



**PRÉFET
DE LA RÉGION
PAYS DE LA LOIRE**

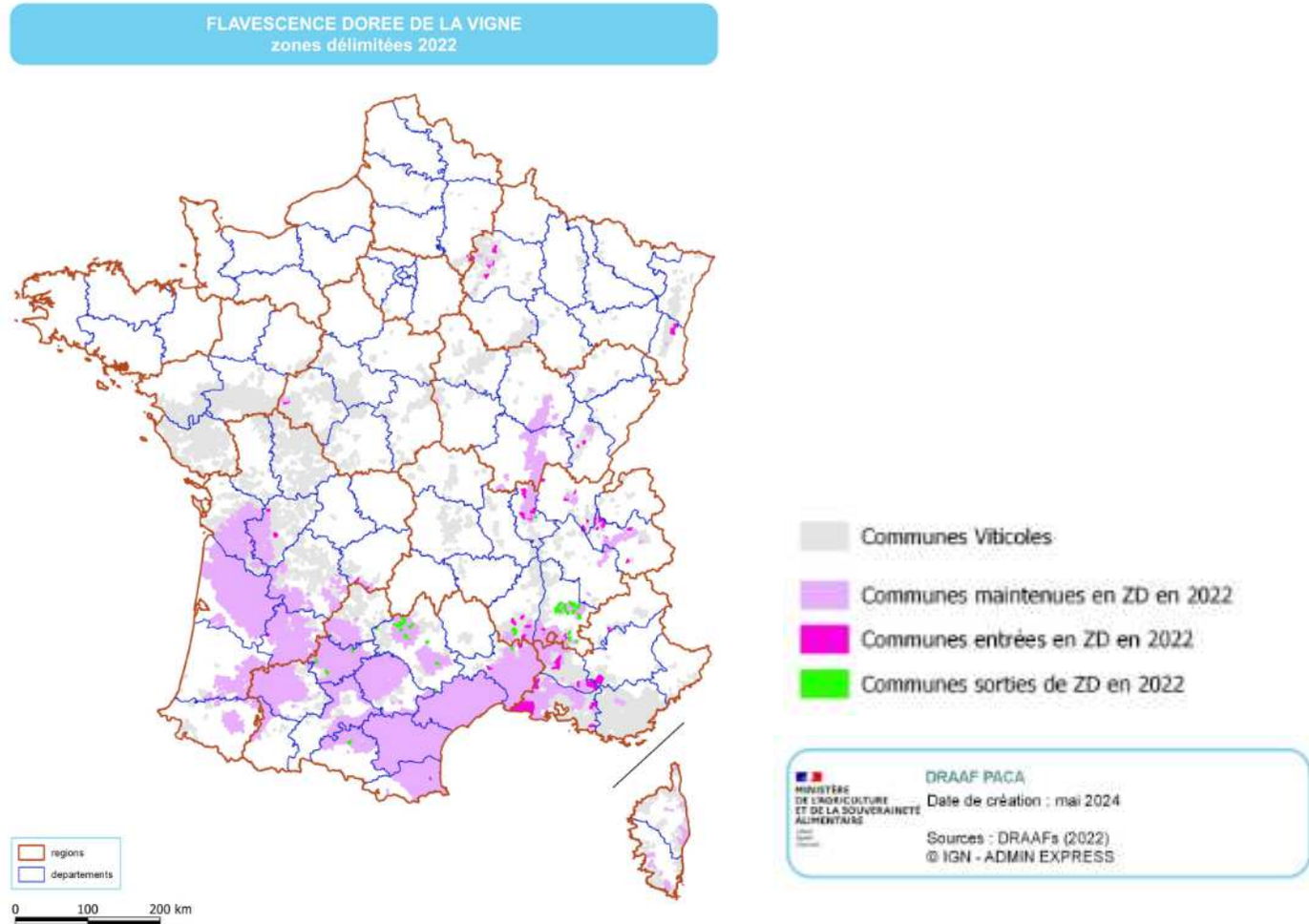
*Liberté
Égalité
Fraternité*



LA FLAVESCENCE DORÉE DE LA VIGNE

Nouvelles détections - Plan d'action - Analyse de risque

Situation nationale



Situation régionale : présence récente et très contenue

1^{ère} détection en vignoble : automne 2022 à **Bellevigne-les-Chateaux (49)** :

Pour mémoire : 2022

- un seul échantillon positif,
- prospection de 100% la future zone délimitée (ZD) en urgence,
- arrachage complet « volontaire » de la parcelle contaminée (0,19ha),
- établissement d'une zone délimitée (ZD) par arrêté préfectoral,
- arrachage « volontaire » de l'unique vigne en friche située dans la ZD.

Pour mémoire : 2023

- respect des obligations de traitements antivectoriels sur tout le vignoble en ZD,
- prospection de 100% de la ZD,
- nouvel unique échantillon positif sur parcelle jouxtant la primo détection de 2022,
- actualisation du périmètre de la ZD,
- arrachage des 5 ceps constitutifs de l'échantillon,
- mise en place d'un plan d'action associant les professionnels et l'OVS (*développé plus tard*).

**Arrêté
préfectoral**
du 3 avril 2023
suite à la
primo-
détection

- Légende :**
-  Zone infestée
 -  Parcelles viticoles dans la zone délimitée
 -  Zone délimitée (500m)
 -  Commune

Sources : DRAAF - SRAL Pays de Loire - 09/2022
Parcellaire Express (PCI)@2022-
©IGN-DGFIP
Fond de carte : ©IGN-ORTHO
HR@2020
©IGN-AdminExpress@2022
Auteur : ©DRAAF Pays de la Loire -
SRISE - PGAT
Date : 17/03/2023

Zone délimitée Bellevigne-les-Châteaux / Saumur /Souzay-Champigny



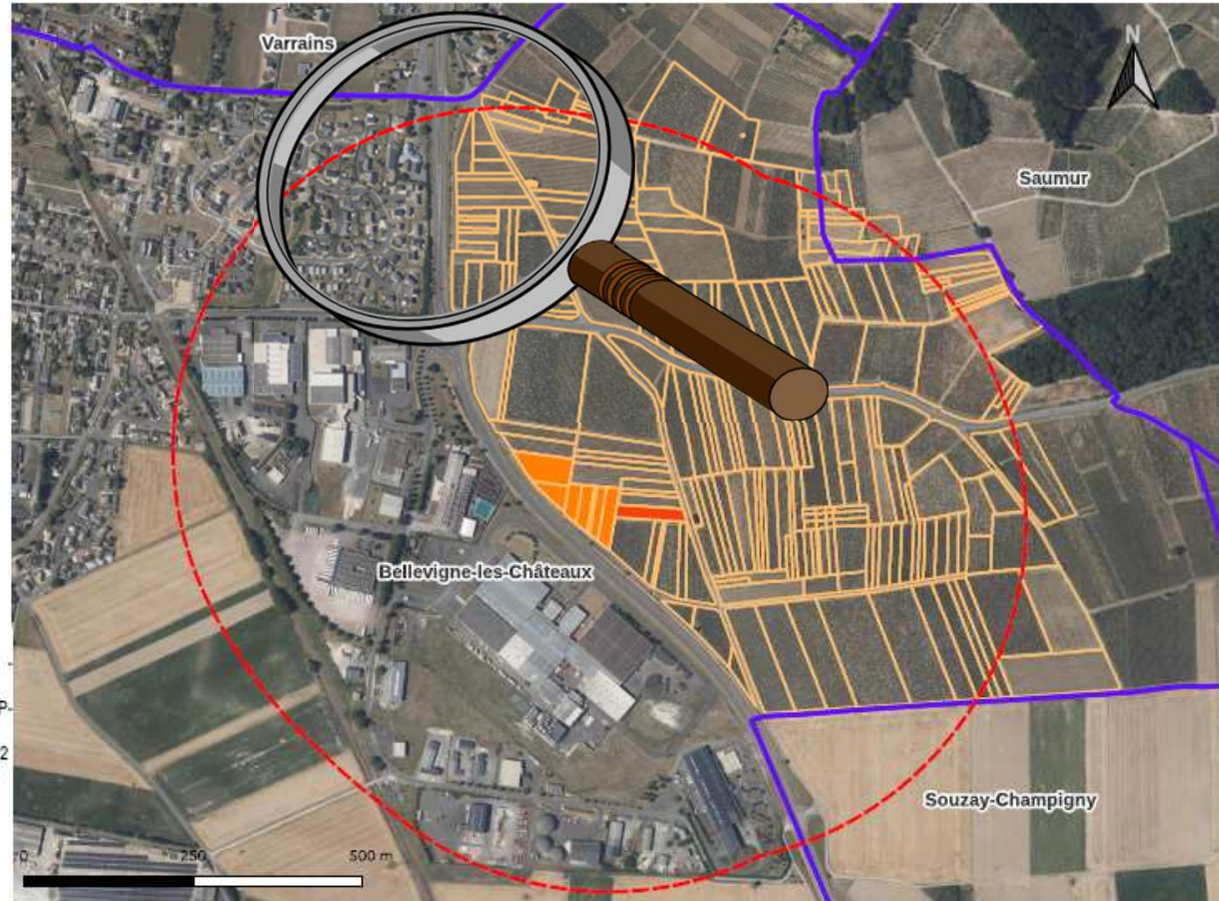
Zone délimitée Bellevigne-les-Châteaux / Saumur /Souzay-Champigny

Actualisation
de la zone
délimitée à
l'issue des
prospections
2023

Légende :

-  Zone infestée détectée en 2022
-  Zone infestée détectée en 2023
-  Parcelles viticoles dans la zone délimitée
-  Zone délimitée (500 m)
-  Commune

Sources :
DRAAF - SRAL Pays de la Loire -
10/2023
Parcellaire Express (PCI) ©IGN-DGFIP-
07/2023
Fond de carte: ©IGN-ORTHO HR@2022
©IGN-AdminExpress-COG Carto 2023
Auteur : ©DRAAF Pays de la Loire
SRISE - PGAT
Date : 07/12/2023



Bellevigne-les-Châteaux : 2024

► Traitements insecticides antivectoriels aux dates indiquées par la DRAAF/SRAL

	Dates préconisées	Dates de réalisation par Viticulteurs	Dates de réalisation par Mairie	Un particulier	Conformité
1 ^{er} traitement BIO	13/06 - 20/06	17/06	Sans objet		OK
1 ^{er} traitement CONV		17/06	Sans objet	13/06	OK
2 ^{ème} traitement BIO	20/06 - 30/06	28/06	Sans objet		OK
2 ^{ème} traitement CONV	25/06 - 04/07	28/06	Sans objet	27/06	OK
3 ^{ème} traitement BIO	27/06 - 10/07	10/07	Sans objet		OK
3 ^{ème} traitement CONV	30/07 - 06/08	05/08	Sans objet	02/08	OK



► Prospection par leurs détenteurs de toutes les vignes en ZD

- cible réglementaire : 100% de la ZD sur 5 ans,
- réalisé : 100% (3 années consécutives) : le 30/08/2024,

Très forte sensibilisation, implication et collaboration de la profession.



► Solidarité des particuliers :

- sur 11 particuliers détenteurs de *Vitis* : 10 les ont arrachés, 1 les a traités

100% de prospection en zone délimitée : **un cap à conserver !**



Bellevigne-les-Châteaux : 2024

Résultats de la prospection de la ZD :

► **8 échantillons**, issus de 10 prélèvements, analysés :

- positifs Bois Noir seul : 5 éch.
- **positif Flavescence dorée + Bois noir : 1 éch.**, vendredi 06/09
- négatifs jaunisses : 2 éch.

Echantillon positif constitué d'un prélèvement unique (**un seul cep**) issu d'une parcelle **jouxtant également la parcelle de la primo-détection 2022**

Cep contaminé arraché le mardi 10/09

⇒ Confirmation d'une contamination très contenue, sous contrôle et en bonne voie pour l'éradication grâce à la **forte mobilisation des acteurs, tant professionnels que non professionnels, tant privés que publics.**

Bellevigne-les-Châteaux : 2024 => Actualisation de la ZD

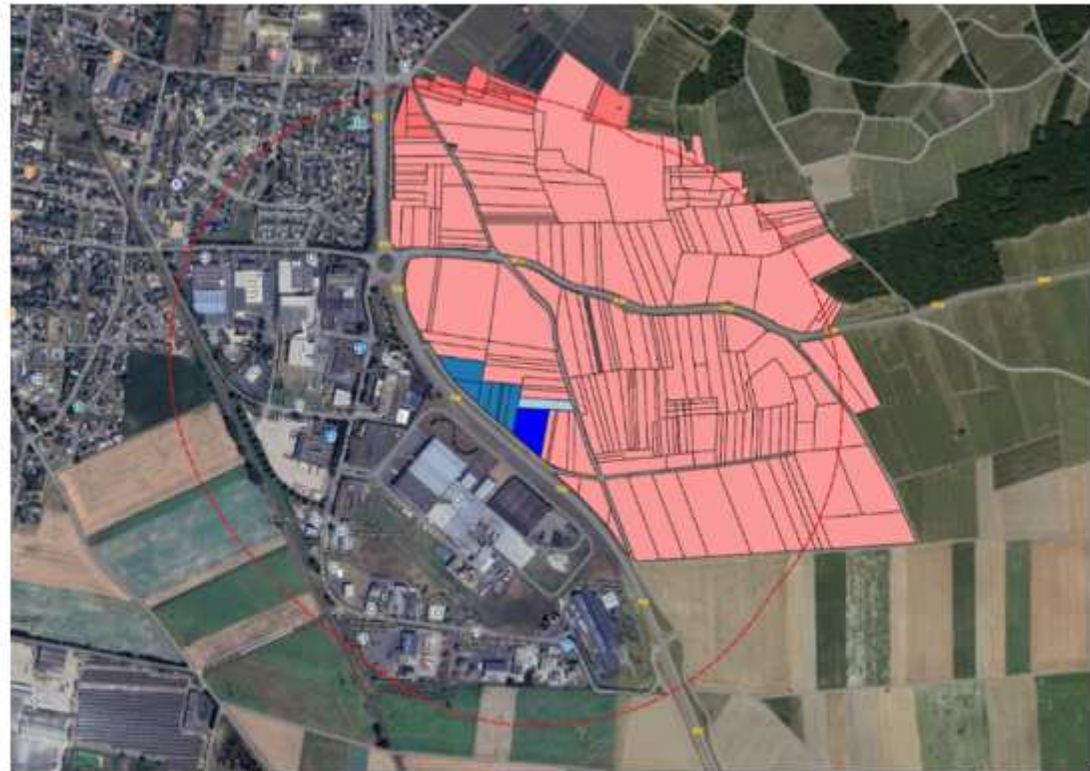
Légère extension du
foyer vers le sud

Ajout de :

- 10 parcelles cadastr.
(aucune viticole)
□ 2,87 ha

Consolidé :

- 425 parcelles cad. dont
224 viticoles
- 133,3 ha dont **55,51 ha
viticoles**



Détection 2022



Détection 2023



Détection 2024

Plan d'action Flavescence dorée

Bilan 2024



Plan d'action

Le plan d'action a une gestion aménagée sur la base d'une analyse de risque et est décliné en 4 grands thèmes :



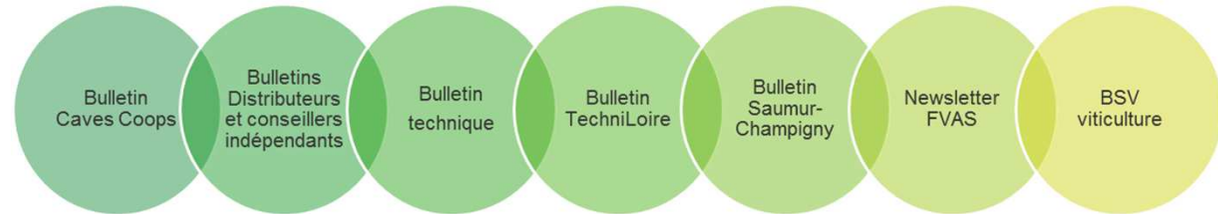
Au premier trimestre de chaque année, une restitution détaillée aux responsables techniques et professionnels sera faite afin d'établir le futur plan d'action.

Depuis 2023

Financements :

- DRAAF : actions réalisées en propre ou déléguées à POLLENIZ, prélèvements et analyses officielles
- Fédération viticole via cotisation (1€ à l'hectare pour le 49), soit en fond propre
- Interprofession
- Vignerons, ouvriers viticoles, techniciens par du temps passé à prospecter
- POLLENIZ

Sensibilisation



Liste des contenus pédagogiques utilisables :

- Flyers sensibilisation Polleniz
 - Sensibilisation générale sur la Flavescence dorée
 - 2 Petites fiches plastifiées de reconnaissance (Cépage blanc et rouge) à l'intention des responsables/permanents vignobles.
- Webinaire IFV <https://youtu.be/MiSGoAIU9eU>
- Podcast Fredonnons la nature : Flavescence dorée la menace fantôme
- Film Sensibilisation prospection Flavescence Dorée Flavescence dorée : pourquoi faut-il prospecter ? (youtube.com)



Formation

Programme en salle ½ journée :

- Contexte réglementaire de la flavescence dorée
- Reconnaître les symptômes et les principales confusions
- Connaître les méthodes de lutte et de prévention
- État des lieux des recherches
- Utilisation de l'application IGN Espace Collaboratif

Frédéric DAGUENE - Polleniz - Pôle Santé du Végétal

Virginie GRONDAIN - Ingénieur IFV -Expert en santé de la vigne

Bilan formation :

2023 : Personnes formées: 209 (49) / 7 (85) / 12 (44)

2024 : 6 formations, Personnes formées: 299(49) / 10 (85) / 0 (44)



537 vignerons, techniciens,
employés viticoles formés sur les
2 ans

Prospections

- Prospections fines à pied, tous les rangs à 1 rang/2
- Observation visuelle dans la parcelle
- Marquage des ceps avec symptômes avec rubalise Jaune/Noir Autocollant
- Géolocalisation des ceps marqués via Espace collaboratif ING



Fiche Signaler Y aller

Polleniz 

déplacer...

Thème
FD_Signalement_jaunisse

nom du domaine ou p

prospection AVEC symptômes

nombre de ceps symj

date 16/03/2025

remarque

Commentaire :
/

ajouter un croquis...

Objet(s) joint(s) : 0



Dispositif sous gouvernance « Filière » :



• **Encadrée** par POLLENIZ et la FREDON de Nouvelle Aquitaine + techniciens Référents (FVAS + ATV49 + techniciens COOP + ...) avec des groupes de vigneron.

• **En autonomie**, faite par les domaines, caves coopératives



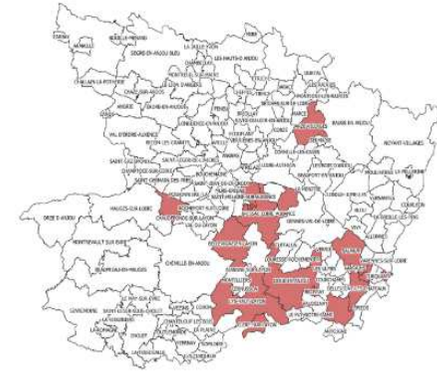
Hors zones délimitées :
361 participants aux prospections encadrées
Surface prospectée = 760 Ha
Résultats des Analyses 80 % déclaration de Jaunisses
= 2 cas positifs FD confirmés Montsoreau & Bouillé-Loretz (79)

Surface prospectée = 126 Ha
= 1 cas positif FD confirmés Dampierre

Prospection

Prospection autonome

Département 49 : environ 69 Ha sur 14 communes



Dispositif sous Gouvernance « État / DRAAF » :

- SORE : 300 Ha (97,6 % par POLLENIZ), répartis comme suit :
2/3 dans le 49 + 1/3 dans le 44 + 4 Ha en 85
- Gestion des suspicions et détections : 299,7 Ha (action conjointe PRO/POLLENIZ/DRAAF)
- Pépinières Viticoles : 230 Ha (action POLLENIZ)
 - * Environnement des pépinières et vignes-mères
 - * Inspections intra-vignes-mères

Prospection encadrée

Saint-Léger-do-Monbrillais (62,81 Ha)



Observatoire

Données récoltées via IGN
espace collaboratif

Données intégrées puis
retravaillée sur QGIS:

- ✓ Suivis parcelles prospectées
- ✓ Signalement des ceps douteux
- ✓ Evolution des parcelles

Prospection	Surface prospectée		Nb Prélèvements * PDL en 2024	Evolution / 2023
Déléguée	293 Ha			
Autonome et encadrée	938 Ha	Suite signalement	141	+13%
Pépiniériste	230 Ha			
	1 461 Ha	Total Régional	401	+76%

+ de surface prospectée ➡ + de prélèvements

Département	Surface prospectée		PDL	NA	Taux de détection
44	162 Ha				
49	901 Ha	Positifs Flavescence dorée	3	1	1%
85	5,5 Ha	Positifs Bois noir	311	10	78%
79	46 Ha	Négatifs Jaunisses	87	0	21%
86	63 Ha				

Bilan positif

- Bonne dynamique portée par la FVAS & Polleniz
- Mobilisation des professionnels
- Implication du SRAL
 - Environ 400 prélèvements financés par l'Etat (160 en CVL et quota de 1000 en Occitanie)
- Situation d'éradication

Plan d'action 2025

- 5 formations prévues
- Prospections basées sur analyse de risques SRAL en collaboration avec Polleniz et moyens organisationnels FVAS
- Communication prévue CIMA Décembre 2025, Angers

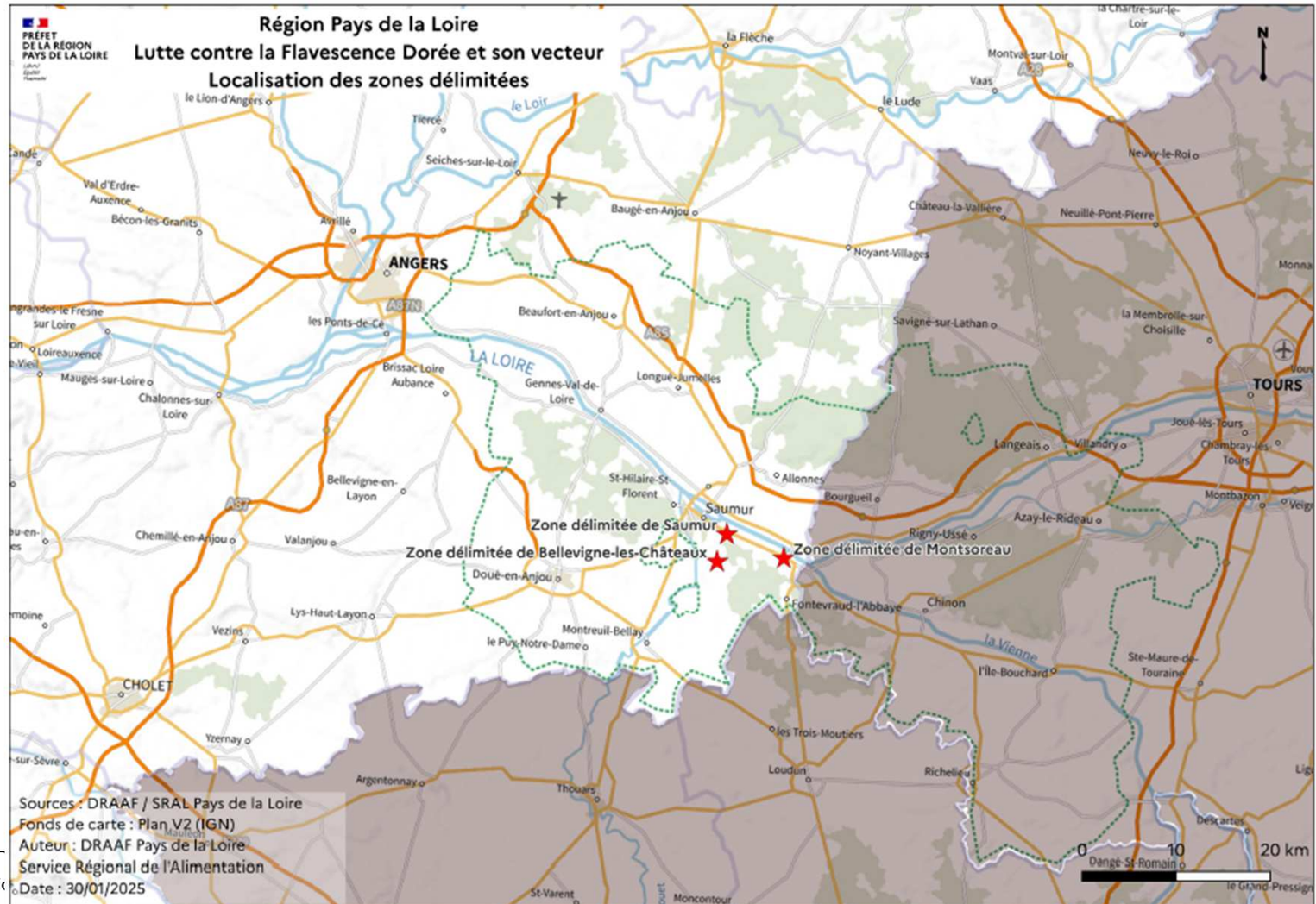
Bilan fin 2024 :

Ajout de 2 ZD
Montsoreau
et Saumur

TOTAL : 3 ZD

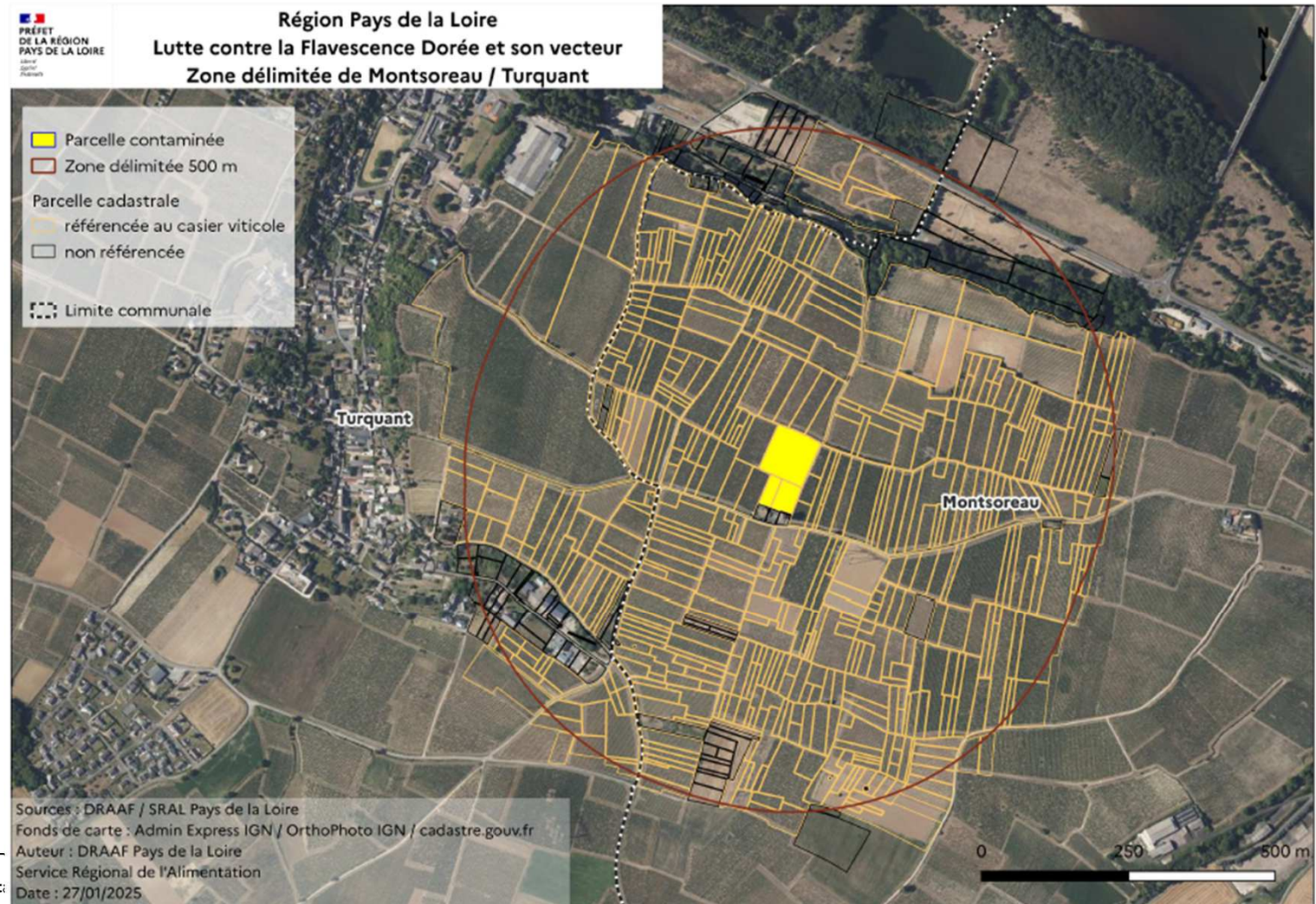
Nouvel Arrêté
préfectoral du
20/02/2025

226,591 ha de vigne



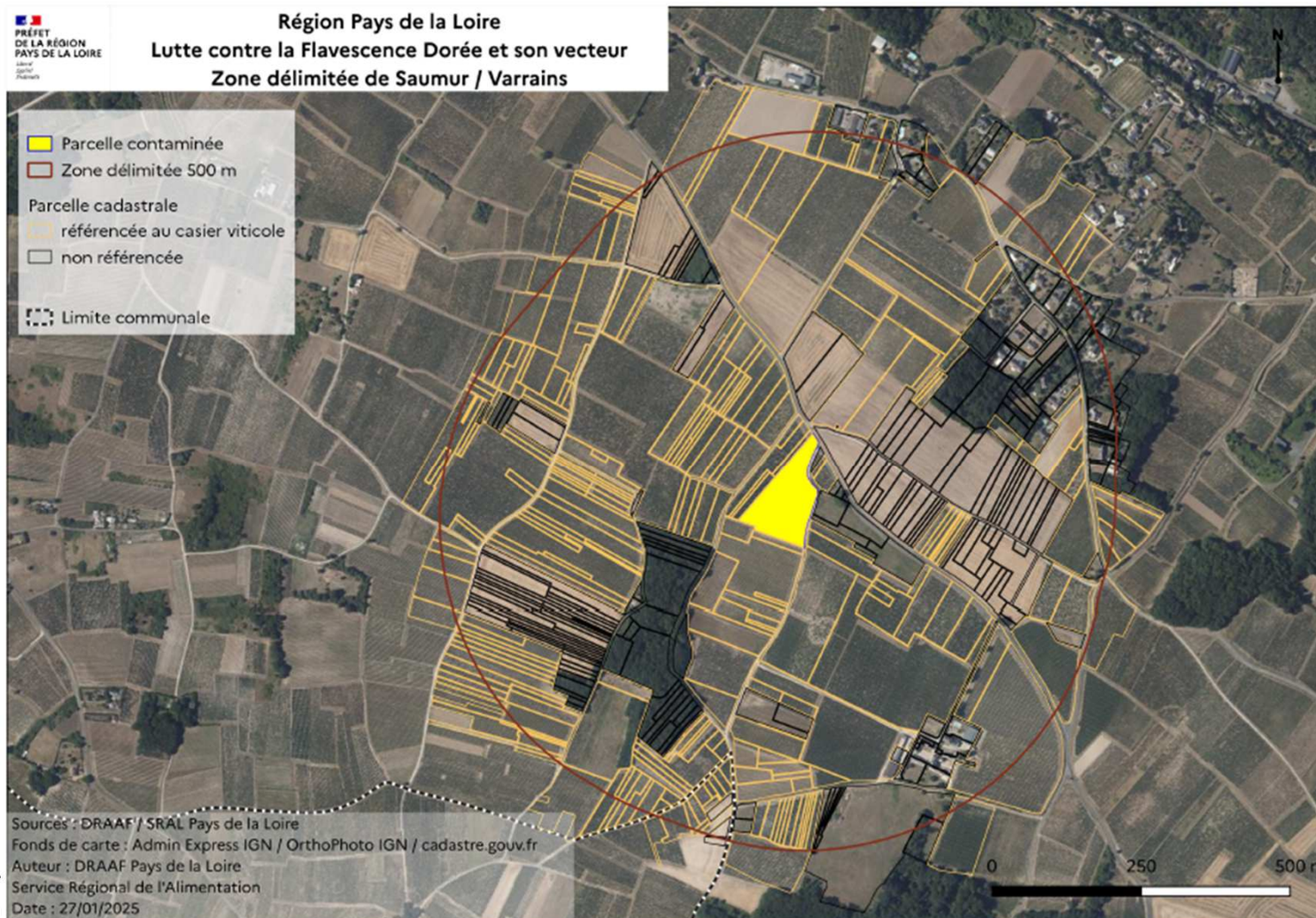
ZD de Montsoreau

91,6487 ha
de vigne



ZD de Saumur

79,4323 ha
de vigne



La complémentarité des dispositifs de prospections

Prouvée par les résultats 2024 :

- 1 détection lors d'une prospection 100% en ZD
(Professionnels + Etat + POLLENIZ financé par l'Etat) (*Bellevigne*)
- 1 détection lors d'une prospection encadrée par Polleniz (financement Pro)
(*Montsoreau*)
- 1 détection lors d'une prospection autonome (*Saumur*)

Une richesse et une force ... mais qui nécessitent :

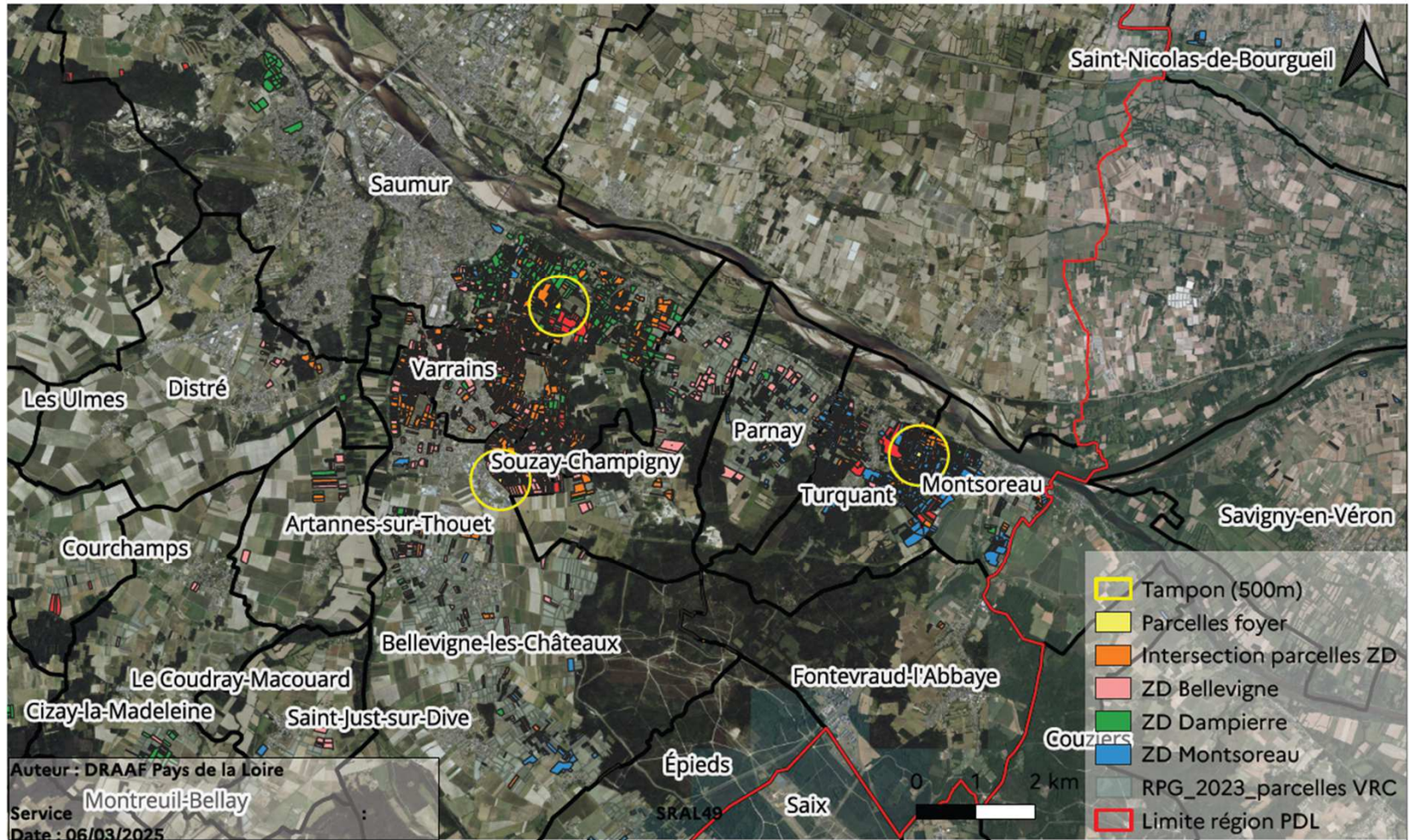
- ▶ une coordination : éviter les doublons et les « trous dans la raquette »,
- ▶ une priorisation (à moyens contraints)
 éclairée par une analyse de risque.

Critères d'analyse de risque identifiés :

Critères	Disponibilité de la donnée	Commentaires	Pondération
Parcelles « sœurs » de parcelles contaminées ou sœurs de parcelles en ZD	DRAAF : CVI	1356 ha parcelles sœurs de ZD (7777 parcelles cadastrales) 103,47 ha parcelles sœurs de parcelles contaminées (38,2/Bellevigne + 37,5/Montsoreau + 27,8/Saumur) dont 59,4 hors ZD	+++ si sœurs de parcelles contaminées ++ si sœurs de plusieurs ZD
Proximité ZD	DRAAF : AP + CVI		++
Nouvelle plantation >2 ans	DRAAF : CVI		+
Prospection en N-1 ou N-2 hors ZD	POLLENIZ		++
Pression vecteur si connue	DRAAF : mais approche macro		++ dans les zones à forte pression
Sensibilité cépage	Oui. DRAAF et POLLENIZ, biblio		+
Proximités friches	Partielle, DRAAF-POLLENIZ		+
Paysage environnant	Oui, DRAAF	Zones urbaines ou Boisées	+

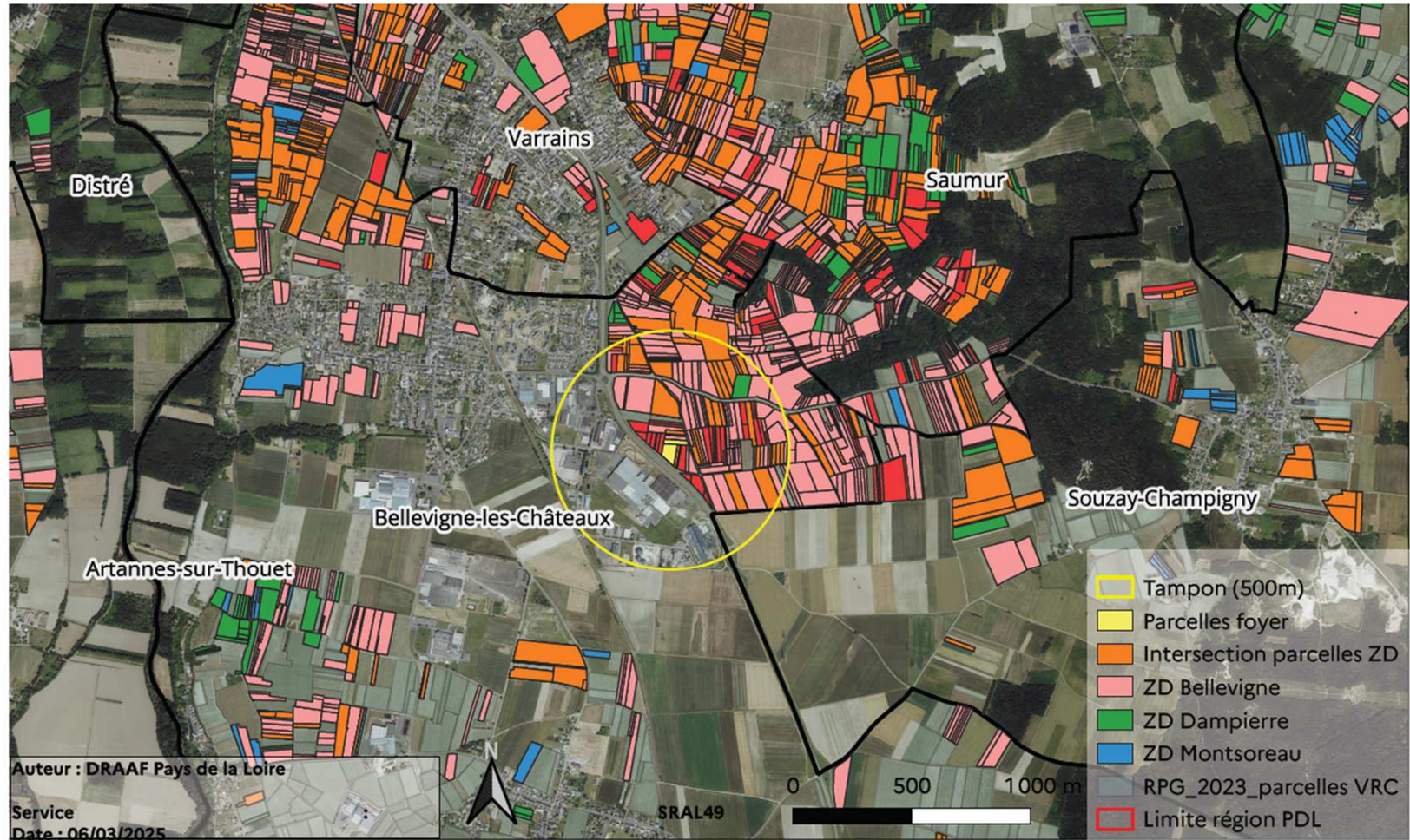
Les 3 ZD et leurs parcelles sœurs

1356 ha



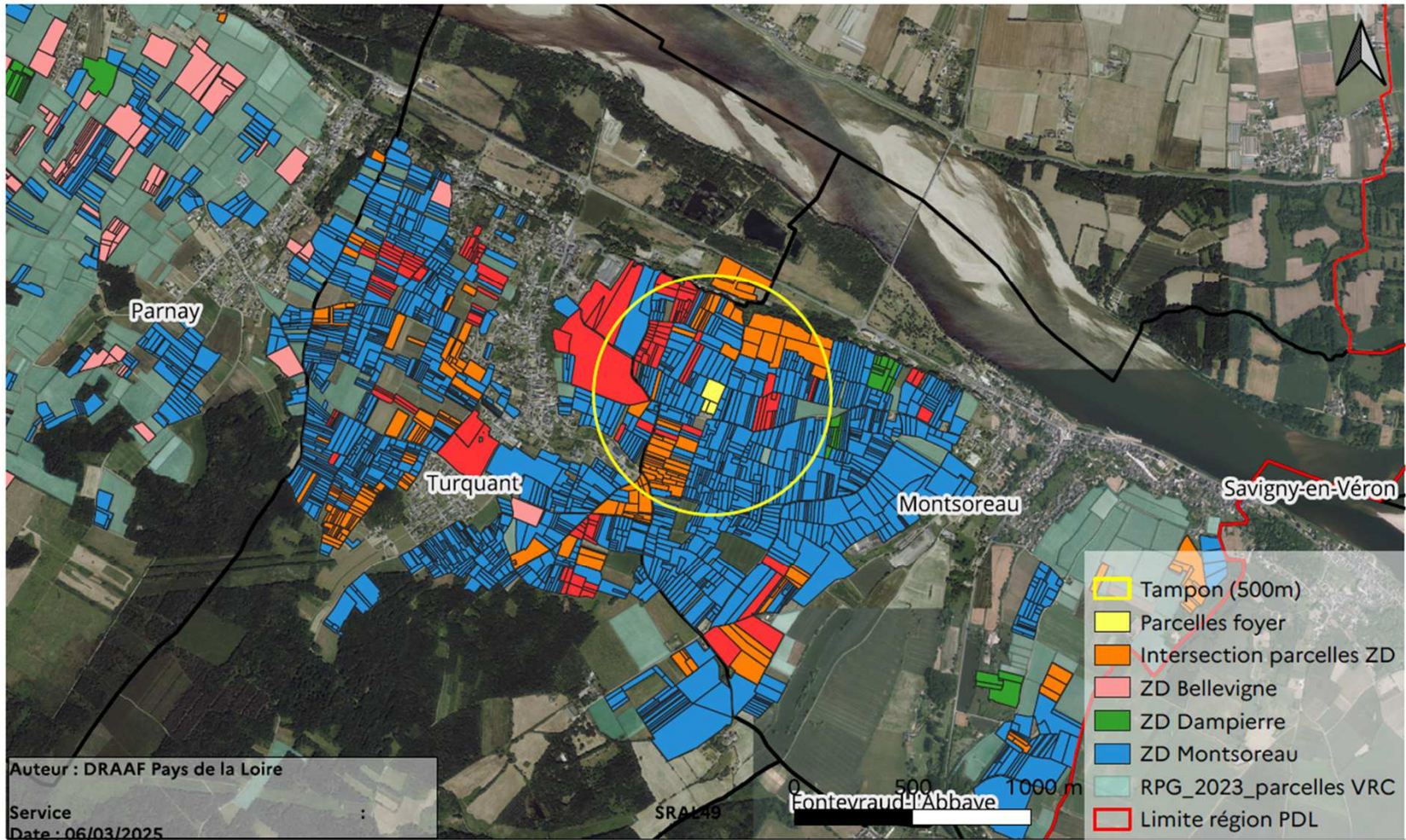
ZD de Bellevigne

33,978 ha de
parcelles sœurs
de parcelles
contaminées, et
situées hors ZD



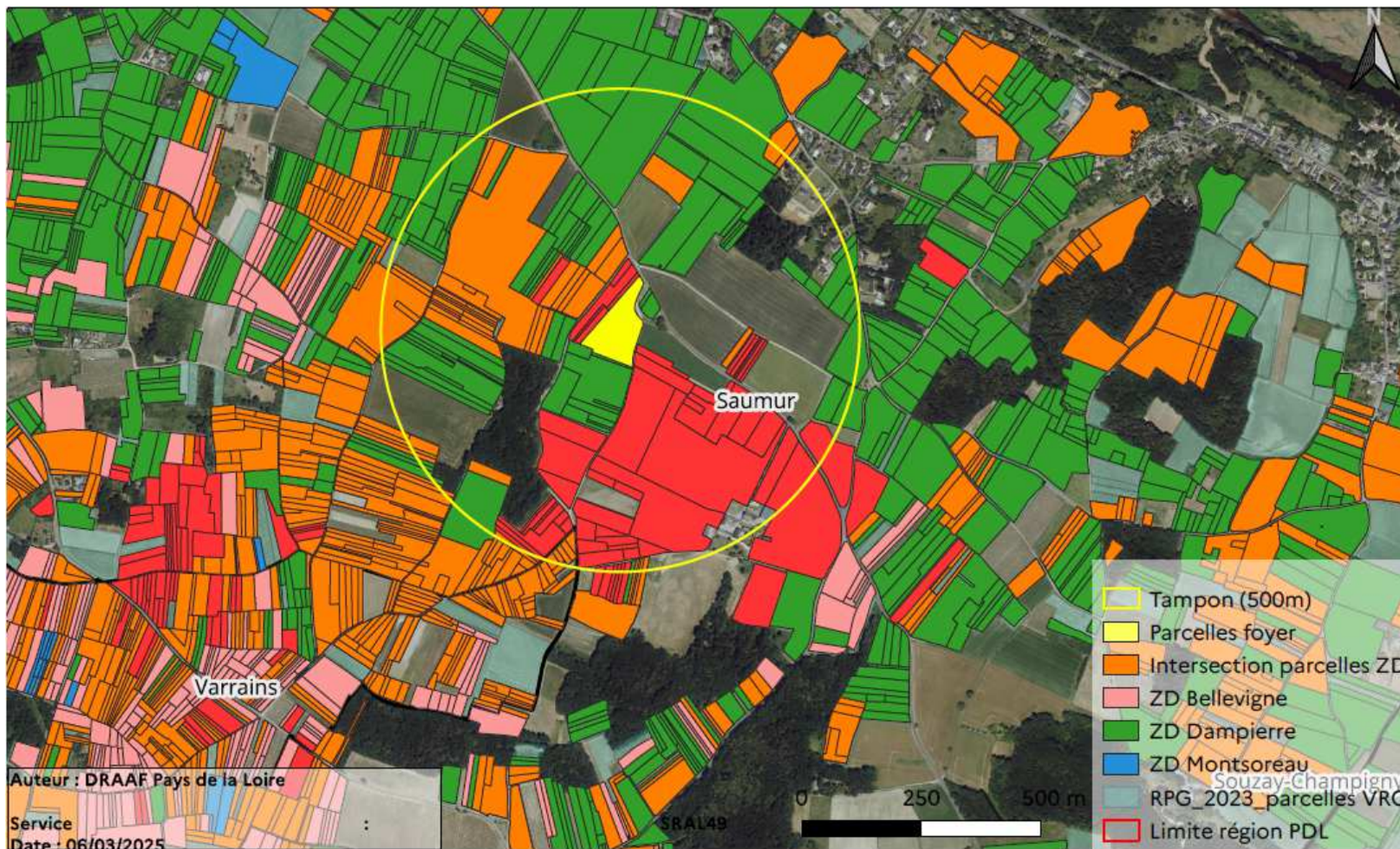
ZD de Montsoreau

19,5115 ha de
parcelles
sœurs de
parcelles
contaminées,
et situées hors
ZD



ZD de Saumur

5,8701 ha de parcelles sœurs de parcelles contaminées, et situées hors ZD



Des questions ? Des remarques ?

