

ÉCOPHYTO

30 000 | RÉDUIRE ET AMÉLIORER
L'UTILISATION DES PHYTOS

**AGRICULTURES
PRODUISONS
AUTREMENT**

CHINON AOP
— VINS DE
Loire —



FREDON
CENTRE-VAL DE LOIRE

Groupe 30 000 du Chinonais Matinée de clôture

Chinon, le mardi 4 mars 2025



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE
L'ALIMENTATION



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE
DE LA TRANSITION
ÉCOLOGIQUE
ET SOLIDAIRE



agence de l'eau
Loire-Bretagne



Région
Centre-
Val de Loire



**CHINON
VIENNE
& LOIRE**
Communauté de communes



FREDON
CENTRE-VAL DE LOIRE

CHINON AOP
— VINS DE
Loire —

Programme de la matinée

9h Accueil café

9h15 Bilan du groupe 30 000

A. Boulanger - Fredon

A. Schlienger - Vigneron du groupe 30 000

9h40 Adaptation des pratiques - Focus sur les couverts végétaux

M. Thaunay & A. Mallet - Ch. d'Agriculture 37

10h Adaptation des pratiques - Focus sur le mat. végétal et mode de conduite

C. Coulon-Leroy - ESA d'Angers

10h20 Gestion de la prise de risque face aux enjeux du dérèglement climatique

V. Marchal - AXA Climate

10h40 Table ronde



CONTEXTE & PRESENTATION DU PROJET DE COLLECTIF
« GROUPE 30 000 »

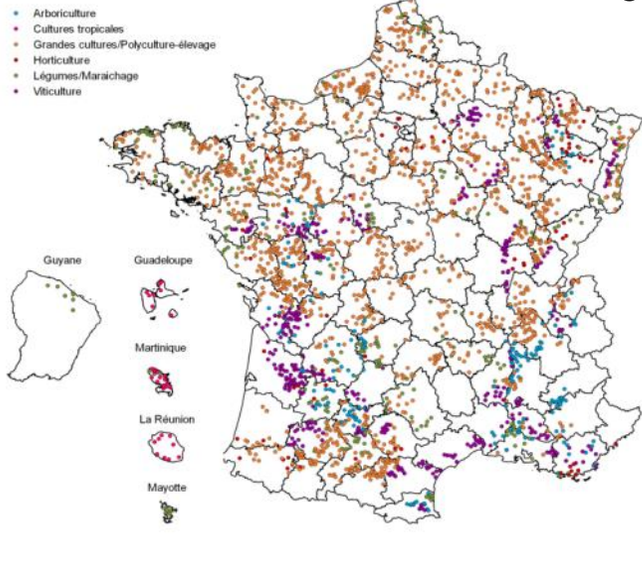
1/ Cadre de l'Appel à Projets



un réseau de **3 000** agriculteurs

*Travailler sur la réduction
d'usage de phytosanitaires*

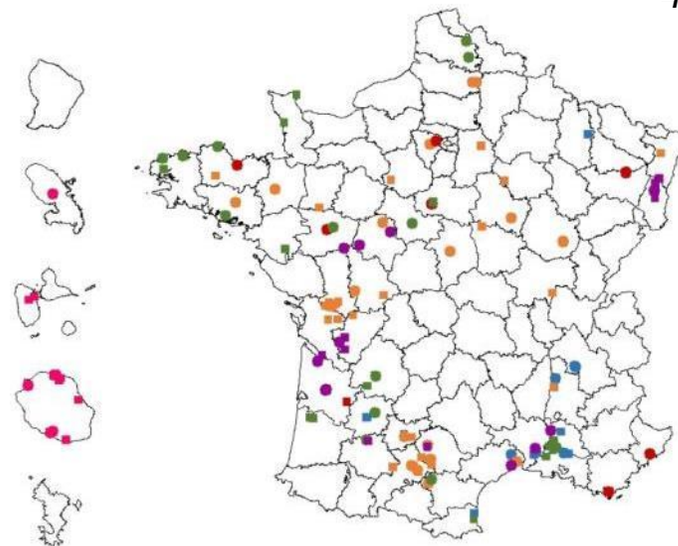
180 groupes



un réseau de **175** sites expérimentaux

*Tester des systèmes
très en rupture (>-50% d'IFT)*

41 projets



1/ Cadre de l'Appel à Projets

GIEE

- Groupement d'Intérêt Economique et Environnemental : projet pluriannuel visant à la fois des **objectifs économiques, environnementaux et sociaux**

30 000

- Réduire les usages, les risques et les impacts des **produits phytos**
- Multiplier par 10 le nombre de fermes à partir des 3000 fermes DEPHY existantes

EMERGENCE

RECONNAISSANCE

ANIMATION

- financement de l'accompagnement à la structuration d'un collectif
- 1 an max

- Financement CASDAR/FEADER

- financement de l'animation
- 3 ans max

- Financement Agence de l'Eau

2/ Qu'est-ce qu'un groupe « 30 000 » ?

Il s'agit d'un collectif d'agriculteurs œuvrant en faveur de la réduction des produits phytopharmaceutiques, caractérisé par :

- ▶ Une logique de transfert et de diffusion de bonnes pratiques
- ▶ Un travail s'appuyant sur des travaux d'autres collectifs existants
- ▶ Un objectif de réduction significative l'utilisation des PPP

En cohérence avec les objectifs du plan Ecophyto : de -25 % à -50 % d'ici 2025

- ▶ Une approche « système » privilégiée
- ▶ Un engagement à réaliser le suivi annuel des indicateurs

EMERGENCE & IDENTITE DU GROUPE

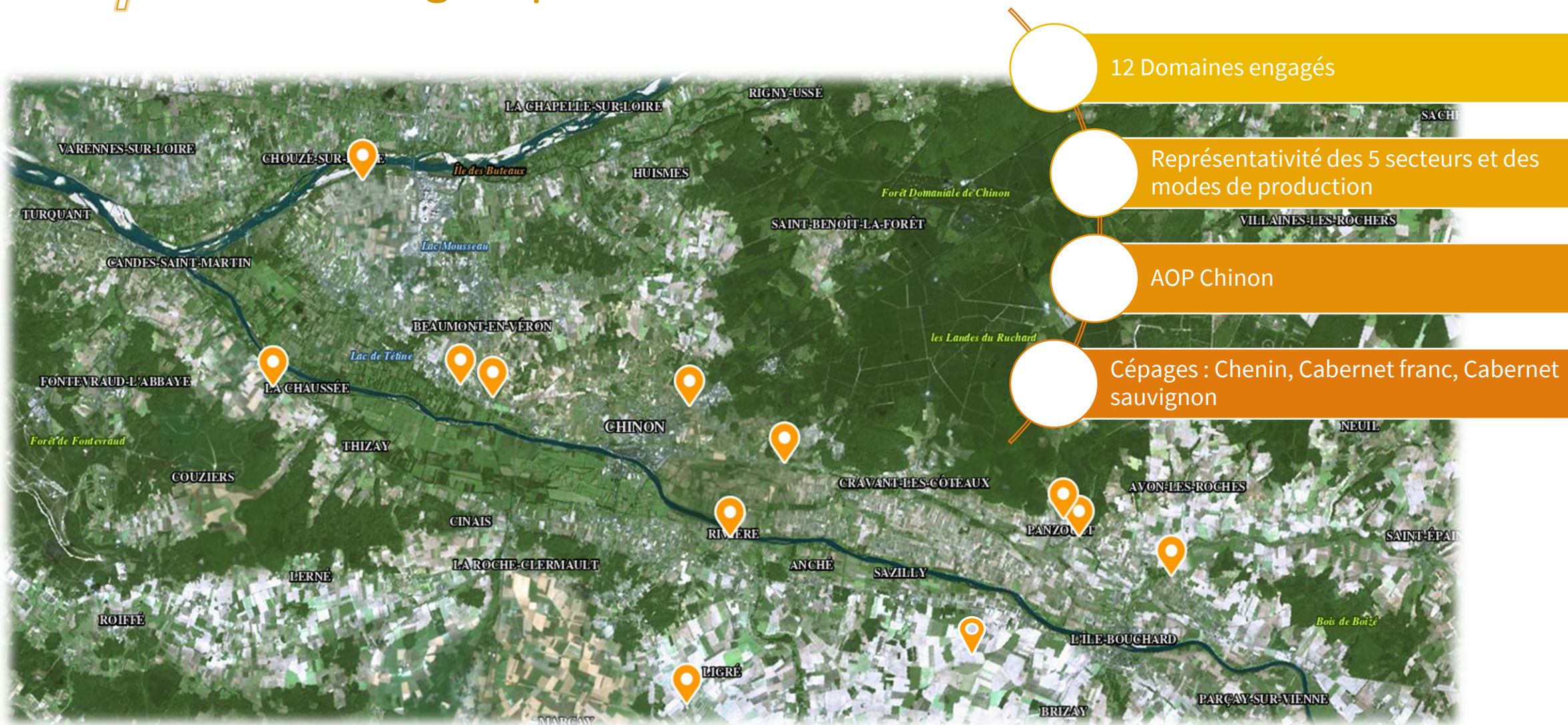
3/ Porteurs du programme d'actions

- ✓ Structure porteuse du projet de programme d'actions / Co-financeur
GDON du Chinonais
&
Syndicat des vins de Chinon
- ✓ Responsable du projet de programme d'actions / Animatrice du groupe 30000
FREDON Centre Val de Loire
→ Animatrice : Alice BOULANGER

4/ Phase d'émergence

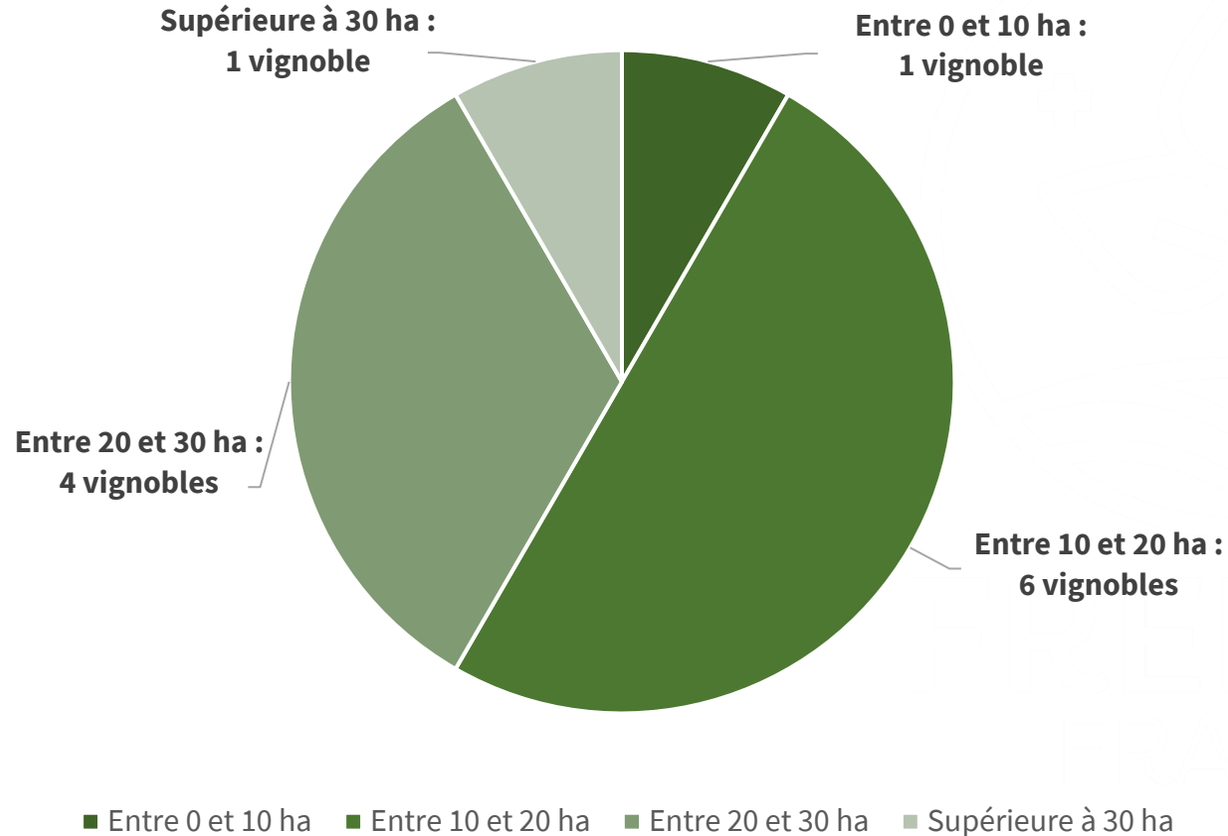
- ❑ Réunion de lancement (déc 2020)
- ❑ Diagnostics d'exploitations (*déc 2020 – janv 2021*)
- ❑ Réunion bilan (mars 2021)
 - ➔ Synthèse des diagnostics d'exploitations
 - ➔ Construction du projet (objectifs, indicateurs, plan d'actions)
 - ➔ Soutien financier de la Communauté de communes Chinon Vienne et Loire

5/ Identité du groupe

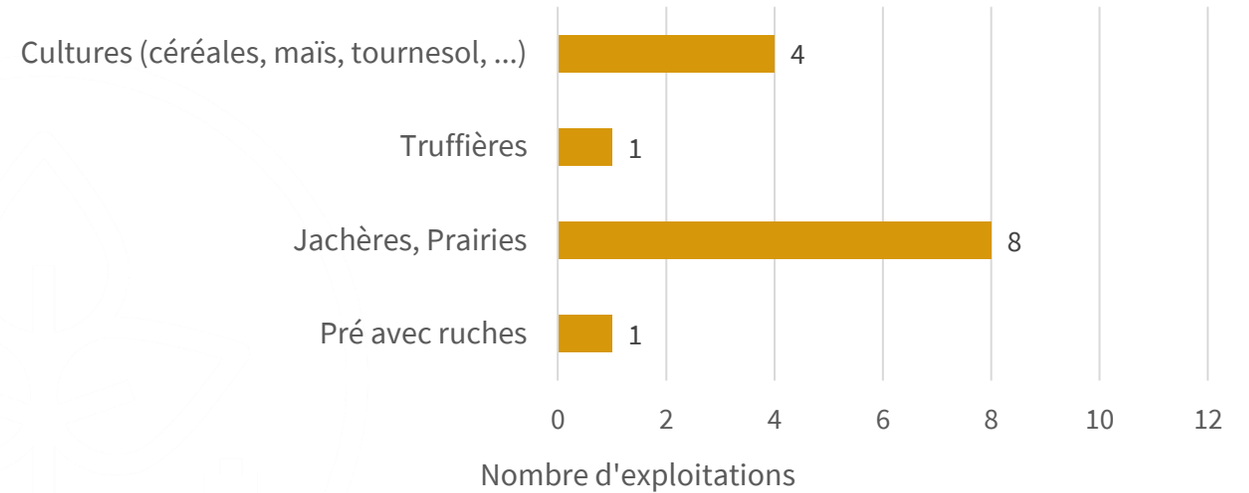


5/ Identité du groupe en 2020

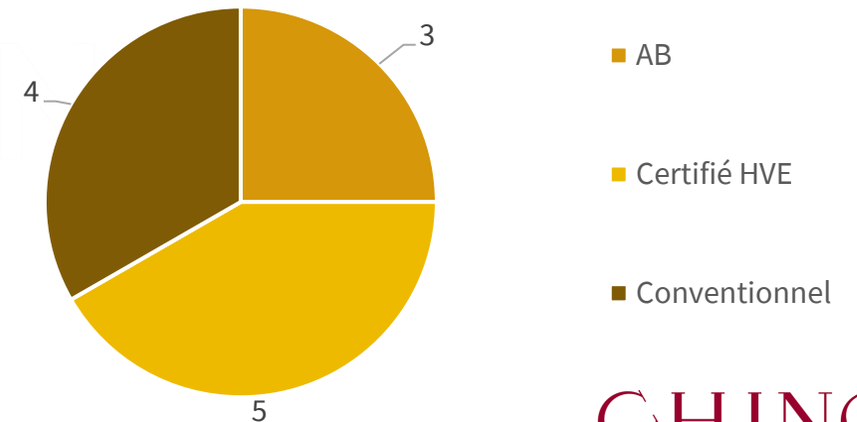
Surface viticole des membres du groupe 30 000

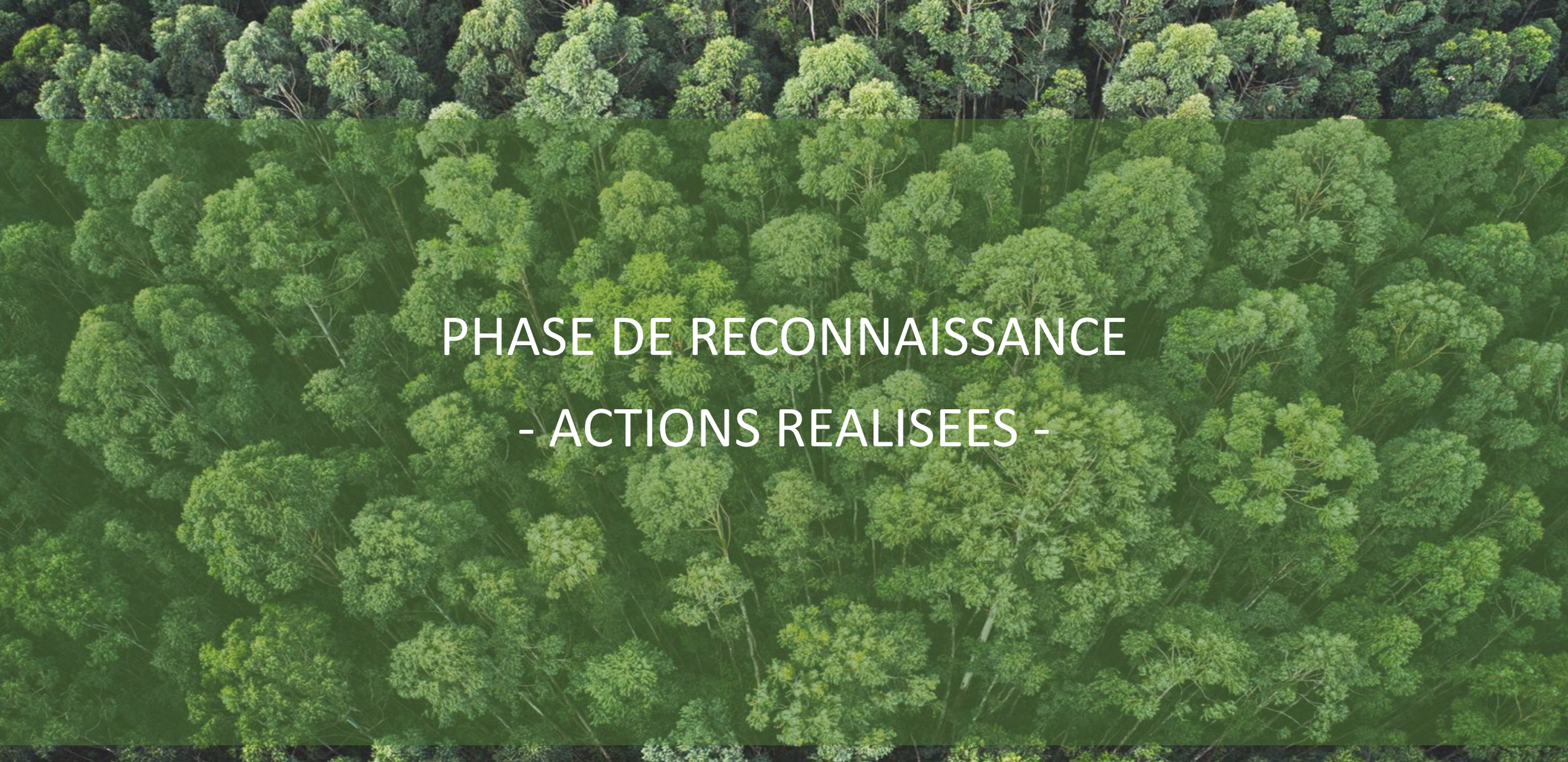


Autres types de cultures



Modes de production des domaines





PHASE DE RECONNAISSANCE
- ACTIONS REALISEES -

6/ Phase de reconnaissance

Projet de groupe

Agir collectivement pour développer un système de production viticole économe en intrants, favoriser et tirer profit de la biodiversité du vignoble chinonais

6/ Phase de reconnaissance



6/ Phase de reconnaissance – Actions réalisées

❖ Mars 2022

- Château de Rivière – Présentation sur les moyens de lutte alternatifs et aménagement des parcelles et de leur environnement
- Baudry-Dutour - Discussion autour des couverts végétaux

❖ Juin 2022

- Secteur ouest de Chinon : Tournée de démonstrations des matériels d'entretien du cavaillon
- Démonstration de la désherbeuse électrique



6/ Phase de reconnaissance – Actions réalisées

❖ Juin 2022

- Formation mixte sur les couverts végétaux (organisme formateur : Icosystème)
 - E-learning sur le site d'Icosystème
 - Sur le terrain au domaine Baudry-Dutour à Cravant-les-Côteaux

❖ Juillet 2022

- Domaine Couly : Travail sur la mise en place de couverts végétaux chez des vignerons du groupe



6/ Phase de reconnaissance – Actions réalisées

❖ Décembre 2022

- Visite du Domaine des Deux Moulins à Juigné-sur-Loire (49) – Agroforesterie / Haies / Pâturage par des brebis



- Présentation de Manon Thaunay, animatrice du groupe DEPHY 37, sur les moyens de lutte alternatifs (Maison des vignerons et des vigneronnes de Chinon)

6/ Phase de reconnaissance – Actions réalisées

❖ Avril 2023

- Château de Coullaine - Echanges sur le SIVAL, l'implantation de couverts végétaux, attentes pour l'année 2023

❖ Août 2023

- Domaine de la Marinière - Groupe DEPHY/
Groupe 30 000
 - Démonstrations de pulvérisateurs innovants
 - Intervention d'un conseiller en agroéquipement à la CA des Pays de la Loire sur les réglages pulvérisateurs
 - Test papier hydrosensible et fluorescéine



6/ Phase de reconnaissance – Actions réalisées

❖ Septembre 2023

- Journée prévendanges « La gestion de l'eau dans les bassins viticoles »

❖ Décembre 2023

- Visites du Château de Fosse Sèche et du Domaine des Quarres (Maine-et-Loire) :
 - Agroforesterie
 - Préservation de la nature et de la biodiversité
 - Mise en place et conservation des arbres et haies
 - Pâturage
 - Permaculture
 - Hydrologie régénérative (mares et noues), ...



6/ Phase de reconnaissance – Actions réalisées

❖ Janvier 2024

- Formation animée par Konrad SCHREIBER et organisée par les vignerons indépendants de la région CVL et la Chambre d'Agriculture du 37
 - « Agroécologie : comprendre la puissance des sols »

❖ Février 2024

- Intervention du CPIE Touraine Val de Loire sur les haies en viticulture.
 - Intérêt pour la préservation des sols, de l'eau et de la biodiversité
 - Gestion et entretien
 - Présentation du programme de réintroduction de la tulipe des vignes en Indre et Loire
 - Observation de terrain : Domaine de la Perrière et Domaine Bernard Baudry



6/ Phase de reconnaissance – Actions réalisées

❖ Avril & mai 2024

○ **Petits déj' 30 000 :**

→ 2 rencontres pour discuter des travaux en cours



❖ Septembre 2024

○ **Domaine des Millarges – Journée technique de démonstrations semis et couverts végétaux, par la Chambre d'Agriculture d'Indre-et-Loire**

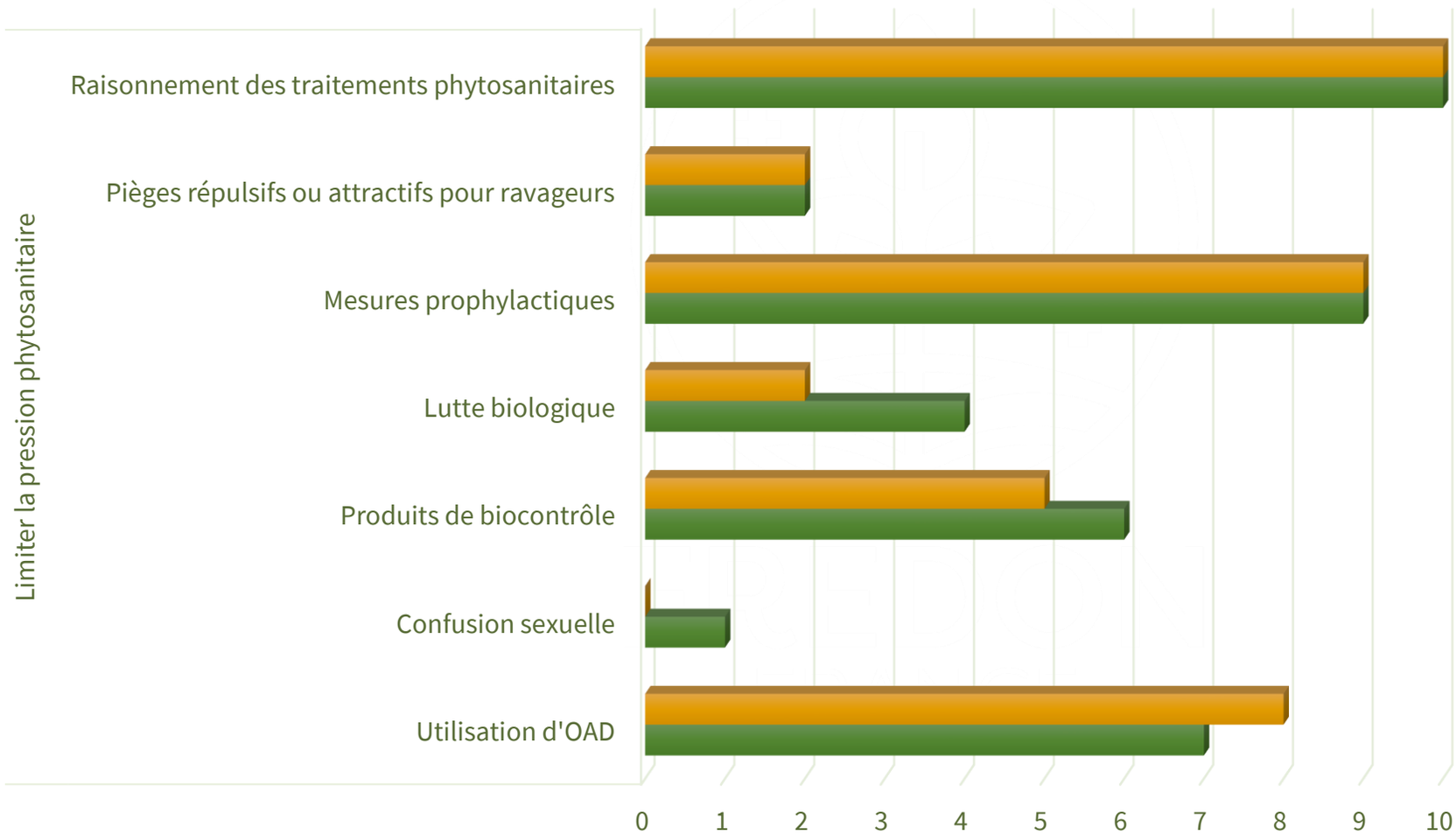
○ **Tournage vidéos témoignages – A retrouver en ligne**



EVOLUTIONS DES PRATIQUES CULTURALES

7/ Evolutions des pratiques culturelles

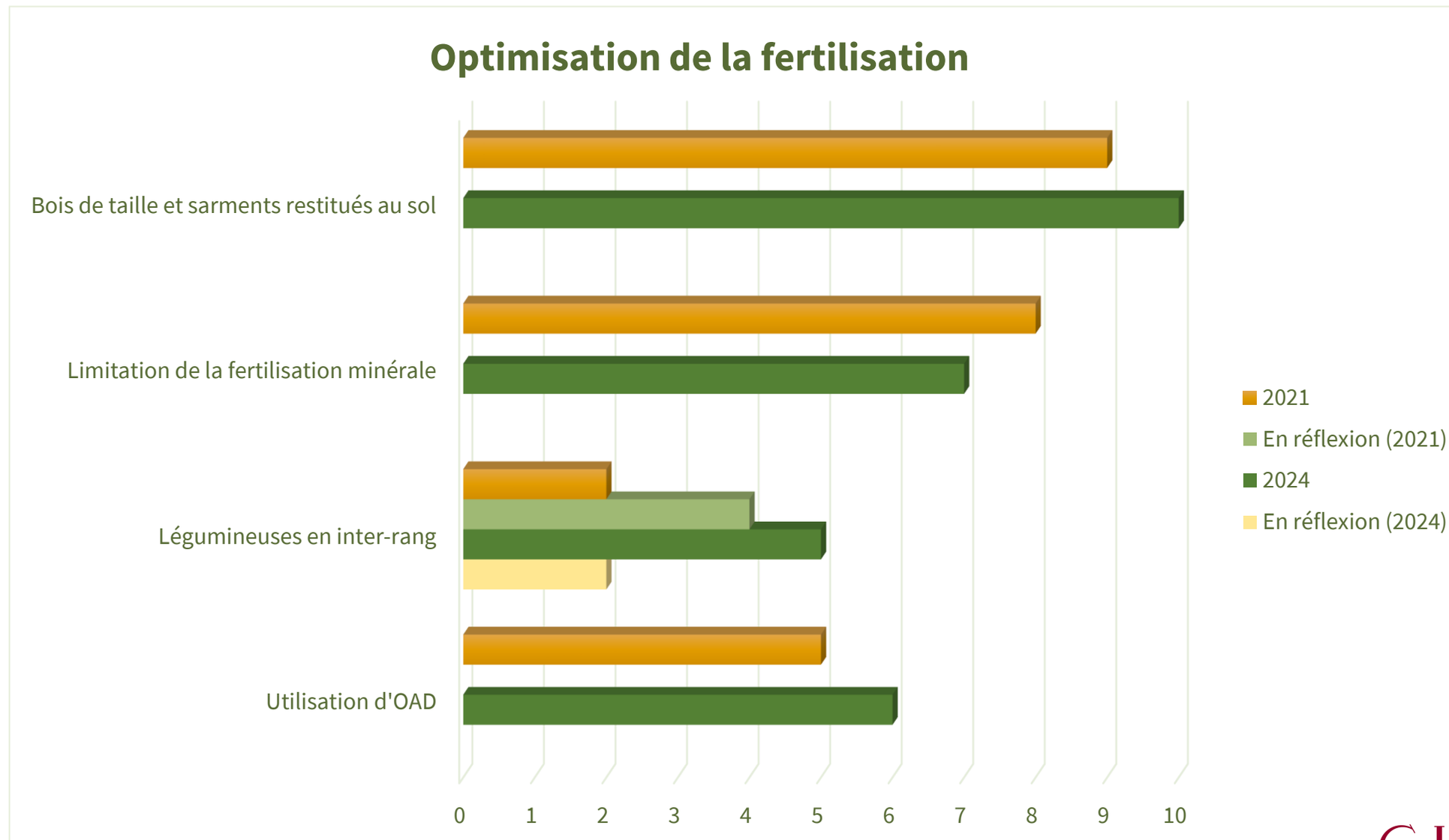
Les moyens de lutte



2 domaines
sans réponse
en 2024

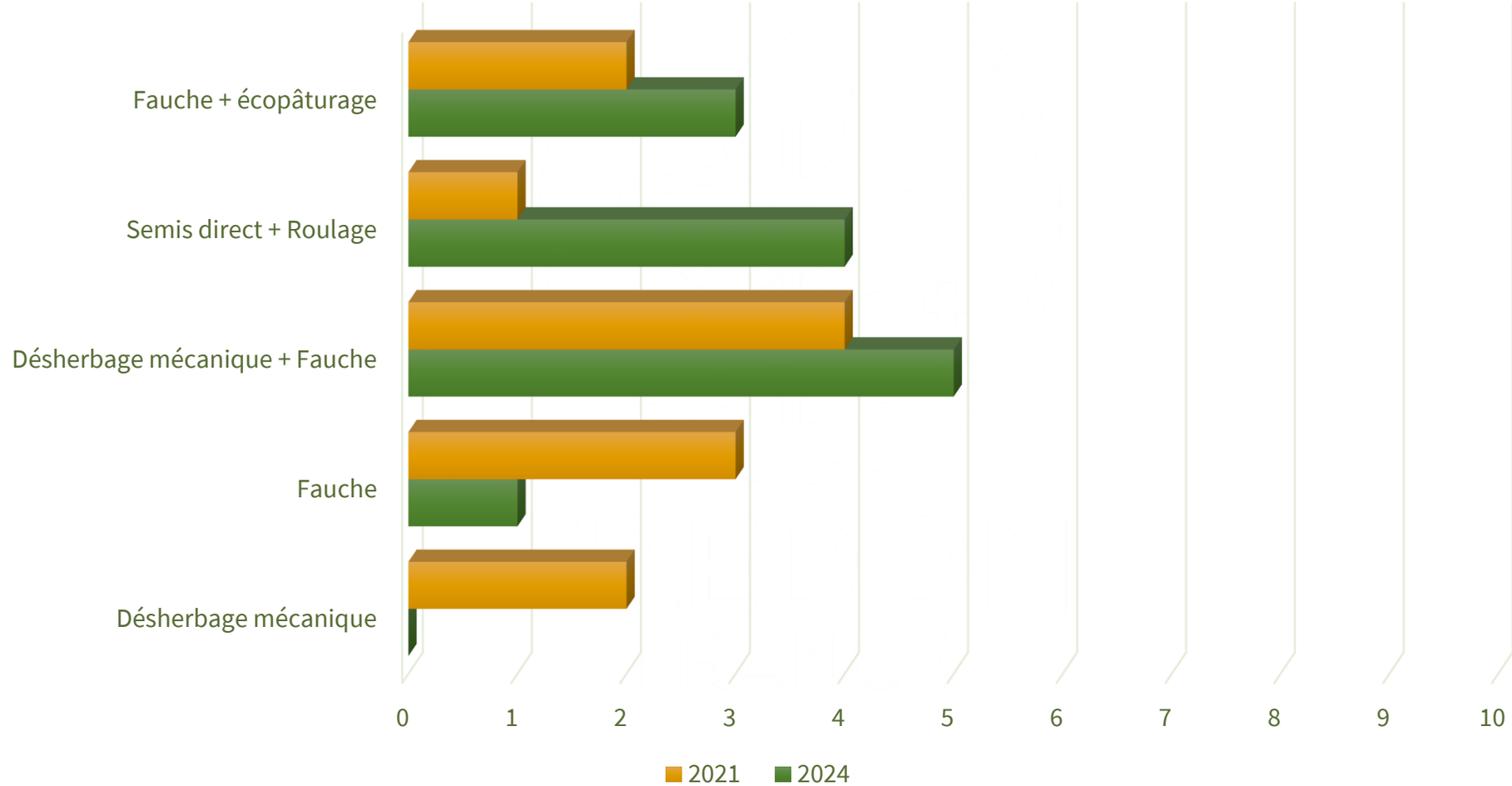
■ 2021
■ 2024

7/ Evolutions des pratiques culturales



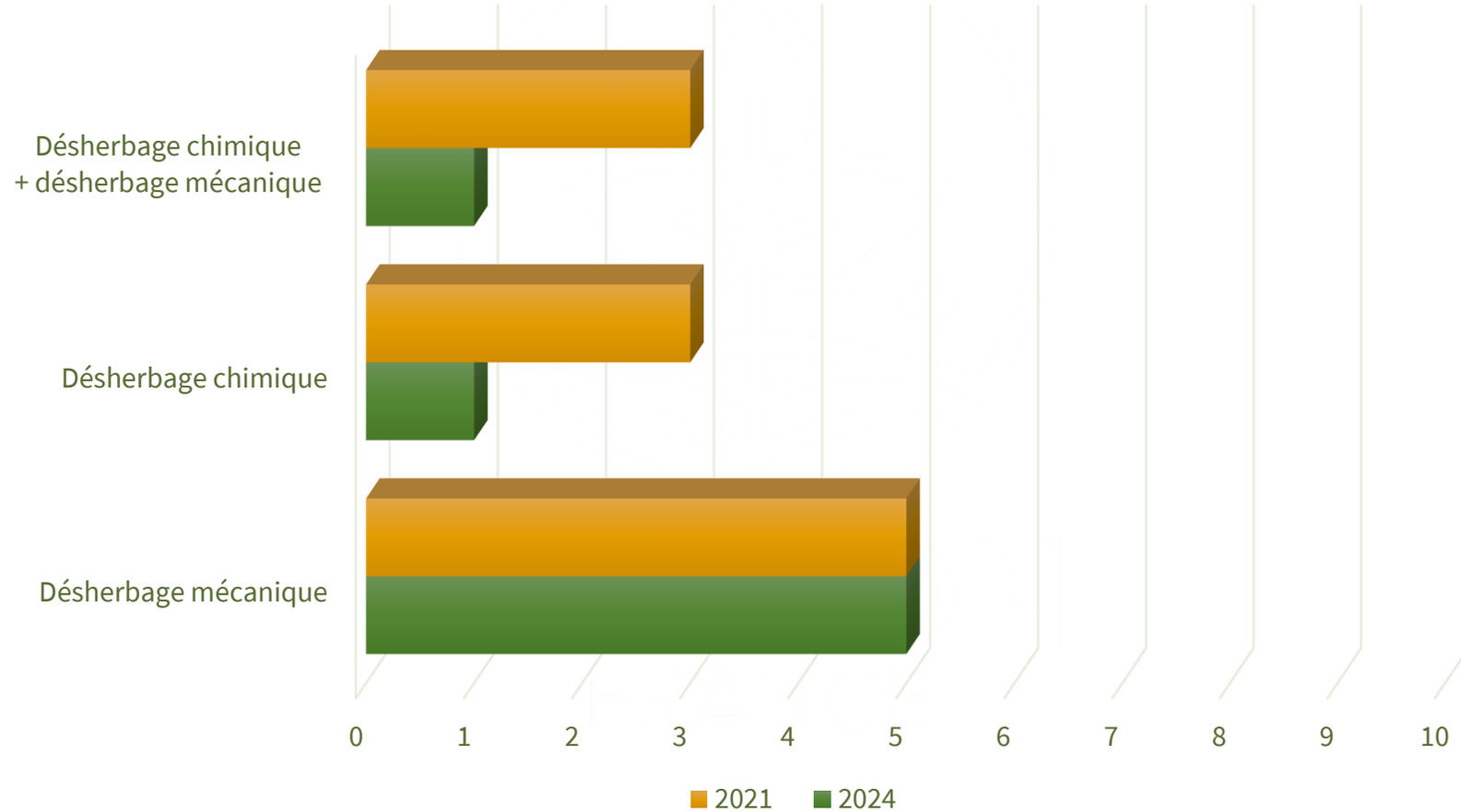
7/ Evolutions des pratiques culturales

Modes d'entretien de l'inter-rang



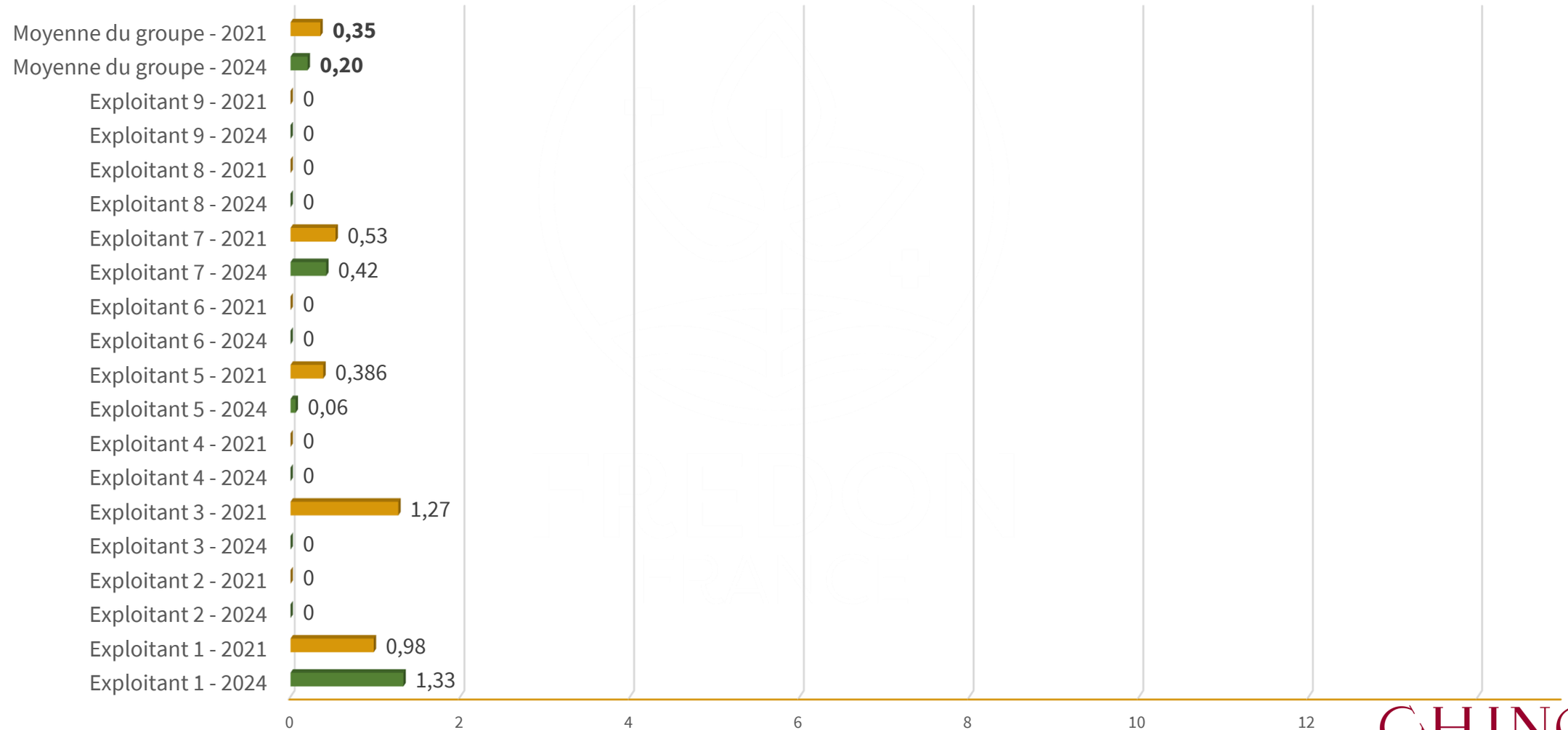
7/ Evolutions des pratiques culturales

Modes d'entretien du cavillon



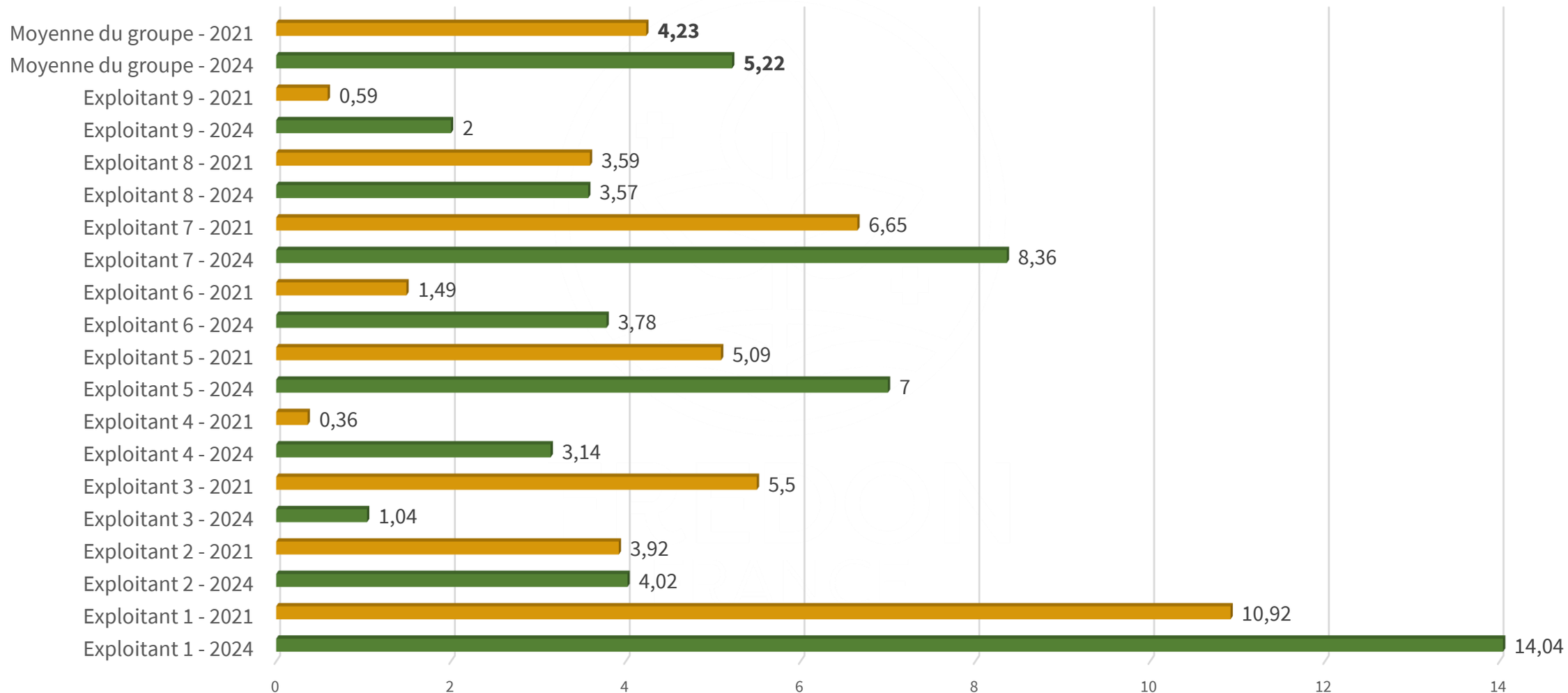
7/ Evolutions des pratiques culturales

IFT herbicides (hors biocontrôle)



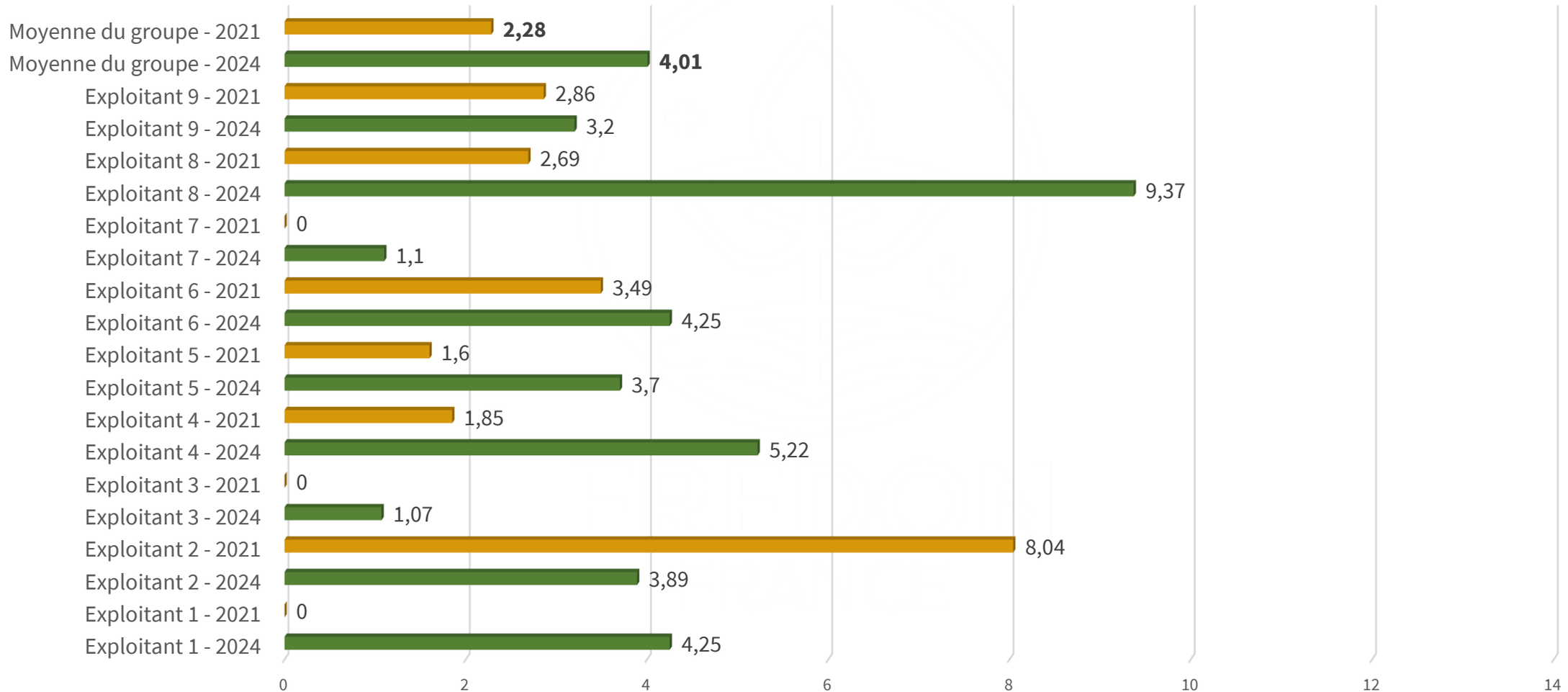
7/ Evolutions des pratiques culturales

IFT hors herbicides (hors biocontrôle)



7/ Evolutions des pratiques culturales

IFT biocontrôle



CONCLUSION

S'engager dans un collectif & évoluer dans ses pratiques pour un système de production plus économe en intrants

Forces

- Hétérogénéité des vignerons du groupe
- Diversité des pratiques et des terroirs
- Débats et discussions riches

S
Strengths

Faiblesses

- Manque d'intérêt et d'implication de la part de certains membres
- Manque de cohésion de groupe

W
Weaknesses

Opportunités

- Orienter les réflexions et les choix matériels : créer de la valeur ajoutée
- S'enrichir du collectif
- Créer une dynamique de groupe sur l'appellation

O
Opportunities

Menaces

- Changements de pratiques
 - engagements financiers
 - risques cultureux
- Pérennité de l'action dans le temps
- Dérèglement climatique

T
Threats

MERCI DE VOTRE ATTENTION