



COPIIL

Natura 2000 Vallée du Tarn aval

FR7301631

Le 10 Mars 2022 à Bressols (82)

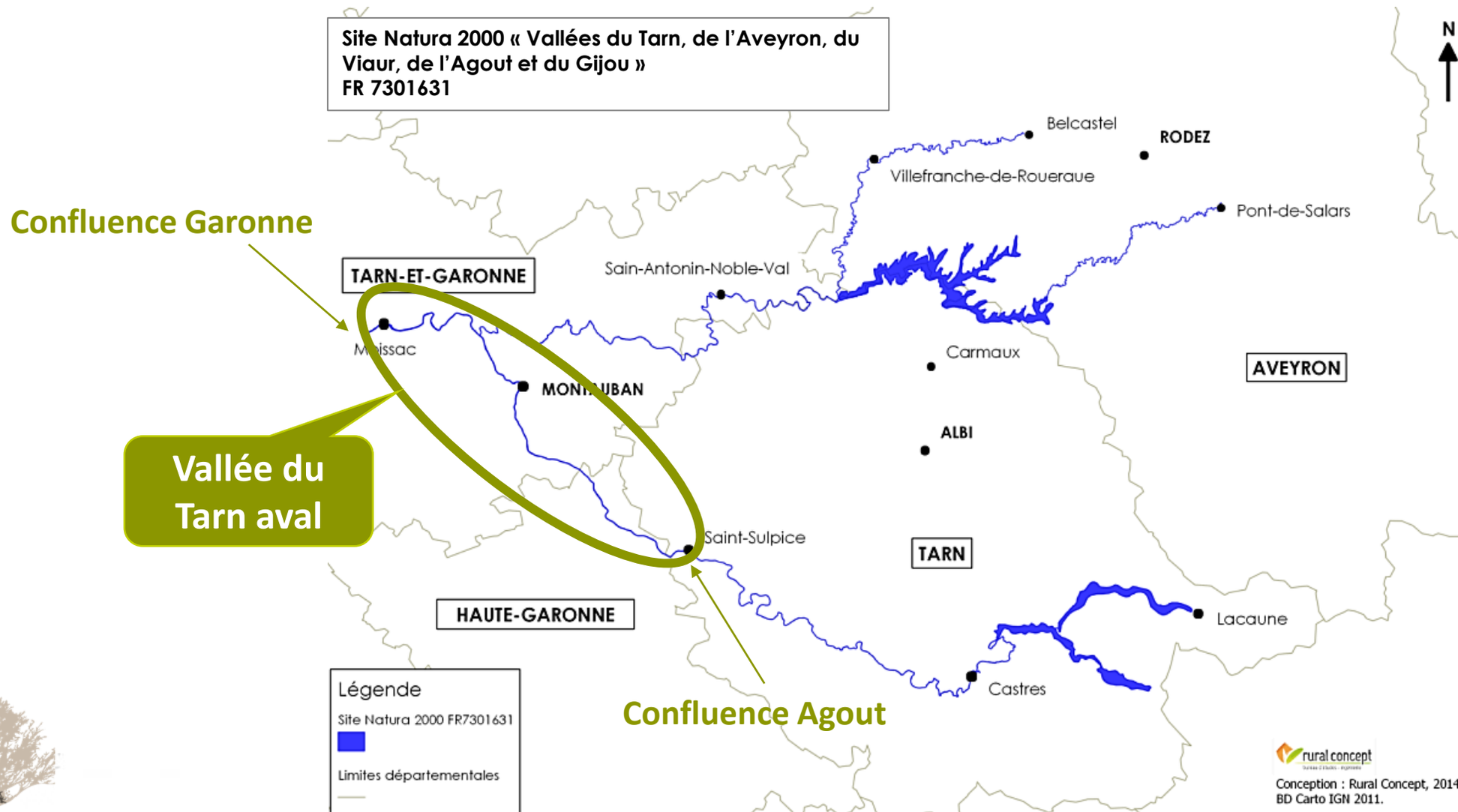


ORDRE DU JOUR

- **Rappels sur le site Natura 2000 et ses enjeux**
- Bilan de l'animation 2021-2022
- Révision du périmètre
- Propositions d'animations Avril à Décembre 2022
- Questions diverses



Localisation

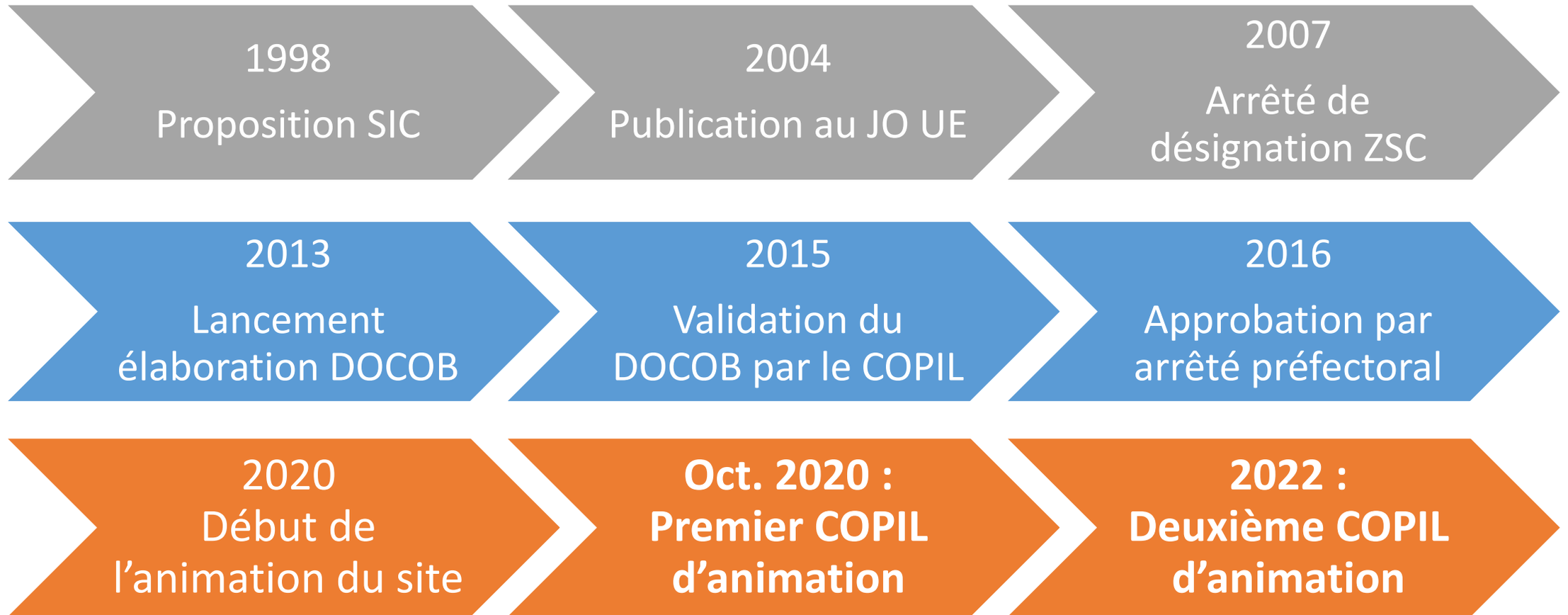


Quelques chiffres

- 83 km
- 14% du site des 5 vallées
- 31 communes sur 3 départements
 - Haute-Garonne : 8
 - Tarn-et-Garonne : 20
 - Tarn : 3
- 7 EPCI



Historique



Patrimoine naturel

- Grand Capricorne
- Lucane cerf-volant
- Minoptère de Schreibers
- Murin à oreilles échancrées
- Grand Rhinolophe



- Loutre
- Cordulie à corps fin
- Gomphe de Graslin
- Ecaille chinée
- Cordulie splendide (donnée post-docob)



- Toxostome
 - Bouvière
 - Lamproie marine
 - Grande alose
- (données anciennes)



■ Espèces liées à la rivière et ses berges ■ Espèces aquatiques ■ Espèces liées aux ripisylves

Patrimoine naturel

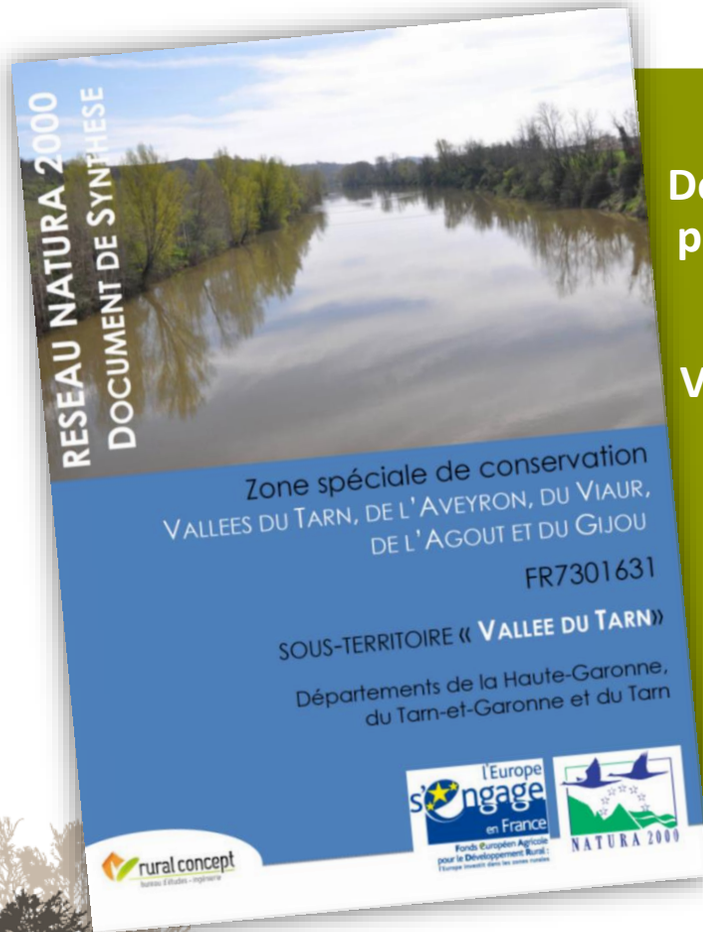
- Boisements alluviaux (91E0-1)
- Franges des bords boisés ombragés (6430-7)
- Mégaphorbiaies eutrophes (6430-4)
- Végétation de vases exondées et bancs de galets (3270-1)



- Habitats aquatiques
- Habitats rivulaires

- Herbiers des eaux courantes à potamot nouveau (3260-5)
- Couvertures flottantes à lentilles d'eau (3150-3)
- Herbiers des eaux calmes à stagnantes (3150-4)

Enjeux et objectifs



Document d'objectifs réalisé par Rural Concept et Agerin

Validé par le COPIL en 2015 et approuvé par arrêté préfectoral en 2016

Animation par Rural Concept depuis 2020

Enjeux

- Préservation des secteurs les plus « naturels »
- Amélioration des ripisylves
- Compatibilité des usages

Objectifs

- Préserver et Améliorer la ressource en eau et la diversité écologique des milieux
- Conserver les espèces et habitats d'intérêt communautaire
- Connaître et faire connaître

ORDRE DU JOUR

- Rappels sur le site Natura 2000 et ses enjeux
- **Bilan de l'animation 2021-2022**
- Révision du périmètre
- Propositions d'animations Avril à Décembre 2022
- Questions diverses



Communication – Information – Sensibilisation

- Mise à jour de la page internet / création rubriques liées au site "Tarn Aval" ➔ <http://5vallees.n2000.fr/site-des-5-vallees/le-tarn>
- Rencontres avec les élus communaux
- Articles d'information à destination des communes pour un relais auprès des habitants (bulletin municipal, réseaux sociaux, site internet...)
- Cartes communales localisant le périmètre Natura 2000 et les enjeux du site.



Communication – Information – Sensibilisation

Un site Natura 2000 sur votre commune
 Guide à destination des élus locaux



Site FR 7301631 – « 5 Vallées » Sous-territoire « Vallée du tarn aval »

← Livret

« Un site Natura 2000 sur votre commune : Guide à destination des élus locaux »

Poster ➡

"Patrimoine Naturel de la Vallée du Tarn Aval"

PATRIMOINE NATUREL DE LA VALLÉE DU TARN AVAL

LUCANE CERF-VOLANT

LA VALLÉE DU TARN AVAL... UN CORRIDOR DE BIODIVERSITÉ !

La vallée du Tarn aval débute à sa confluence avec l'Agout, jusqu'à sa confluence avec la Garonne, sur une longueur de 82,29km. Le site traverse 30 communes, sur 3 départements différents (Tarn, Tarn-et-Garonne, Haute-Garonne). Seuls deux secteurs présentent des eaux plus ou moins courantes. Ailleurs, l'écoulement est assez lent avec des pentes très faibles voire nulles, rendant les lieux favorables au développement d'espèces de libellules telles que le Gomphes de Graslin ou la Cordulie à corps fin.

Le cours d'eau est bordé par une ripisylve dense sur la majeure partie du tronçon. Celle-ci constitue un lieu de chasse apprécié des chauves-souris et un habitat pour les coléoptères saproxyliques comme le Grand Capricorne et le Lucane Cerf-volant. Enfin, la Loutre colonise peu à peu le Tarn depuis sa confluence avec la rivière Aveyron, où elle est présente.

GRAND CAPRICORNE

Le Grand capricorne figure parmi les plus grands insectes d'Europe. Salarvese développe dans de vieux arbres, en se nourrissant de bois. Ainsi, le Grand capricorne contribue au recyclage de la matière organique, en participant à la dégradation du bois et donc à sa transformation en éléments minéraux assimilables par les végétaux. On dit que c'est un insecte saproxylique.

LOUTRE D'EUROPE

La Loutre d'Europe est un mustélidé particulièrement adapté à la vie aquatique. Sa silhouette hydrodynamique avec un corps long et fuselé, une queue puissante et ses pattes palmées en font une nageuse hors pair. Elle dispose de deux types de poils : la bourre, qui retient l'air et assure une parfaite isolation thermique et le poil de jarre, plus long, soyeux et imperméable. Son régime alimentaire est essentiellement composé de poissons et de batraciens.

CORDULIE À CORPS FIN

Les larves de cette libellule se nourrissent de petits animaux aquatiques alors que les adultes chassent des insectes volants. Cette espèce peut être rencontrée sur le Tarn à des endroits où le courant est faible et les berges boisées. Pour le développement larvaire, l'espèce privilégie un substrat sablonneux recouvert de feuilles en décomposition ou des racines immergées près de la rive. La présence de plantes aquatiques est également appréciée au stade larvaire.

GRAND RHINOLOPHE

Le Grand Rhinolophe hiberne à l'intérieur de grottes, de galeries de mines, de caves, de barrages et d'usines hydrauliques, là où la température se situe entre 5°C et 12°C et où l'obscurité est totale. L'été, il peut occuper des lieux variés : bâtiments agricoles, greniers, toitures d'églises, caves, cavités souterraines... Les individus sont généralement fidèles à leurs gîtes d'hiver et d'été. Cette espèce affectionne les paysages qui offrent une grande diversité d'habitats. Elle utilise les ripisylves comme corridor écologique et comme lieu de chasse.

Communication – Information – Sensibilisation



Journées du Patrimoine de Pays Les Barthes - 26/06/2021

← Balade nature

Tenue de stand →



Animations "Insectes"

← 16/06/2021
Centre de loisir
Labastide-St-Pierre

07/02/2022 →
Ecole d'Orgueil
GS/CP



Amélioration des connaissances

- Préparation des suivis odonates pour l'été 2022
 - Pré-ciblage / Repérage / Validation :
 - Des stations de prospection
 - Des points accès
 - Recrutement d'une stagiaire pour mise en œuvre du protocole
 - 100m sur chaque rive / station
 - Deux passages (mi-juin et mi-juillet)
 - Récolte des exuvies



Assistance à l'application du régime d'évaluation des incidences

- Commune de Bessières : projet de piscine en eaux-vives
- Office du tourisme de Villemur-sur-Tarn : projet d'aménagement sur un espace de baignade en eaux-vives déjà existant.
 - Renseignement sur :
 - Périmètre Natura 2000
 - Habitats et espèces d'intérêt communautaire présents
 - Eléments à prendre en compte dans le montage du projet
 - Aiguillage vers la DDT et transmission du formulaire d'évaluation d'incidence



ORDRE DU JOUR

- Rappels sur le site Natura 2000 et ses enjeux
- Bilan de l'animation 2021-2022
- **Révision du périmètre**
- Propositions d'animations Avril à Décembre 2022
- Questions diverses



Révision du périmètre

- Méthodologie commune définie en concertation avec l'ensemble des animateurs du site "5 vallées" :
 - en présence d'une ripisylve, la limite du nouveau périmètre a été positionnée sur celle-ci
 - en l'absence de ripisylve, la limite a été positionnée à une distance de 5 mètres par rapport au bord du cours d'eau
 - si un boisement alluvial est présent, la limite a été positionnée à une distance de 30 mètres par rapport au bord du cours d'eau
- Transmission auprès des communes de la proposition de nouveau périmètre (cartographie dynamique en ligne + carte communale)



ORDRE DU JOUR

- Rappels sur le site Natura 2000 et ses enjeux
- Bilan de l'animation 2021-2022
- Révision du périmètre
- **Propositions d'animations Avril à Décembre 2022**
- Questions diverses



Propositions d'animation Avril à Décembre 2022

- Animations "insectes" dans des écoles :
 - Orgueil (CE +CM)
 - Georges Sand (Montauban)
 - Ferdinand Buisson (Montauban)
 - Boudou
- Réalisation des prospections odonates
(Cordulie à corps fin, Gomphe de Graslin, Cordulie splendide)
- Rédaction d'articles et alimentation de la page internet
- Poursuite de l'assistance à l'application du régime d'évaluation des incidences



ORDRE DU JOUR

- Rappels sur le site Natura 2000 et ses enjeux
- Bilan de l'animation 2021-2022
- Révision du périmètre
- Propositions d'animations Avril à Décembre 2022
- **Questions diverses**



Merci de votre attention

Contacts des animatrices



Marion BOUTIN

☎ : 05 65 20 39 22

✉ : marion.boutin@adasea.net

Chloé BORIES

☎ : 05 65 20 39 23

✉ : chloe.bories@adasea.net