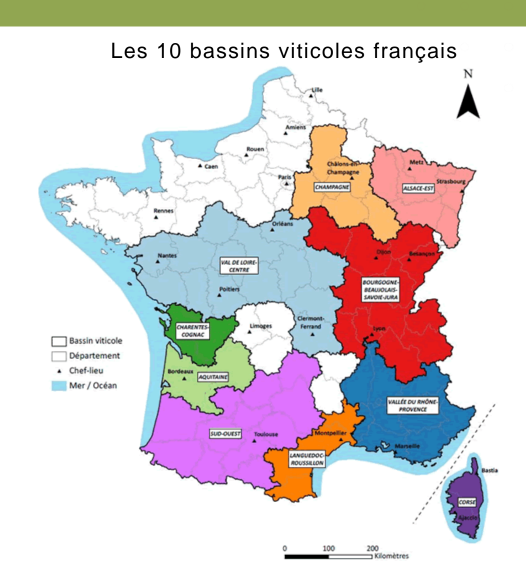
**INNOVER POUR RESTER** 



### Structuration de la filière viticole

- 10 bassins de productions
- 700 000 ha de vignes
- 54 000 exploitations viticoles
- 437 Organismes de Défense et de Gestion (ODG)
- 60 % de vins AOP 33% de vins IGP
- La coopération viticole : 570 Caves et Unions (35 %)





# PROJET DE DÉMONSTRATEURS VITIVINICOLES

PROJET « VITILIENCE »

Un réseau de démonstrateurs innovants pour une meilleure résilience climatique des vignobles français

### CONTEXTE DE LA CANDIDATURE

Objectif: Mettre en place des démonstrateurs dans les différentes régions viticoles pour bâtir des modèles régionaux résilients et innovants,

avec des combinaisons de leviers et de solutions, pour atténuer et s'adapter au changement climatique

Financement visé : Projet « commissionné » sur

financement Casdar

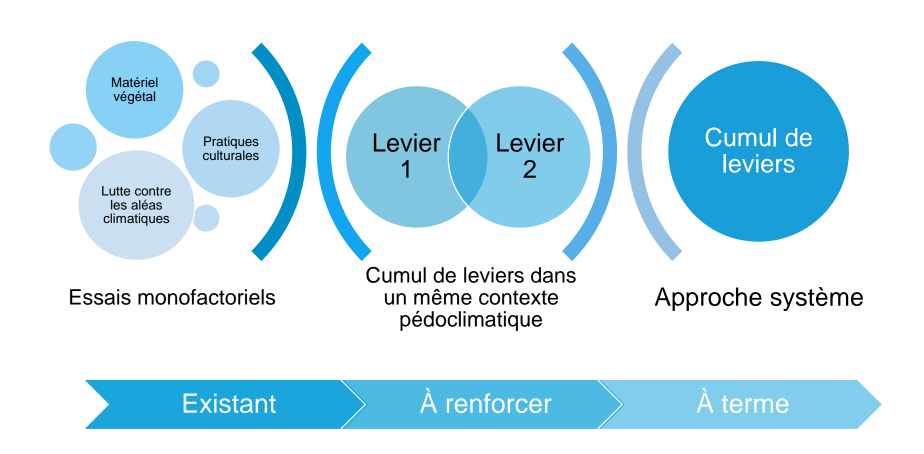
Budget envisagé : 7,4 M€ soit 1,8 M€/an

**Durée du projet envisagée** : 4 ans

Échéance: Dépôt national à la DGER fin 2023

### Combiner les leviers

CHANGEMENT CLIMATIQUE EN VITICULTURE



## Démonstrateurs régionaux

**ELÉMENTS CLÉS ET ENJEUX** 

Les éléments clés

Implication des acteurs

Combiner des leviers d'adaptation et d'atténuation au changement climatique Les enjeux

Généricité

Durabilité

Transférabilité

Lien à l'origine pour les SIQO

Transfert de connaissances

Expertise

Pédagogie/transfert/formation

Lieu accessible

Exemplaire

Prise de risque

Ancrage territorial



## **OBJECTIFS GENERAUX**

Partager les solutions & accélérer le transfert (entre régions)

Sensibiliser & montrer ce qui est possible par des visites terrain

Mutualiser la traque aux innovations et l'identification des solutions

Expérimenter & évaluer des combinaisons de leviers innovantes pour aller vers des systèmes résilients face au changement climatique et permettant son atténuation

Mobiliser les acteurs du plan stratégique au niveau régional Construire des combinaisons de solutions adaptées aux spécificités locales " modèles vignes régionaux"

## Projet Vitilience

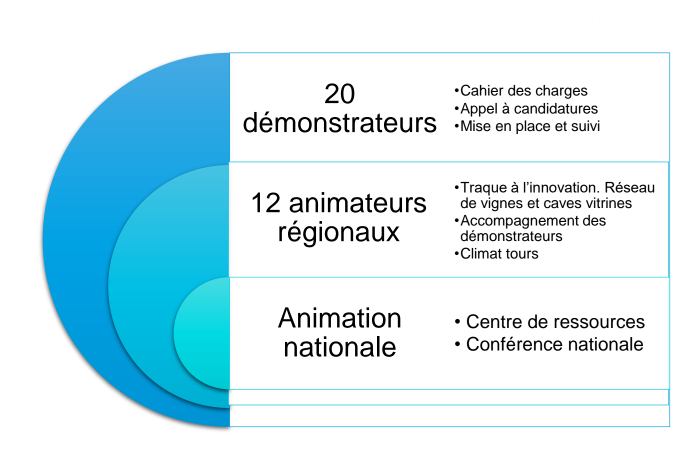
Un réseau de démonstrateurs innovants pour une meilleure résilience climatique des vignobles français

Action 1 : Inventaire des leviers

Action 4 : Coordination du projet et communication

Action 2 : Mise en place et suivi des démonstrateurs

Action 3 : Animation du réseau & massification des pratiques



### Un projet en 2 parties :

1 . Projet général : animation du "Réseau de Démonstrateurs viticoles"

Bénéficiaires : les partenaires du projet général (le « consortium »):

IFV, CA33, BNIC, Interloire, CIVA, CIVC, BIVB, Institut Rhodanien, Centre du Rosé, CRAOc, CRVI, INRAE

## 2. Appels à candidatures pour la sélection de 20 démonstrateurs

Démonstrateur # 1

Démonstrateur # 2

Démonstrateur # 3

Démonstrateur #... Evaluation par un comité d'experts externes pluridisciplinaire constitué par la DGER

Bénéficiaires : les candidats aux AAPs démonstrateurs :

Chambres d'agricultures, Coopératives, lycées agricoles, établissements d'enseignement supérieur, instituts techniques, interprofessions,...

10 démonstrateurs sélectionnés en 2024

10 démonstrateurs sélectionnés en 2025

## Projet Vitilience

Animateurs régionaux

InterLoire

**BNIC** + IFV Pôle Nouvelle Aquitaine

**Vinopôle Bordeaux-Aquitaine** (CA33 + IFV33)

**IFV Vinnopole Sud-Ouest** 

Chambre régionale d'Occitanie



**Comité Champagne** 

**CIVA** + IFV Pôle Alsace Grand Est

**BIVB** 

IFV Pôle BBJS + CA69

Institut Rhodanien + IFV Rhône Méd

Centre du Rosé + IFV Provence





#### ZONE/ BASSIN D'ANIMATION

#### ANIMATEUR (SOUS RÉSERVE)

1. Alsace - Est

CIVA et IFV Pôle Alsace Grand Est

2. Bordeaux Aquitaine

Vinopôle Bordeaux-Aquitaine

3. Bourgogne

BIVB

4. Beaujolais- Jura- Savoie

IFV pôle BBJS

5.Champagne

Comité Champagne

6. Charentes-Cognac

BNIC

7. Corse

CRVI

8. Languedoc - Roussillon

Chambre Régionale d'Occitanie

9. Sud-Ouest

IFV Vinnopole Sud-Ouest

10. Val de Loire - Centre

InterLoire

11. Vallée du Rhône

Institut Rhodanien

12. Provence

Centre du Rosé

### Les missions des (12) animateurs

- Susciter et mettre en cohérence l'ensemble des initiatives réalisées dans le bassin/région viticole
- Co-construire les programmes des évènements (démonstrations, portes ouvertes) régionaux avec les démonstrateurs de son territoire.
- Accompagner les démonstrateurs pour la **phase de maturation/co-construction** et dans la formalisation et la **valorisation des résultats**.
- Constituer un groupe de viticulteurs
  « influenceurs »
- Produire des références techniques transférables .
- Réaliser des vidéos témoignages et partager les expériences.
- Organiser des ateliers techniques « Climat Tours »,

## Les acteurs de la stratégie nationale CC

#### Porteur



#### **Partenaires**

 Gouvernance de la stratégie de la filière viticole face au changement climatique















Avec les partenaires acteurs de la filière

























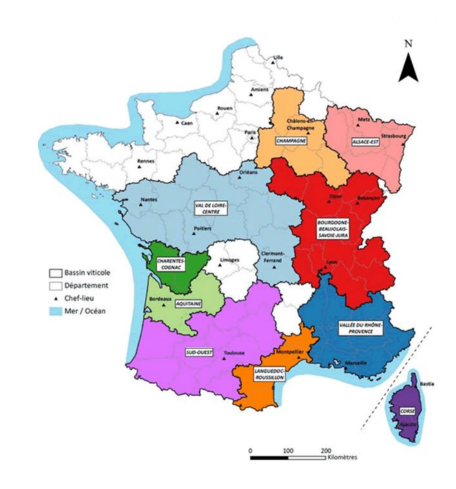
## Projet démonstrateurs régionaux

SENSIBILISATION REGIONALE

Programmation des présentations

#### Conseils de bassin

- Corse (10 oct)
- Alsace-Est (11 oct visio)
- Champagne (16 oct à Epernay)
- Vallée du Rhône-Provence (17 oct à Marseille)
- Bourgogne-Beaujolais-Savoie-Jura (8 nov à Beaune)
- Charentes Cognac (8 nov à Bergerac)
- Bordeaux Aquitaine (8 nov à Bergerac)
- Languedoc-Roussillon (19 déc à Montpellier)
- Val de Loire-Centre (12 janvier à Tours)



## Projet démonstrateurs régionaux

SENSIBILISATION À L'ÉCHELLE NATIONALE ET EN REGION

Programmation des présentations

#### **INAO**

- Comité national AOV de l'INAO (7 sept)
- Comité directeur des délégations territoriales de l'INAO (20 sept)
- Comité national IGPv de l'INAO (10 oct)
- CRINAO Vallée du Rhône (Avignon, 12 oct)
- CRINAO Champagne (Epernay, 16 oct)
- CRINAO Bourgogne (Beaune, 18 oct)
- CRINAO Armagnac (visio, 18 oct)
- CRINAO Alsace (Colmar, 9 nov)
- CRINAO Val de Loire-Centre (Angers, 21 nov)

#### CNIV

- Conseil exécutif du CNIV (21 sept)
- → À disposition des interprofessions pour présenter le projet

#### Chambres d'agriculture

Groupe Technique national Vigne de Chambres de France (19 sept)



## MERCI DE VOTRE ATTENTION

#### Contacts:

- Christophe Riou <u>christophe.riou@vignevin.com</u>
- Valérie Lempereur <u>valerie.lempereur@vignevin.com</u>

## Démonstrateurs viticoles régionaux -

## L'implication de la Chambre Régionale d'Agriculture d'Occitanie





19 décembre 2023



occitanie. chambre-agriculture. fr







## ✓ Implication de la CRA dans le projet commissionné

- Suite au Varenne de l'Eau et du Changement Climatique, sur la base des réflexions issues de l'étude Climagri Occitanie 2019 (Vers une Agriculture productive et territorialisées), la CRA a mobilisé ses Comités d'Orientation Filières pour bâtir un Plan Régional d'Adaptation et d'Atténuation au Changement Climatique.



Durant l'année 2023, la CRA a coordonné une vision partagée par les acteurs de la filière viticole à l'horizon
 2035 : la résilience des exploitations viticoles face au changement climatique est le 1<sup>er</sup> enjeu.

La CRA a répondu favorablement à la sollicitation de l'IFV et a acté l'embauche d'un animateur





#### Implication de la CRA dans le projet commissionné

Pour assurer un suivi au niveau du Bassin viticole Languedoc-Roussillon, nous mettrons en place un Comité Technique regroupant les Interprofessions, les métiers, les CDA, les pépiniéristes, l'IFV pour définir les leviers à mettre en place, les sites pilotes.

Au niveau régional, le Comité d'Orientation Viticole Expé, lien entre les 2 Bassins viticoles, sera l'instance pour le suivi du projet Vitilience.





COMITÉ D'ORIENTATION VITICOLE EXPÉRIMENTATION VITIVINICOLE OCCITANIE











## Merci





occitanie.chambre-agriculture.fr







