

A CONSERVER

ETUDE FLADOLINK : ANALYSE CARTOGRAPHIQUE ET EVALUATION D'UN LIVRET

Vitis-Obs



PARTICIPEZ AU REPERAGE ET A LA GESTION
DES VIGNES SAUVAGES OU ABANDONNEES

Projet collectif pour limiter sur le long terme l'usage des
insecticides contre la Flavescence dorée

Expérimentations d'actions et d'outils
dans le cadre du projet FLADORISK (INRA BORDEAUX)

Plaquette réalisée par le GDON du Sauternais et des Graves
avec la participation des partenaires FLADORISK Aquitaine:
INRA Bordeaux, Commune de BARSAC, FREDON Aquitaine, SRAL
Aquitaine, GDON des Bordeaux

1- Analyse cartographique des Vitis
réservoirs potentiels de FD

2- Présentation et évaluation du livret
Vitis-Obs

Présenté par
Catherine Bastiat, GDON du Sauternais et des Graves
et
Sophie Bentéjac, GDON des Bordeaux

A CONSERVER

Vitis-Obs



PARTICIPEZ AU REPERAGE ET A LA GESTION
DES VIGNES SAUVAGES OU ABANDONNEES

Projet collectif pour limiter sur le long terme l'usage des
insecticides contre la Flavescence dorée

Expérimentations d'actions et d'outils
dans le cadre du projet FLADORISK (INRA BORDEAUX)

Plaquette réalisée par le GDON du Sauternais et des Graves
avec la participation des partenaires FLADORISK Aquitaine:
INRA Bordeaux, Commune de BARSAC, FREDON Aquitaine, SRAL
Aquitaine, GDON des Bordeaux

1- Analyse cartographique des Vitis réservoirs potentiels de FD

Clarisse Borau, 2017
Ecole d'Ingénieurs Agronomes Purpan

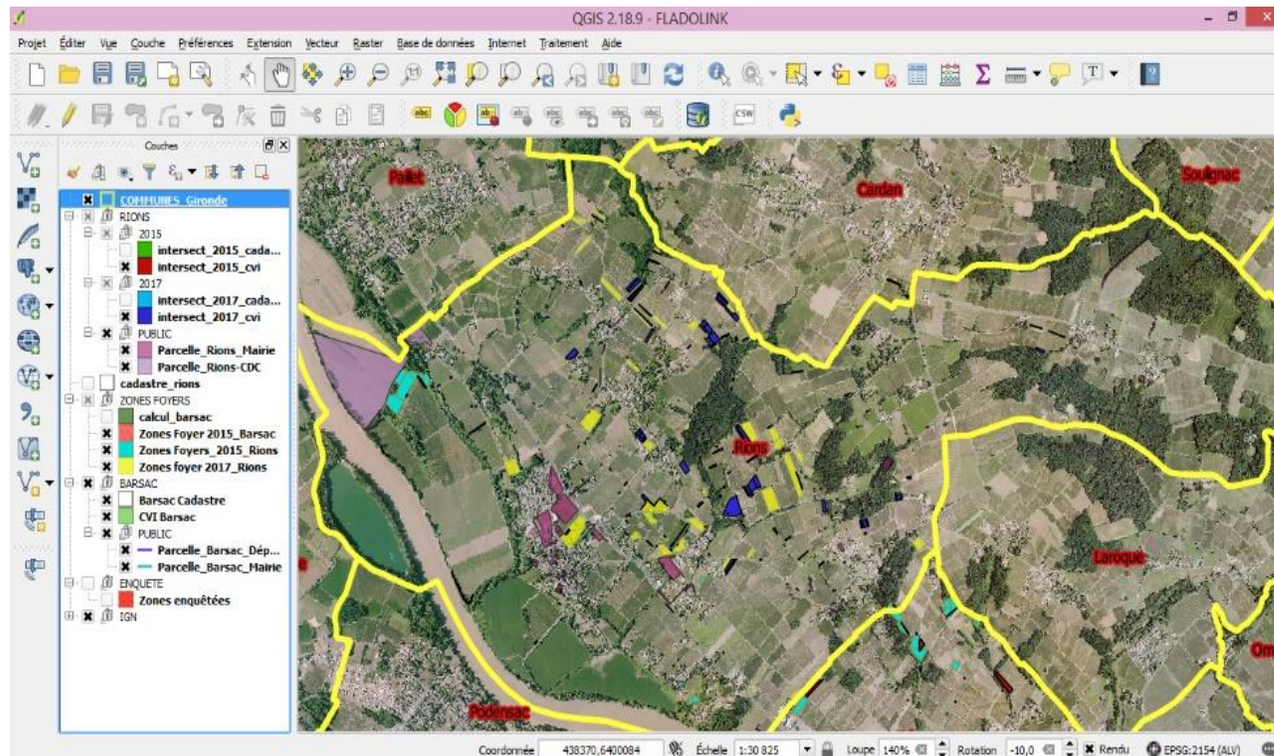
Données et résultats produits lors du stage à l'UMR BFP de
l'INRA de Bordeaux et co-encadré par les GDON des Bordeaux et
du Sauternais et des Graves
(juin-août 2017)

Etude sur 2 communes

COMBINAISON DES DONNEES :

- Calcul des aires des polygones des Vitis problématiques recensés
- Intersection entre les couches de localisation et de données de propriété

Méthode



1- Chez qui se développent les Vitis problématiques ? Quelle est la surface concernée ?

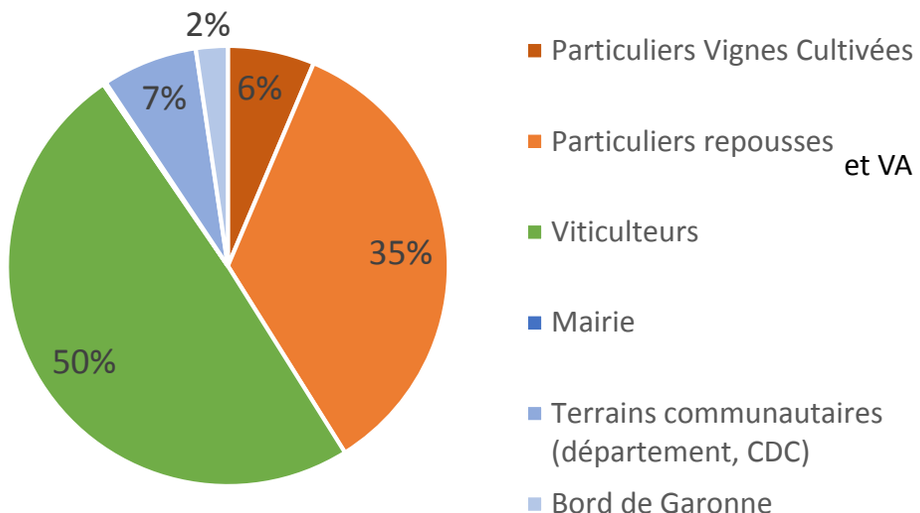
2- Quels sont les types de Vitis majoritaires ?

3- Dans quel type d'environnement se développent-ils ?

Identification de la propriété

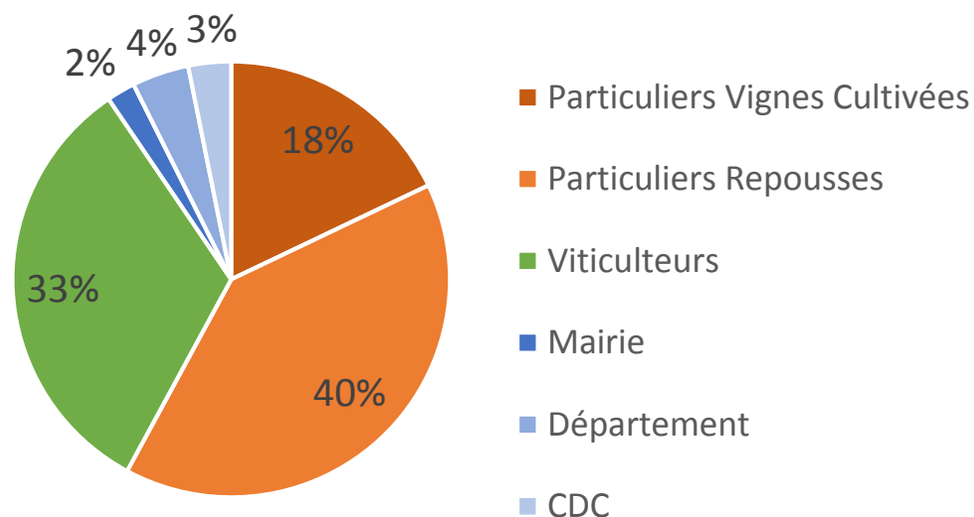
ANALYSE NUMERIQUE

Proportion numérique (%) des Vitis problématiques à Rions (2015/2017)



Sur 397 polygones recensés (dont 25 VA)

Proportion numérique (%) des Vitis problématiques à Barsac (2015)



Sur 93 polygones recensés (dont 2 VA)

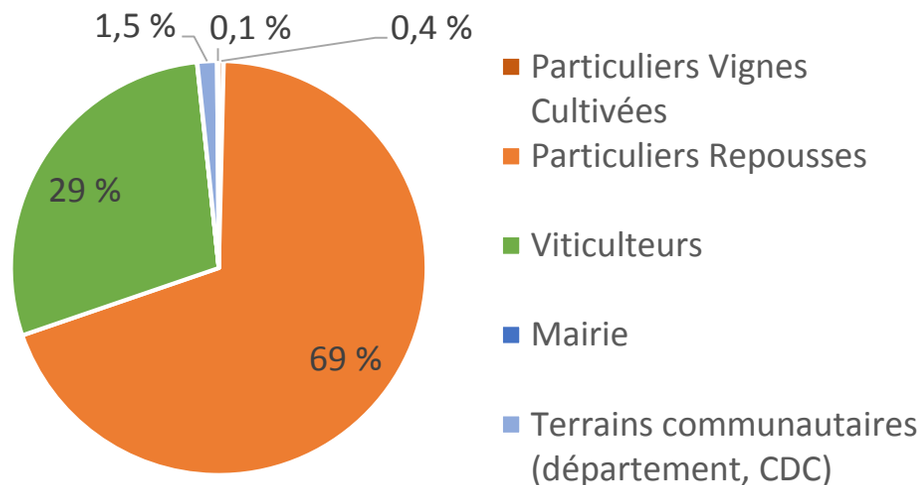
OBSERVATIONS :

- Chez les particuliers : Il y a un nombre élevé (majoritaire à Barsac) de repousses
 - Plus de repousses que de plantes cultivées
 - Les repousses sont les vignes non cultivées les plus représentées

Identification de la propriété

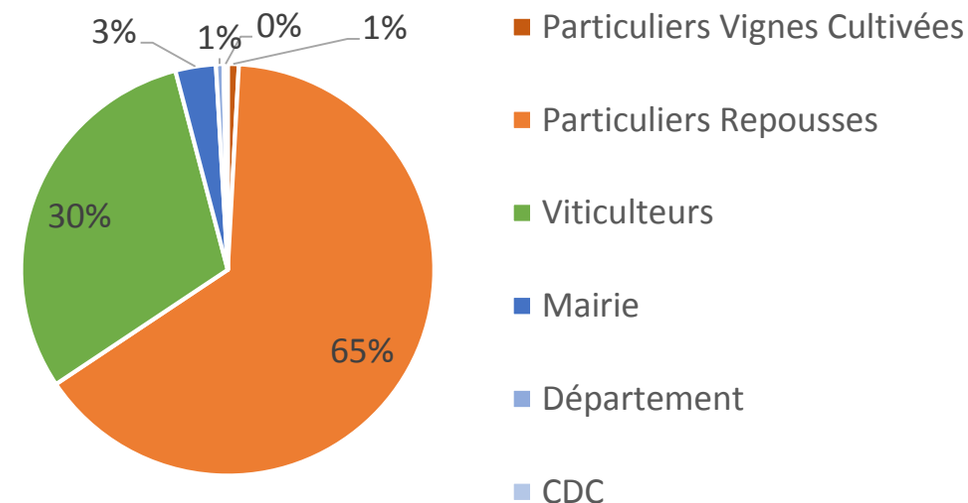
ANALYSE DE SURFACES

Proportion des Vitis problématiques en **surface** à Rions (2015/2017)



Sur 27,2 ha problématiques recensés (dont 9,6 ha de VA)

Proportion des Vitis problématiques en **surface** à Barsac (2015)

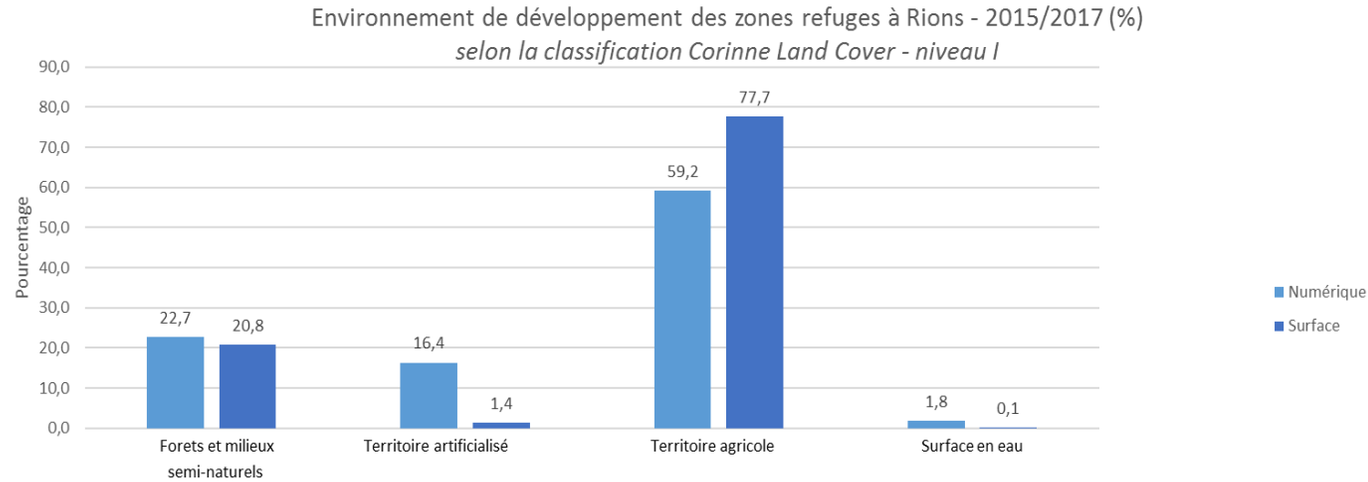


Sur 5,4 ha problématiques recensés (dont 0,86 ha de VA)

OBSERVATION PRINCIPALE :

- Particuliers : surface majoritaire de repousses
 - Présence importante de VA

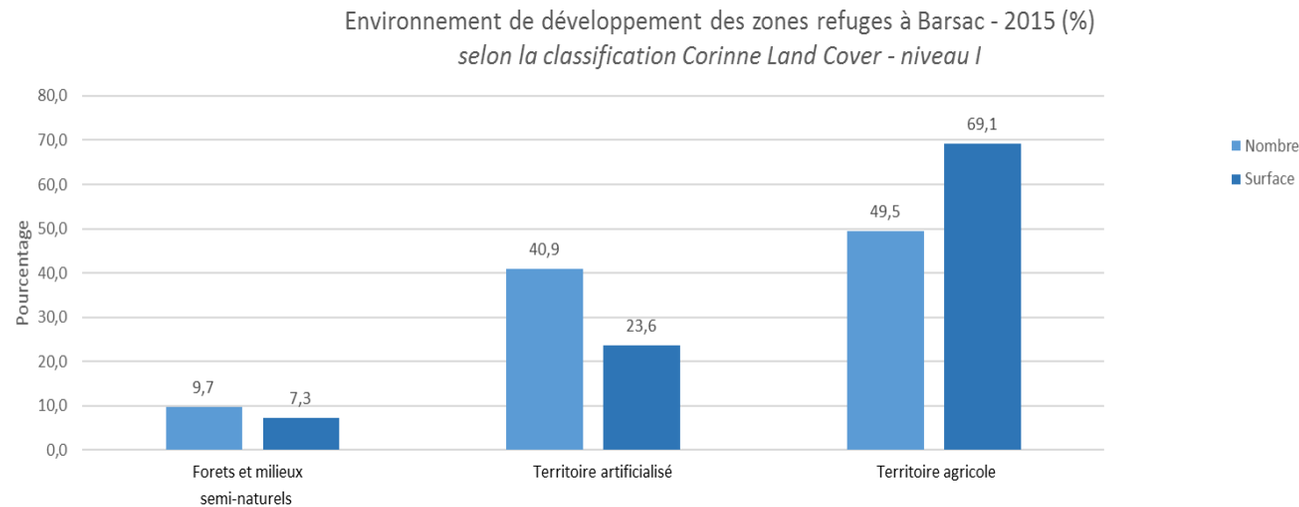
SELON LA CLASSIFICATION CORINNE LANDCOVER 1



OBSERVATIONS :

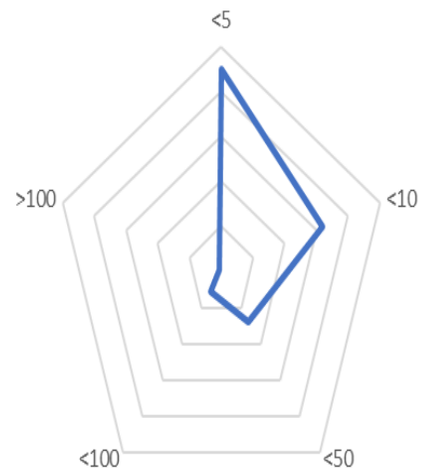
- Territoires agricoles majoritairement concernés

Identification de l'environnement

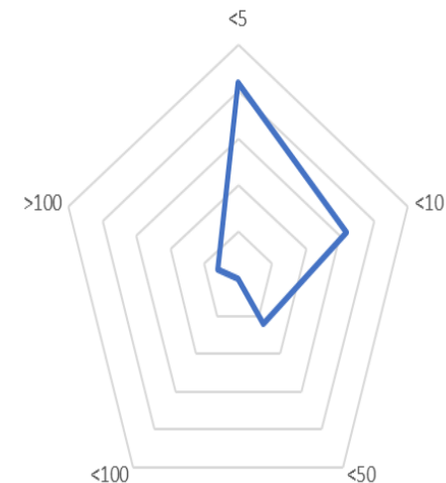


SELON LA PROXIMITE AVEC LES PARCELLES VITICOLES

Distance entre les repousses et les parcelles viticoles à Rions - 2015/2017 (%)
d'après l'analyse spatiale QGIS/Géoportail



Distance entre les repousses et les parcelles viticoles à Barsac - 2015 (%)
d'après l'analyse spatiale QGIS/Géoportail



Identification de
l'environnement

OBSERVATION PRINCIPALE :

- Mise en évidence de la dispersion depuis les parcelles viticoles des repousses de porte-greffes

Conclusion

DETERMINATION DE LA CIBLE DE SENSIBILISATION **COHERENTE**

- ⇒ **Les particuliers** sont les premiers concernés
 - ⇒ Première population à informer et former

- ⇒ **Les viticulteurs** sont responsables de la diffusion des Vitis problématiques
 - ⇒ Seconde population à informer et former

- ⇒ **Les municipalités et responsables publics** sont minoritairement concernés mais jouent un rôle de liaison et d'harmonisation de la sensibilisation
 - ⇒ Former comme médiateur et diffuseur de l'information

A CONSERVER

Vitis-Obs



**PARTICIPEZ AU REPERAGE ET A LA GESTION
DES VIGNES SAUVAGES OU ABANDONNEES**

**Projet collectif pour limiter sur le long terme l'usage des
insecticides contre la Flavescence dorée**

Expérimentations d'actions et d'outils
dans le cadre du projet FLADORISK (INRA BORDEAUX)

Plaquette réalisée par le GDON du Sauternais et des Graves
avec la participation des partenaires FLADORISK Aquitaine:
INRA Bordeaux, Commune de BARSAC, FREDON Aquitaine, SRAL
Aquitaine, GDON des Bordeaux

2- Présentation et évaluation du livret Vitis-Obs

Thibaud Martin-Girard, 2017

Licence Economie-Gestion, Université de Bordeaux

Données et résultats produits lors du stage à l'UMR BFP de
l'INRA de Bordeaux et co-encadré par les GDON des Bordeaux et
du Sauternais et des Graves
(juin-août 2017)

Méthode

- 2 publics : les particuliers et les viticulteurs
- Particuliers : livret et article dans le journal municipal
- Viticulteurs : envoi du livret par les GDON

- Enquête en juin & juillet
- Particuliers : quartiers ciblés suite à la cartographie des repousses, 205 réponses
- Viticulteurs : 50 réponses (91 % de la surface viticole représentée)

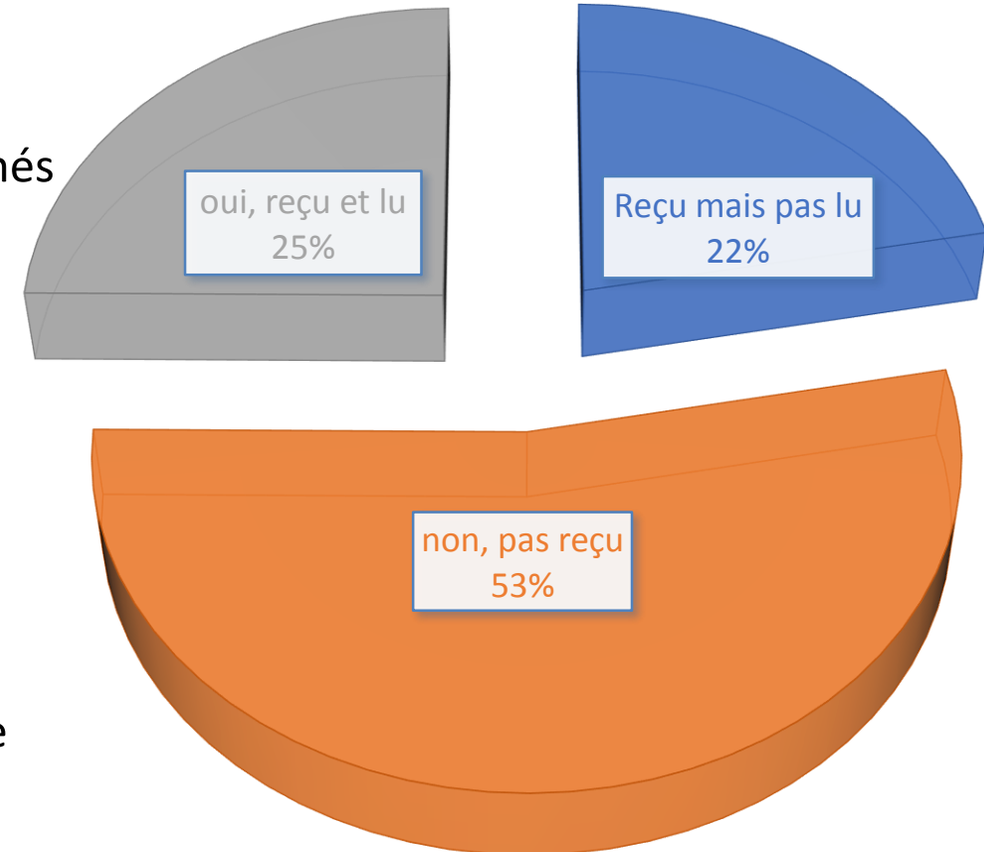
205 enquêtes

- Le taux de lecture augmente avec l'âge
- Importance du journal municipal
- Beaucoup d'enquêtés ne se sentent pas concernés

51 lecteurs

- Note 7/10
- Bonne compréhension
- 63 % connaissent la FD
- 9 personnes ont agi
- Parmi les « non » : intérêt ? Solution ?
- ¼ possèdent de la vigne chez eux = cartographie
- 81 % ne connaissent pas la réglementation FD

AVEZ-VOUS REÇU ET LU LE LIVRET D'INFORMATION?



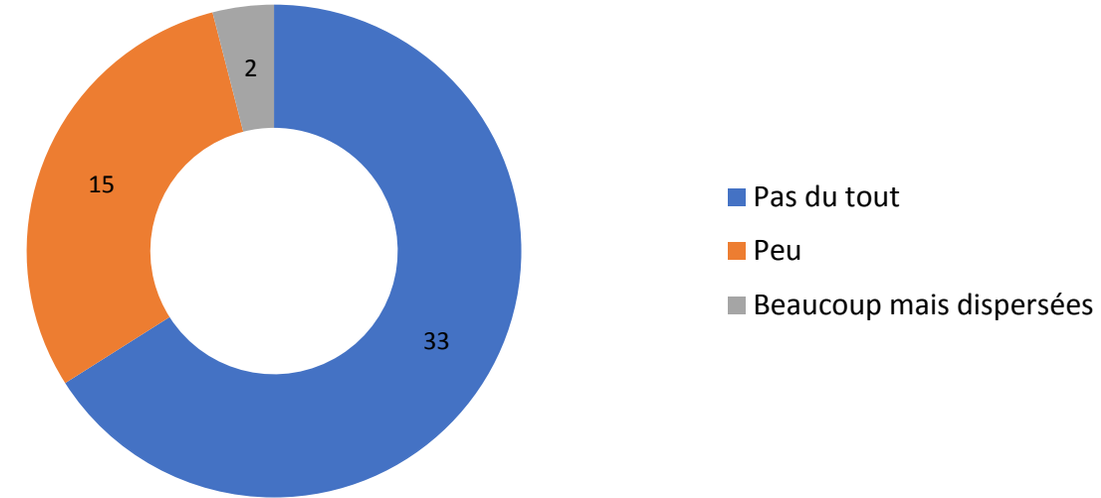
Réponse des particuliers (205 réponses)

Réponse des viticulteurs (50 réponses)

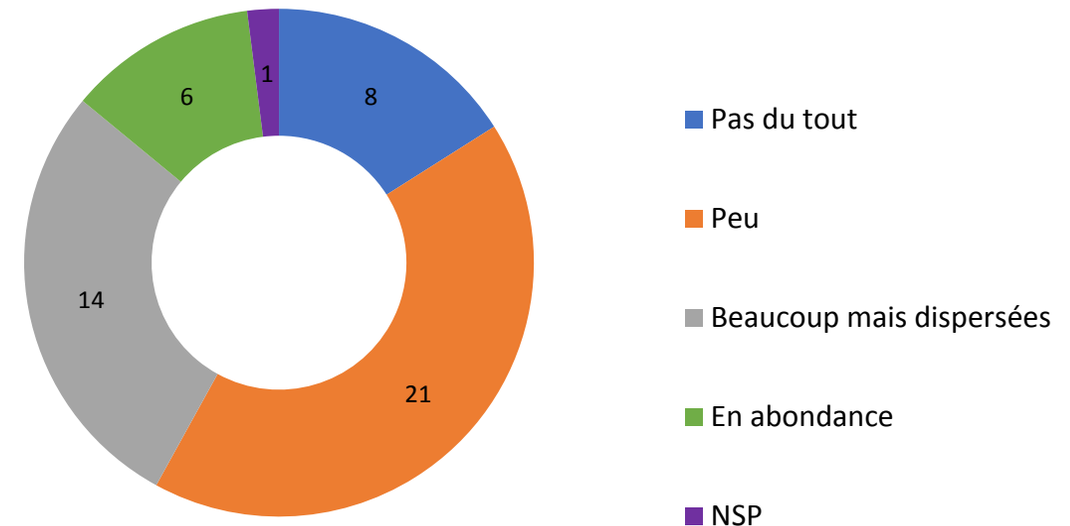
50 enquêtes

- 31 lecteurs
- Note 7/10
- Trop technique pour les particuliers
- Pas assez technique pour les viticulteurs
- 84% disent que les repousses et VA sont chez d'autres vigneron
- Support légitimise les traitements
- Particuliers avec des pieds de vigne : non possibilité de traiter

Avez-vous de la vigne ensauvagée ou des RPG chez vous? (50 réponses)



Avez-vous vu de la vigne ensauvagée ou des repousses de vignes autour ou à proximité de votre domaine? (50 réponses)



Conclusions

Particuliers

- Attention communication publicitaire : dans le journal municipal, bien avec un taux de lecture intéressant mais insuffisant
- Multiplier les moyens de communication : réseaux sociaux, presse, réunions d'information publiques, distribution du livret
- Livret spécifique et adapté aux particuliers
- Mettre l'accent sur la baisse des pesticides
- Multiplier les campagnes d'information

Viticulteurs

- Livret spécifique et adapté
- Non efficace pour faire agir les vigneron, qui souvent rejettent la faute sur le voisin ou la mairie
- Actions de mise en relation viticulteurs & riverains intéressantes pour une lutte collective
- Besoin d'outils techniques de gestion des vignes non cultivées sur Internet, notamment pour faciliter les démarches administratives



Remerciements à tous les participants

GDON des Bordeaux

Sophie Bentéjac
Morgane Le Goff
Jean Médeville



GDON du Sauternais et des Graves

Catherine Bastiat
Morgane Augey
Malika Elmir
Xavier Planty



SRAL Aquitaine
Thierry Aumonier



INRA UMR BFP, SAVE, LISIS

Adrien Rusch
Lucas Marciniak
Lionel Delbac
Marc Barbier
Maïwenn Prigent



Clarisse Borau
Thibaut Martin-Girard
Bernard Bergey
Pascal Salar
Delphine Desque
Thierry Lusseau
Jean-Luc Danet
Xavier Foissac
Sylvie Malembic-Maher

Mairie de Barsac

Hélène Bové
Anne-Marie Penneau
Dominique Cavailols



FREDON

Dominique Vergnes
Gaëlle Guyot
Guillaume de Lucca



Mairie de Rions

Jean-Damien Gonzales
Jean-Claude Bernard



CIVB

Laurent Charlier



Coordination : Sylvie Malembic-Maher (UMR BFP)

Financements : CIVB (projet FD-BFP) et INRA (Fladorisk/Fladolink –Métaprogramme SMaCH)