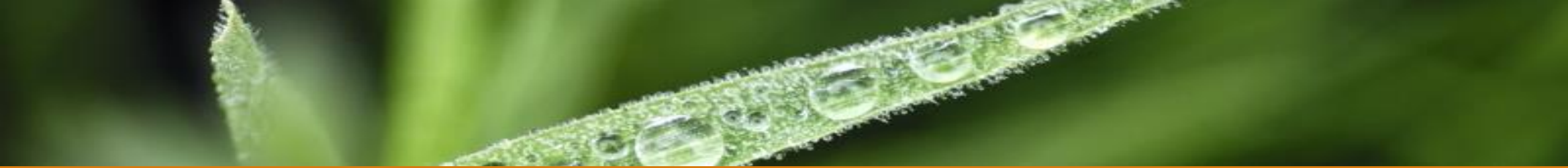


Bilan de la mise en œuvre du DOCOB pour l'année 2020-2021 du site Natura 2000 FR7200689 Vallée de la Saye et du Meudon

Comité de pilotage – 22 novembre 2021

Galgon (33)





Ordre du jour

Propos introductif.

1. Natura 2000 sur la Saye et le Meudon.
2. Animation 2020-2023.
3. Bilan 2020-2021.
4. Mise à jour du DOCOB.
5. Autres activités en articulation avec l'animation Natura 2000.
6. Perspectives 2021-2022.



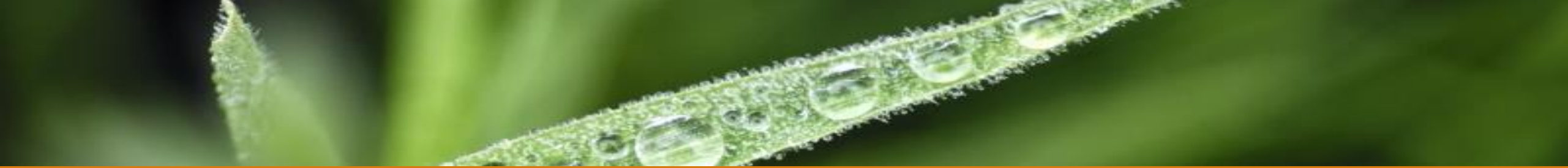


Ordre du jour

Propos introductif.

1. Natura 2000 sur la Saye et le Meudon.
2. Animation 2020-2023.
3. Bilan 2020-2021.
4. Mise à jour du DOCOB.
5. Autres activités en articulation avec l'animation Natura 2000.
6. Perspectives 2021-2022.





Propos introductif.

- Madame Sophie EYHERABIDE, chargée de mission eau, nature et territoires à la DDTM de la Gironde
- Monsieur Quentin DILASSER, responsable de l'antenne Gironde du Conservatoire d'espaces naturels de Nouvelle-Aquitaine





Ordre du jour

Propos introductif.

1. Natura 2000 sur la Saye et le Meudon.
2. Animation 2020-2023.
3. Bilan 2020-2021.
4. Mise à jour du DOCOB.
5. Autres activités en articulation avec l'animation Natura 2000.
6. Perspectives 2021-2022.



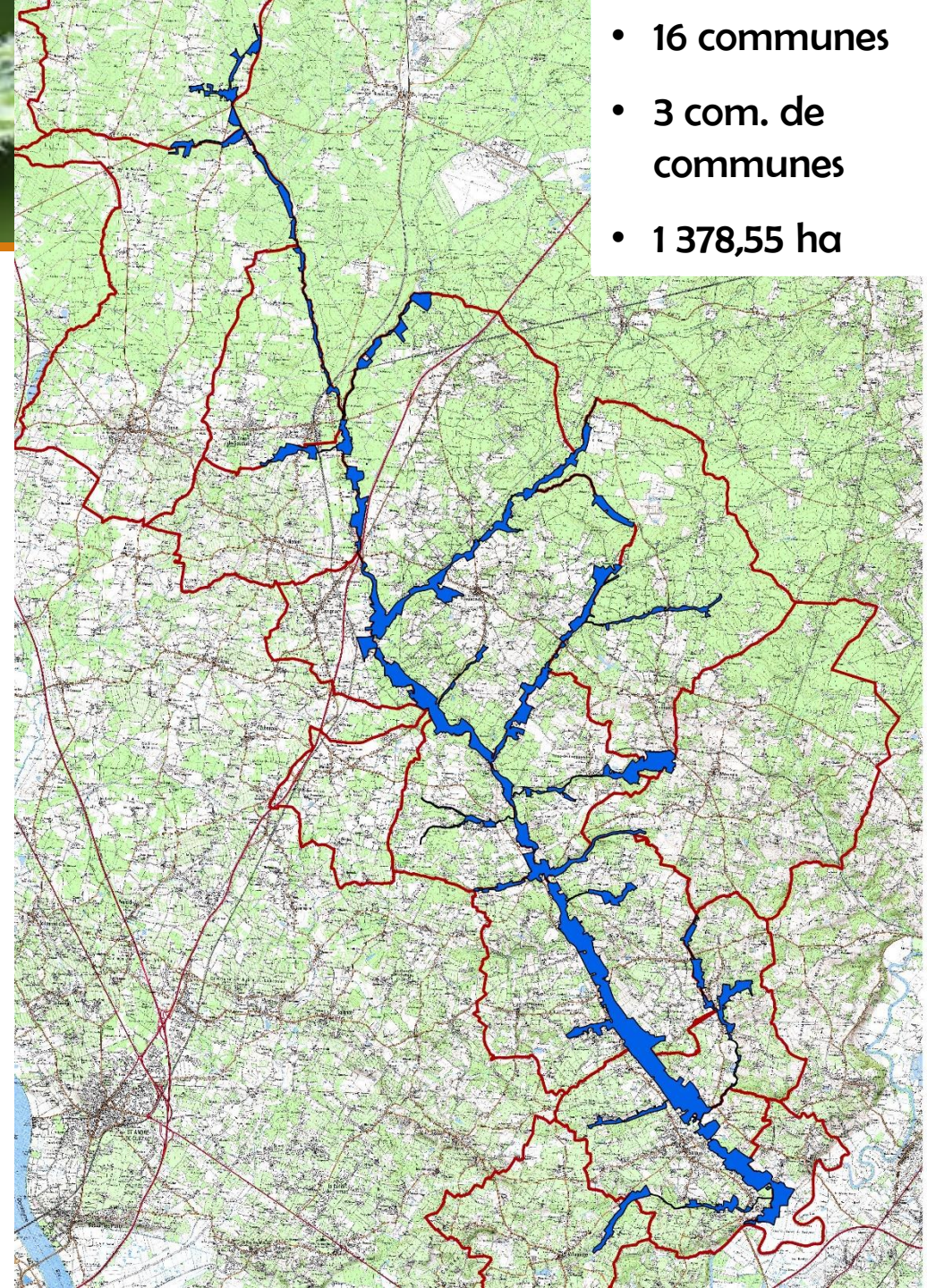


- 16 communes
- 3 com. de communes
- 1 378,55 ha

1. Natura 2000 sur la Saye et le Meudon,

Les objectifs :

1. Préserver les habitats et espèces d'intérêt communautaire en favorisant les activités pastorales et d'entretien traditionnelles de l'espace
2. Reconquérir la qualité et la fonctionnalité des habitats dégradés
3. Sensibiliser les acteurs locaux et la population aux enjeux du site
4. Améliorer les connaissances écologiques et évaluer les actions du DOCOB





Code	Libellé	Enjeu de conservation
3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (<i>Littorelletalia uniflorae</i>)	Fort
3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	Moyen
3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitricho-Batrachion	Fort
3270	Rivières avec berges vaseuses	Moyen
4020*	Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i>	Très fort
4030	Landes sèches européennes	Moyen
6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (<i>Molinion caeruleae</i>)	Fort
6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaux et des étages montagnard à alpin	Fort
6510	Prairies maigres de fauche de basse altitude	Fort
7110*	Tourbières hautes actives	Très fort
9190	Vieilles chênaies acidophiles des plaines sablonneuses à <i>Quercus robur</i>	Moyen
91E0*	Forêts alluviales à <i>Alnus glutinosa</i> et <i>Fraxinus excelsior</i>	Très fort
9230	Chênaies galicio-portugaises à <i>Quercus robur</i> et <i>Quercus pyrenaica</i>	Moyen

Code	Nom	Enjeu de conservation
1016	Vertigo des moulins – <i>Vertigo monlaniensis</i>	n.e.
1041	Cordulie à corps fin – <i>Oxygastra curtisii</i>	Moyen
1044	Agrion de mercure – <i>Coenagrion mercuriale</i>	Moyen
1060	Cuivré des marais – <i>Lycaena dispar</i>	Fort
1065	Damier de la Succise – <i>Euphydryas aurinia</i>	Moyen
1071	Fadet des laïches – <i>Coenonympha oedippus</i>	Très fort
1083	Lucane Cerf-volant – <i>Lucanus cervus</i>	Moyen
1087*	Rosalie des Alpes – <i>Rosalina alpina</i>	Très fort
1088	Grand Capricorne – <i>Cerambyx cerdo</i>	Moyen
1095	Lamproie marine – <i>Petromyzon marinus</i>	Fort
1096	Lamproie de Planer – <i>Lampetra planeri</i>	Fort
1099	Lamproie fluviatile – <i>Lampetra fluviatilis</i>	Fort
1126	Toxostome – <i>Parachondrostoma toxostoma</i>	Fort
1163	Chabot – <i>Cottus gobio</i>	Moyen
1220	Cistude d'Europe- <i>Emys orbicularis</i>	Fort
1355	Loutre d'Europe – <i>Lutra lutra</i>	Moyen
1356*	Vison d'Europe <i>Mustela lutreola</i>	Très fort





Outils contractuels

Contrats non-agricoles

Propriétaires,
collectivités,
associations...

Contrats agricoles
(MAEc)

Exploitants agricoles

Contrepartie financière

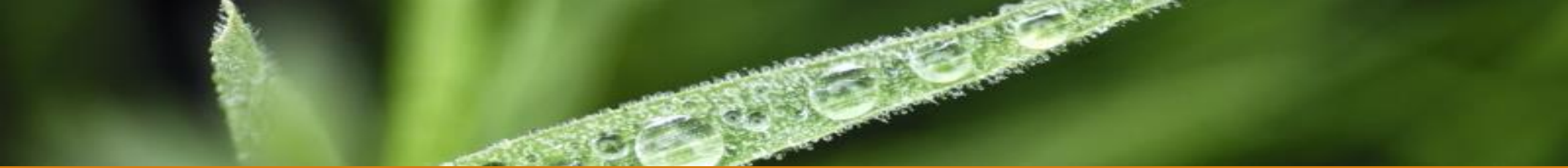
Charte Natura 2000

Reconnaissance de bonnes
pratiques en place

Propriétaires, collectivités,
associations...

Sans contrepartie financière





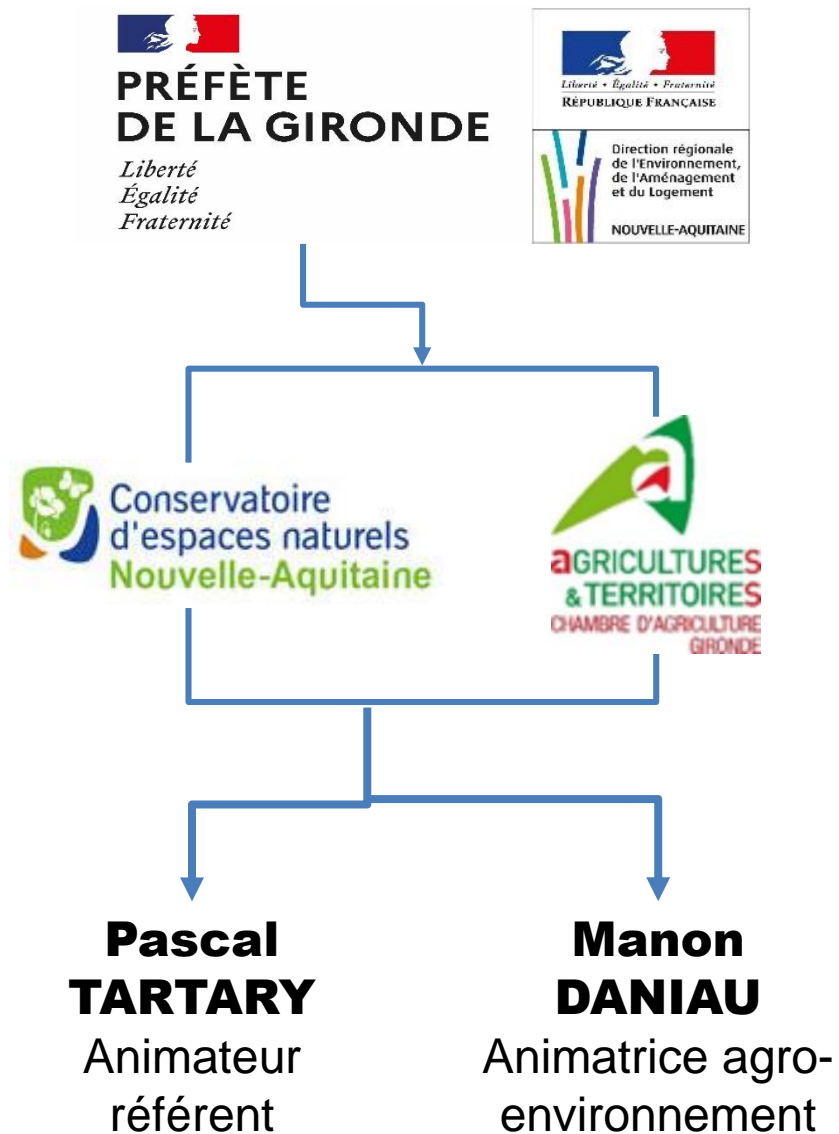
Ordre du jour

Propos introductif.

1. Natura 2000 sur la Saye et le Meudon.
2. Animation 2020-2023.
3. Bilan 2020-2021.
4. Mise à jour du DOCOB.
5. Autres activités en articulation avec l'animation Natura 2000.
6. Perspectives 2021-2022.



2. Animation 2020-2023.



**Président du COPIL &
Structure porteuse de l'animation**

Structures animatrices

Animateurs Natura 2000





Ordre du jour

Propos introductif.

1. Natura 2000 sur la Saye et le Meudon.
2. Animation 2020-2023.
3. Bilan 2020-2021.
4. Mise à jour du DOCOB.
5. Autres activités en articulation avec l'animation Natura 2000.
6. Perspectives 2021-2022.



3. Bilan 2020-2021.

Contrats Natura 2000

Identifiant	Code de l'action	Dénomination de l'action	Etat d'avancement au 30/06/2021	Commune	Habitats ou espèces visées	Surface (ha) / linéaire (ml) ou accès	% du site	% prévisionnel de réalisation
PROPER2	RE2.1	Réouverture de milieux remarquables	Diagnostic à lancer	Périssac	Magnocariçaies Cuivré des marais, Damier de la Succise, Vertigo des moulins	1,09 ha	0,01 %	n-r
<u>Légende :</u>			PRO = Propriétaire	PER= PERISSAC	n.r = non renseigné			

Identifiant	Code de l'action	Dénomination de l'action	Etat d'avancement au 30/06/2021	Commune	Habitats ou espèces visées	Surface (ha) / linéaire (ml) ou accès	% prévisionnel de réalisation	Subvention prévisionnelle à prévoir
PROPER1	GE1.1	Entretien de milieux ouverts par la fauche	En attente	Périssac	Magnocariçaies Cuivré des marais, Damier de la Succise, Vertigo des moulins	0,8 ha	0,01%	1 940,00 €
TOTAL PREVISIONNEL								1 940,00 €
<u>Légende :</u>			PRO = Propriétaire	PER= PERISSAC				



3. Bilan 2020-2021.

Contrats MAEC

Rappel du nombre d'exploitants démarchés	Nombre d'exploitants intéressés	Nombre de parcelles	Surface démarchée	% de concrétisation
5	4	71	112 ha	80%

Exploitation ou propriétaire	Nombre de parcelles	Type de milieux	Surface	% de la surface agricole du site*
AGRLAP5	6	Prairies	46,70	-
AGRMAR6	11	Prairies	10	1,4 %
AGRPER2	29	Vignes	30	-
AGRSCA7	25	Prairies	15	-

Légende :AGR = Agriculteur

LAP = Lapouyade MAR = Marcenais PER = Périssac
d'Abzac



3. Bilan 2020-2021.

Contrats MAEC

Identifiant	Code de l'action	Dénomination de l'action	Etat d'avancement au 30/06/2021	Commune	Habitats ou espèces visées	Surface (ha)	% prévisionnel de réalisation	Subvention prévisionnelle à prévoir
AGRSMB4	CO06	Création et entretien d'un couvert herbacé	En attente de contractualisation	SAINT-MARTIN-DU-BOIS	n.r.	17,49 ha	3,3 %	5 316,96 €
TOTAL PREVISIONNEL						17,49 ha	3,3 %	5 316,96 €

Légende :

AGR =

Agriculteur

PER =

Périssac

GAL = Galgon

SMB = Saint-

Martin-du-Bois

n.r. = non

renseigné

Identifiant	Code de l'action	Dénomination de l'action	Etat d'avancement au 30/06/2021	Commune	Habitats ou espèces visées	Surface (ha) / linéaire (ml) ou accès	% de réalisation de l'objectif	Subvention engagée
AGRPER1	HE02	Gestion des prairies par retard de fauche (30j) avec absence de fertilisation et 5% non fauchés	Engagé depuis 2018	PERISSAC	Prairie humide	2,99 ha	0,5 %	695,74 €
	HE03	Absence de pâturage en période hivernale	Engagé depuis 2018	PERISSAC	Prairie humide	2 ha	0,3 %	109,72 €
AGRPER2	HE02	Gestion des prairies par retard de fauche (30j) avec absence de fertilisation et 5% non fauchés	Engagé depuis 2018	PERISSAC	Prairie de fauche Prairie humide	10,2 ha	1,9 %	2 373,44 €
	HE03	Absence de pâturage en période hivernale	Engagé depuis 2018	PERISSAC	Prairie humide	4,22 ha	0,7 %	231,51 €
AGRGAL3	HE02	Gestion des prairies par retard de fauche (30j) avec absence de fertilisation et 5% non fauchés	Engagé depuis 2018	GALGON	Prairie humide	14,2 ha	2,6 %	3 304,20 €
TOTAL :						33,61 ha	6 %	6 714,61 €

3. Bilan 2020-2021.

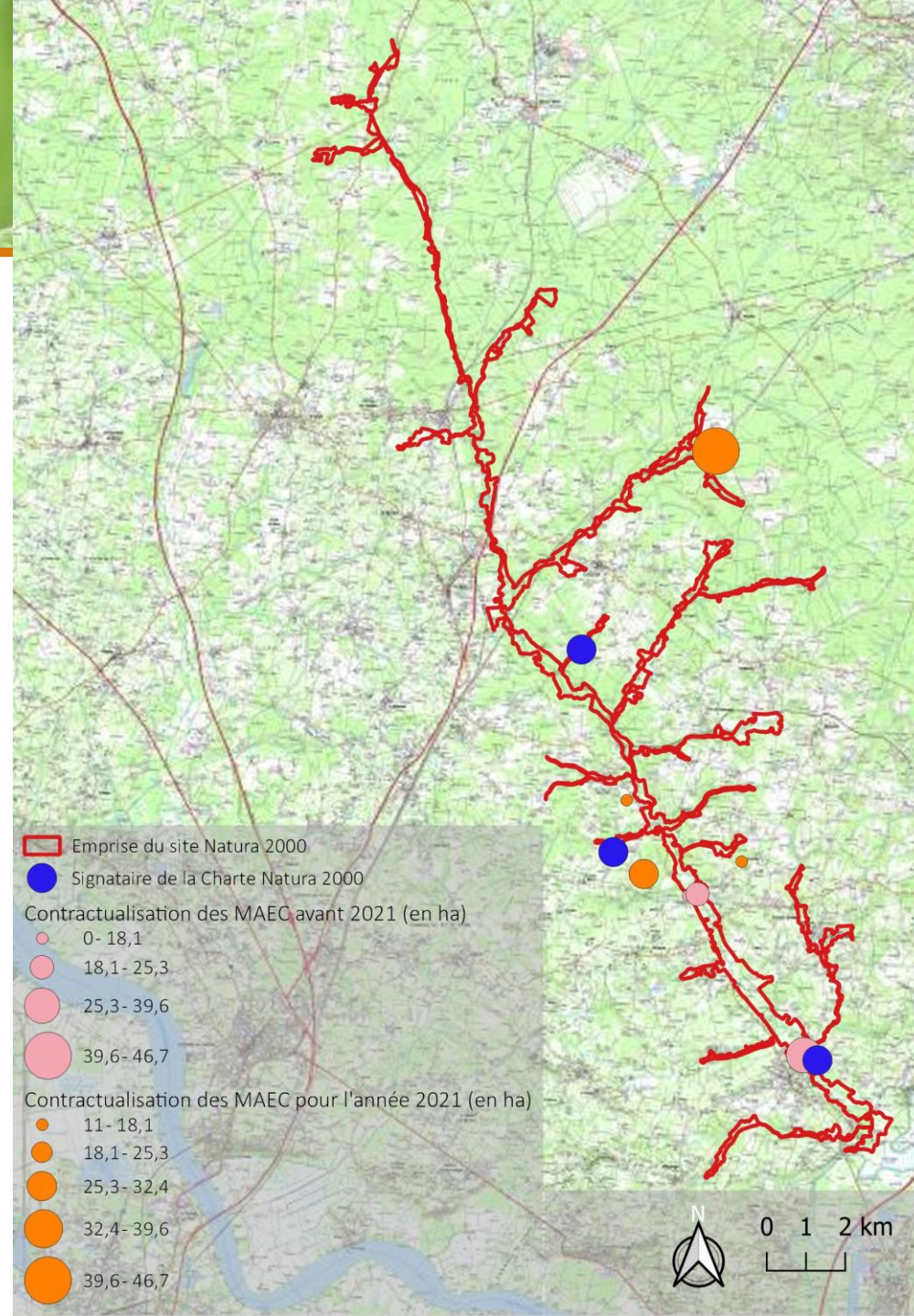
Charte Natura 2000

Public ciblé	Nombre de contacts démarchés	Concrétisation	% de concrétisation	Surface engagée	% de la surface totale du site
Propriétaire	8	1	12%	10,97 ha	0,7%
Acteur socio-économique	9	1	11%	-	-

Bénéficiaire	Période	Commune	Milieu concerné	Activité concerné	Surface (ha)
ASSXXX1	2017/2022	-	Milieus forestiers ; Formations arborées hors forêts ; Milieus ouverts humides ; Milieus aquatiques.	Pêche	-
AGR1	2019/2024	GALGON	Formations arborées hors forêts ; Milieus ouverts humides	-	6,9 ha
AGR2	2019/2024	PERISSAC	Formations arborées hors forêts ; Milieus ouverts humides	-	10,5 ha
PRO4	2021/2026	Laruscade	Milieus forestiers ; Formations herbeuses ; Formations arborées hors forêts ; Milieus aquatiques.	-	10,97 ha

Légende : ASS = Association AGR = Agriculteur PRO = Propriétaire n.r. = non renseigné

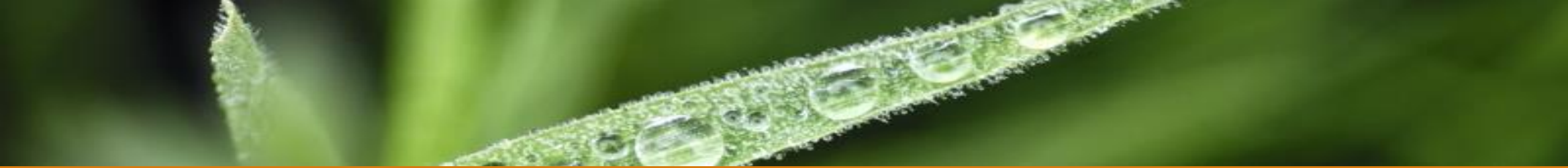
3. Bilan 2020-2021.



3. Bilan 2020-2021.

Evaluation des incidences Natura 2000

Identifiant	Procédure	Objet	Commune	Surface	% de la surface du site	Avis du service instructeur
Projet 9	Permis de construire	Garage	SAINT MARIENS		0 %	En cours d'instruction
Projet 10	Permis de construire	Entrepôts	SAINT MARIENS		0 %	Abandonné
Projet 11	Permis de construire	Piscine	SAINT MARIENS		0 %	En cours d'instruction
Projet 12	PLU	PLU	VERAC	5 ha	1 %	Validé
Rappel projet antérieur						
Projet 1	Permis de construire	Garage	-	-	-	Pas d'évaluation des incidence nécessaire
Projet 2	Etude d'impact	Ferme solaire	LARUSCADE	11,59 ha	2 %	-
Projet 3	Activité	Randonnée	-	-	-	Pas d'évaluation des incidence nécessaire
Projet 4	Loi sur l'eau	Effacement d'ouvrage	Bassin versant de la Saye et du Meudon	-	-	Validé
Projet 5		Construction d'un stade	GALGON			
Projet 6	Loi sur l'eau	Remblais en zones humides				
Projet 7	Loi sur l'eau	Prise d'eau et rejet	GALGON	-	-	
Projet 8	Evaluation environnementale	Plan pluriannuel de gestion	Bassin versant de la Saye et du Meudon		100 %	Validé



Ordre du jour

Propos introductif.

1. Natura 2000 sur la Saye et le Meudon.
2. Animation 2020-2023.
3. Bilan 2020-2021.
4. **Mise à jour du DOCOB.**
5. Autres activités en articulation avec l'animation Natura 2000.
6. Perspectives 2021-2022.





4. Mise à jour du DOCOB.

Insectes d'intérêt communautaire

Territoire :

- FR7200684 Marais de Braud et Saint Louis et Saint Ciers sur Gironde.
- FR7200685 Vallée et Palus du Moron.
- FR7200680 Marais du Bas Médoc / - FR7200683 Marais du Haut Médoc.
- FR7200689 Vallée de la Saye et du Meudon.
- FR7200686 Marais du Bec d'Ambès.

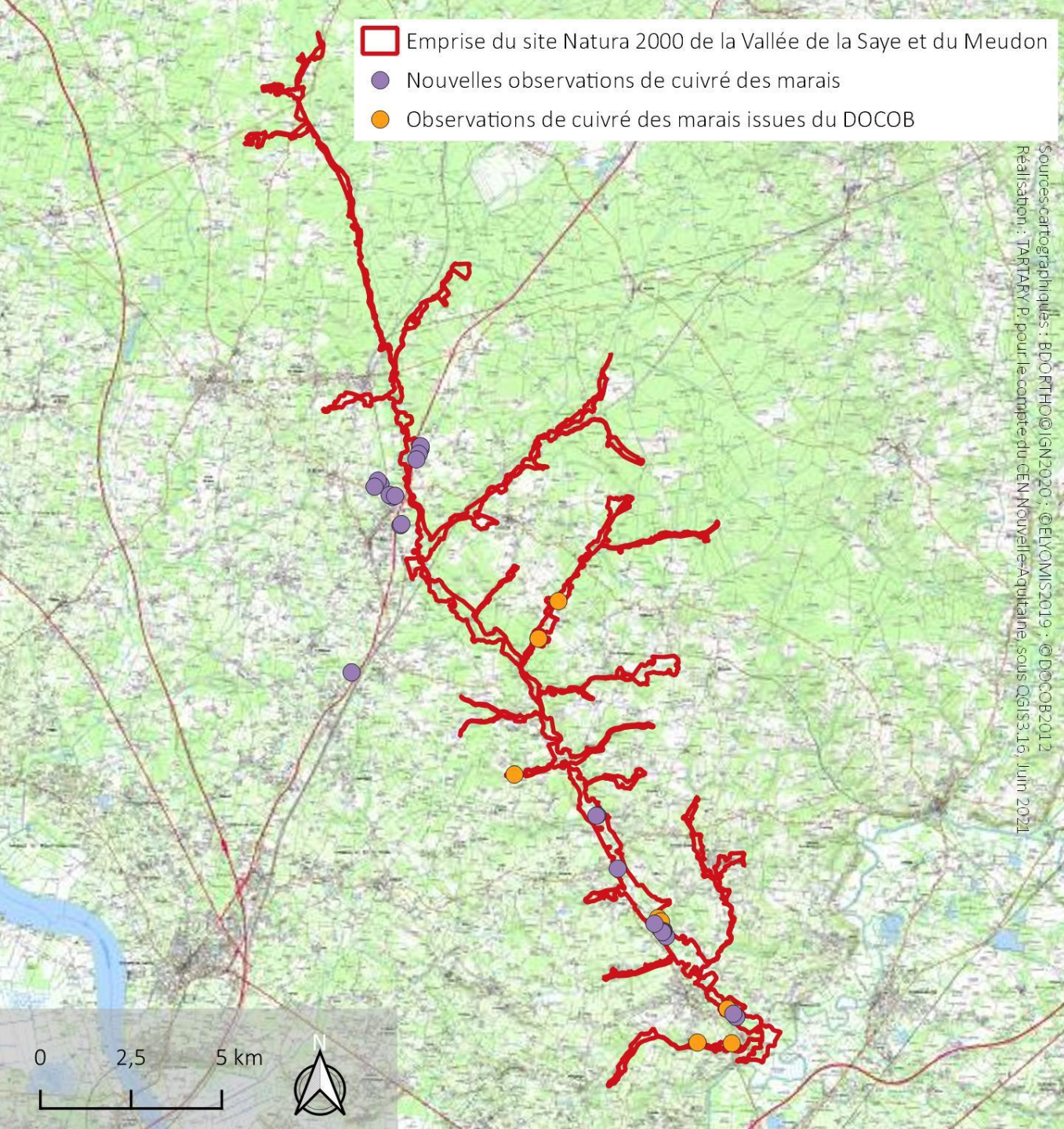
Constat :

- Sites Natura 2000 disposant de très peu de données sur ces espèces d'intérêt communautaire.
- Peu d'information sur l'état de conservation des habitats de ces espèces, et sur leurs préconisations de gestion.
- Dynamique d'inventaire relativement faible sur ces sites Natura 2000 : animateurs isolés géographiquement ; déficit de compétences naturalistes ; déficit de temps disponible ; déficit de méthodologies.

Objectifs :

- Produire un inventaire « à minima » des insectes d'intérêt communautaire sur chaque site Natura 2000.
- Former les animateurs sur des protocoles simples d'inventaire et suivis, et la biologie des espèces ciblées.
- Initier une dynamique d'inventaires collaboratifs inter-sites, dans la continuité de l'étude.





Cuivré des marais (DHFF2 ; Quasi menacé en Aquitaine)

7 nouvelles stations sur le site Natura 2000 + 9 à l'extérieur du périmètre.

Pas de nouvel habitat potentiel.

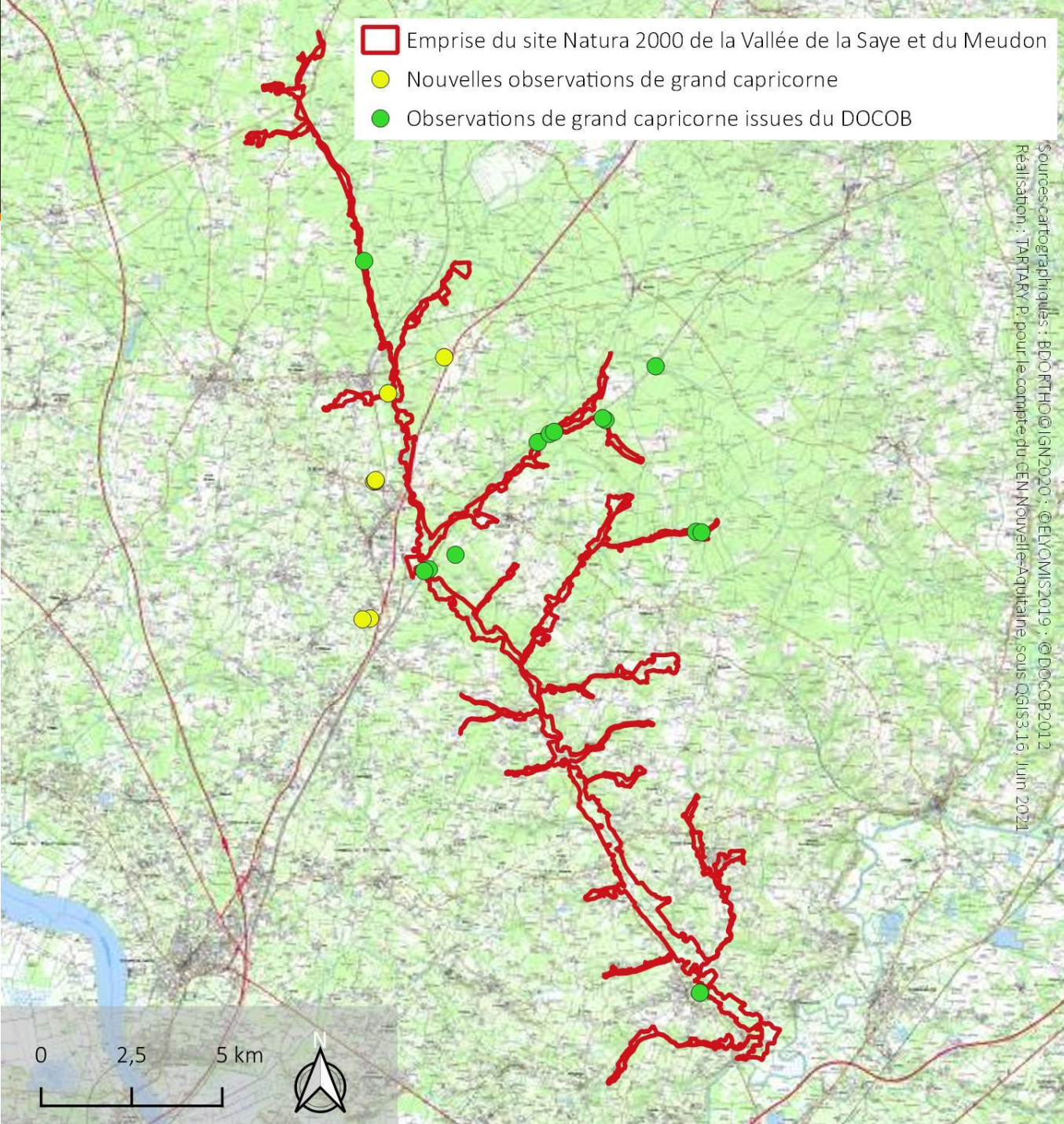
Enjeux :

- Assèchement des zones humides.
- Fermeture des milieux de type prairie humide (favorable à l'espèce)

Pratiques de gestion à développer :

- Pratiques entretien des prairies, des fossés et des bandes enherbées.
- Pâturage extensif.





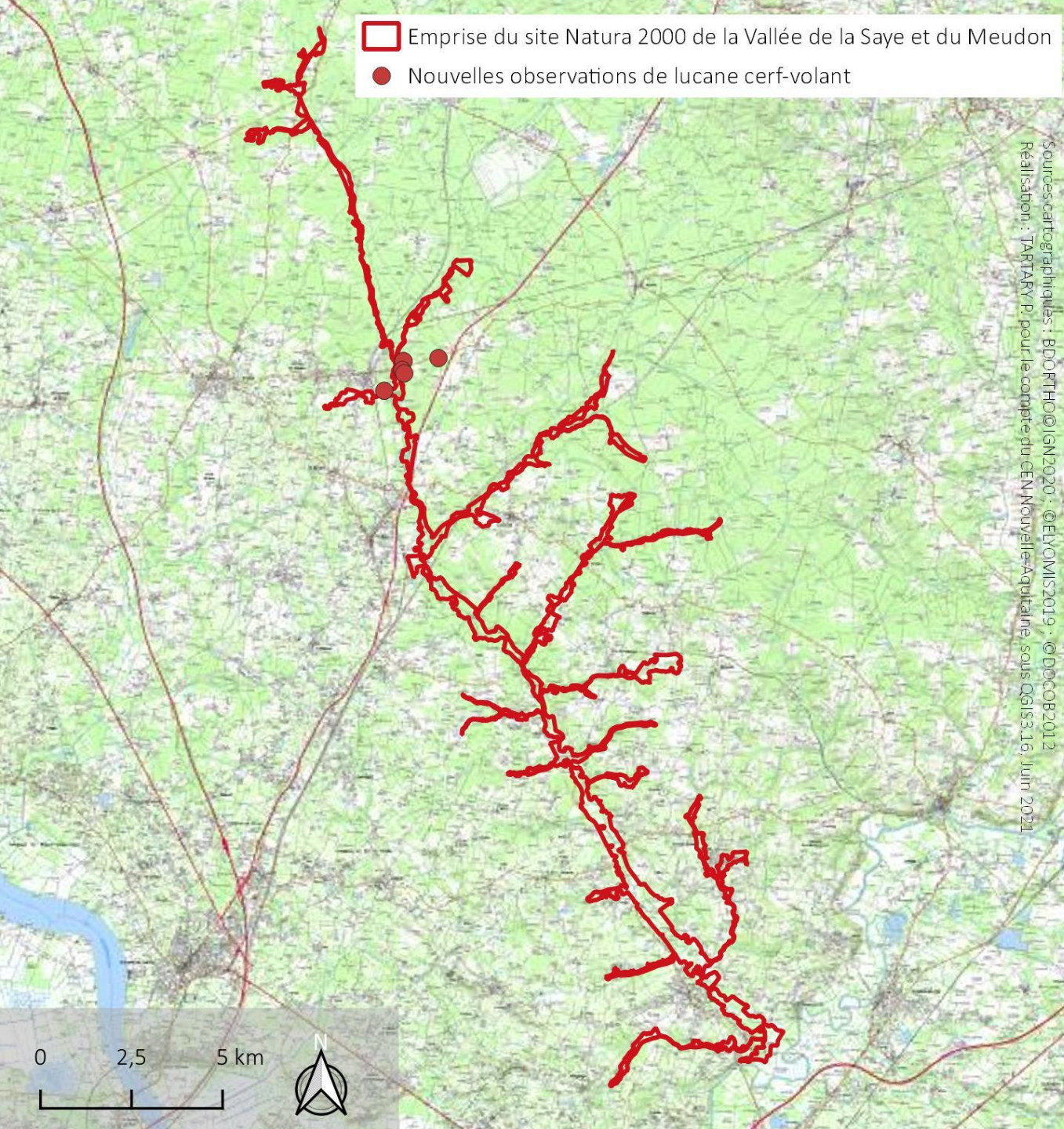
Grand capricorne (DHFF2 ; Quasi menacé en Europe)

1 nouvelle station sur le site Natura 2000 + 5 à l'extérieur du périmètre.

Pas de nouvel habitat potentiel.

Enjeu :

- Baisse de la naturalité des boisements.



Lucane cerf-volant (DHFF2 ; Quasi menacé en Europe)

3 nouvelles stations sur le site Natura 2000 + 1 à l'extérieur du périmètre.

Pas de nouveau habitat potentiel.

Enjeux :

- Baisse de la naturalité des boisements
- Suppression des haies arborées.



Rosalie des Alpes (DHFF2 ; Préoccupation mineur en Europe)

Aucun contact sur le site Natura 2000

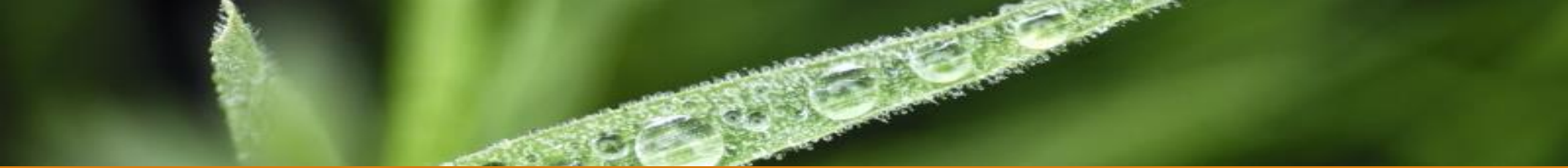
Enjeux :

- Baisse de la naturalité des boisements
- Augmentation de l'exploitation des gros arbres en ripisylve



Nécessite un effort de prospection complémentaire



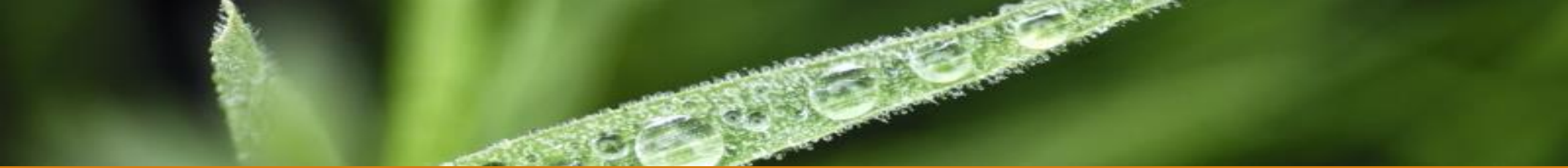


Ordre du jour

Propos introductif.

1. Natura 2000 sur la Saye et le Meudon.
2. Animation 2020-2023.
3. Bilan 2020-2021.
4. Mise à jour du DOCOB.
5. Autres activités en articulation avec l'animation Natura 2000.
6. Perspectives 2021-2022.





5. Autres activités : Démarche d'animation foncière du CEN Nouvelle-Aquitaine.

Nom de l'entité	Commune	Surface	Enjeux
Zone humide des près de Caillon	Galgon	27,4 ha	Prairie humide
Zone humide de Vinet	Marcenais	8 ha	Prairie humide et boisement alluviaux
Lande et boisement des Nardons	Laruscade	131,2 ha	Boisement acidiphile
Boisement du Lac vert	Laruscade	119 ha	Boisement alluviaux et boisement acidiphile
Ruisseau du Bois noir	Laruscade	243 ha	Lande humide
Zone humide du Terrier	Cavignac	9,4 ha	Boisement alluviale
Zone humide de la Moulinasse	Saint Yzan de Soudiac	84,8 ha	Boisement alluviale
Vallon de Jean de Vaux	Lapouyade	28,2 ha	Boisement marécageux



Zone humide de la
Moulinasse

Zone humide du
Terrier

Boisement du Lac
vert

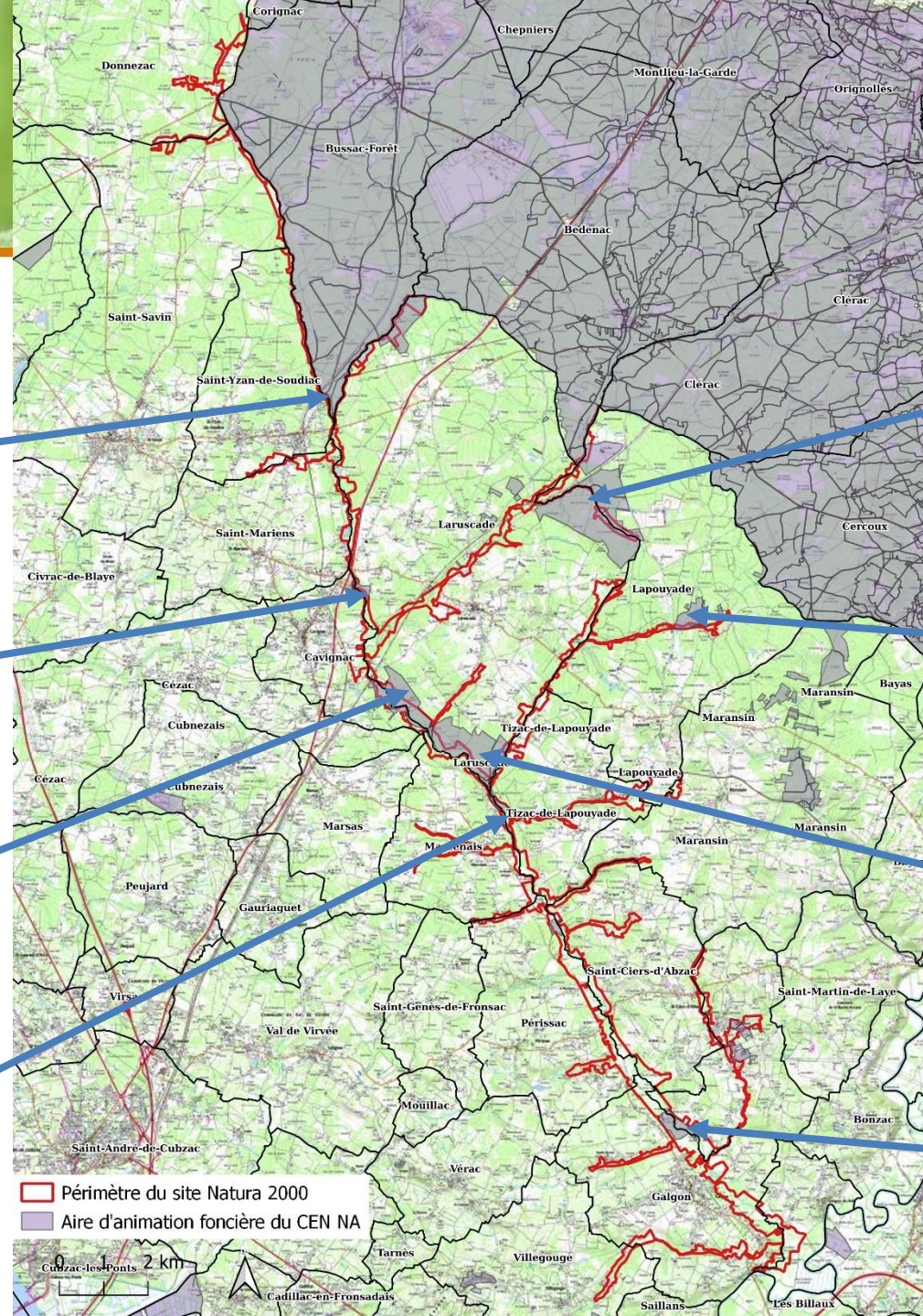
Zone humide de
Vinet

Ruisseau du Bois
noir

Vallon de Jean de
Vaux

Lande et
boisement des
Nardons

Zone humide des
prés de Caillon

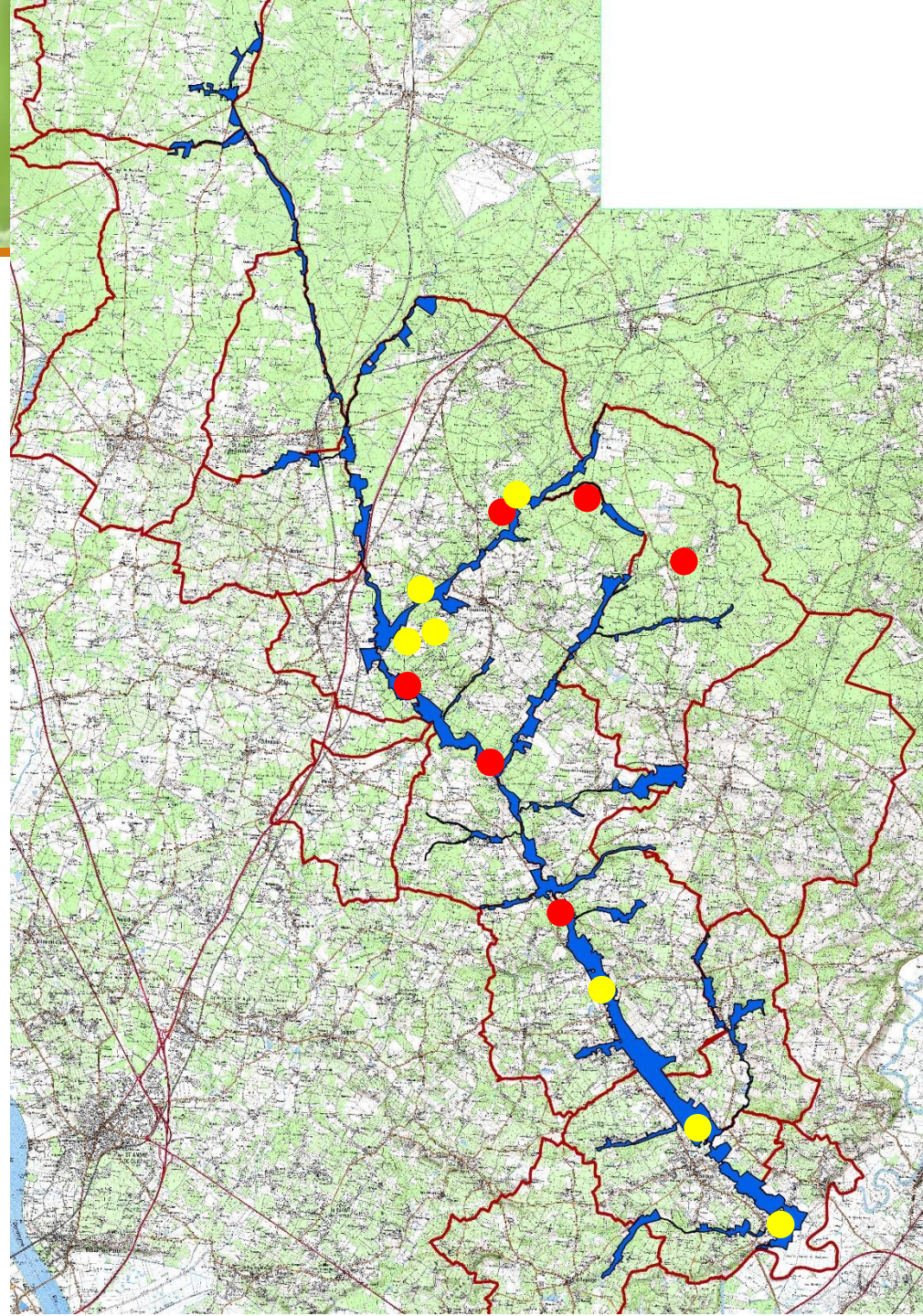


5. Autres activités : Mesures compensatoires.

Code - Intitulé		Objectif du DOCOB	Réalisé par les MC	Pourcentage de réalisation
GE 1.1 - Entretien des milieux ouverts par la fauche	Prairies hygrophiles	186,6 ha	24,4 ha	13%
GE1.7 - Maintien de la structure de la ripisylve / RE 1.4 - Restauration de ripisylves et de la végétation de berges		20 km	30 km	150%
GE 2.2 - Entretien des milieux semi ouverts et ouverts par gyrobroyage	Landes à fougères	23,2 ha	10,26 ha	44%
GE 2.2 - Entretien des milieux semi ouverts et ouverts par gyrobroyage	Mégaphorbiaies	8,2 ha	2,22 ha	27%
GE 2.4 - Gestion douce des mares, plans d'eau et de leurs abords		21,72 ha	0,18 ha	0,8 %
GE 2.6 - Conservation des boisements et des haies existantes		1 km	8,3 km	800%
GE 2.8 - Préservation de milieux boisés sénescents		30 ha	7,93 ha	26%
GE 3.10 - Elimination ou limitation des espèces indésirables		-	400 m ²	-
RE 1.3 - Restauration de la diversité physique du cours d'eau et de sa dynamique		44 km	-	-
RE 2.1 - Restauration des milieux enfrichés par débroussaillage	Mégaphorbiaies	8,2 ha	2,22 ha	27%
RE 2.1 - Restauration des milieux enfrichés par débroussaillage	Prairies hygrophiles	186,6 ha	24,4 ha	13%
RE 2.1 - Restauration des milieux enfrichés par débroussaillage	Landes sèches	-	5,26 ha	-
RE 2.1 - Restauration des milieux enfrichés par débroussaillage	Landes humides	-	5 ha	-
TU 1.1 - Amélioration de la circulation des poissons migrateurs sur les ouvrages hydrauliques		-	2	-
TU 1.3 - Aménagements du linéaire et des ouvrages de franchissement routier pour la Loutre et le Vison d'Europe		3	15	500%

5. Autres activités : Mesures compensatoires.

- Sites en acquisition
compensatoire auprès du
CEN NA
- Sites en conventionnement
compensatoire





Ordre du jour

Propos introductif.

1. Natura 2000 sur la Saye et le Meudon.
2. Animation 2020-2023.
3. Bilan 2020-2021.
4. Mise à jour du DOCOB.
5. Autres activités.
6. Perspectives 2021-2022.





Perspectives 2021 - 2022

- Prise de contact élargie auprès de toutes les collectivités du site.
- Poursuite des démarches de diagnostic d'exploitation (MAEC/Charte).
- Poursuite des démarches de diagnostic parcellaire (Contrat Natura 2000/Charte).
- Propositions de contractualisation (Charte/Contrat).
- Appui aux démarches du territoire (SCOT, PLU...).
- Propositions de nouvelles fiches actions permettant de répondre aux nouvelles problématiques de conservation.

- Réalisation d'animation foncière sur les secteurs identifiés.



Merci pour votre participation

Comité de pilotage – 22 novembre 2021

Galgon (33)

