



ETAT DE FRIBOURG  
STAAT FREIBURG

Direction des institutions, de l'agriculture  
et des forêts DIAF  
Direktion der Institutionen und der Land-  
und Forstwirtschaft ILFD

Ruelle de Notre-Dame 2, Case postale, 1701 Fribourg

T +41 26 305 22 05, F +41 26 305 22 11

[www.fr.ch/diaf](http://www.fr.ch/diaf)

*Seules les paroles prononcées font foi !*

## **Conférence de presse SFN – relâché de cistudes**

Cheyres, Grande Cariçaie, le 13 juin 2025

*Allocution de M. le Conseiller d'Etat Didier Castella, directeur IAF*

« Rien ne sert de courir, il faut partir à point »

Jean de La Fontaine

Mesdames, Messieurs

Je vous souhaite la bienvenue au cœur de ce trésor de biodiversité qu'est la Grande Cariçaie.

C'est une conférence de presse un peu spéciale, déjà par le choix du lieu, enfin « le choix », un lâcher de tortues aurait effectivement été difficile dans le traditionnel Hôtel cantonal..., mais également elle implique deux cantons, Fribourg et Vaud, représenté aujourd'hui par Monsieur Rytz de la direction générale de l'environnement.

Finalement, c'est une action particulière que ce lâcher de cistudes, il est donc réjouissant d'associer la classe de [Madame Jan \(Anissa\)](#) car ce projet est aussi un message d'espoir pour les générations futures.

J'ai appris en préparant mon intervention que la cistude était la seule tortue indigène de Suisse. Il nous invite à poursuivre les efforts pour protéger les zones humides, ces milieux riches mais fragiles, véritables sanctuaires de vie.

Je me suis permis de citer l'expression issue de la fable « le Lièvre et la Tortue » en préambule, oui je n'ai pas été cherché très loin, je le reconnais... toutefois, si l'on doit retenir de la fable qu'il est inutile de se précipiter et qu'il faut bien se préparer et commencer au moment opportun, je pense que l'on peut retirer également de l'animal qu'est la tortue, sa lenteur et l'appliquer un peu à notre monde qui va toujours plus vite, et parfois trop. J'en suis le premier coupable !

En 2022, nous avons déjà accueilli la presse dans un lieu atypique, à savoir le marais Les Fauigières, à l'occasion de l'ouverture de la consultation publique de la stratégie cantonale biodiversité.

La perte de la biodiversité représente l'un des principaux risques menaçant nos sociétés pour les décennies à venir.

Il est important de relever que depuis près de 30 ans, de nombreux efforts sont fournis en Suisse : instauration de la compensation écologique dans l'agriculture, revitalisations de cours d'eau ou encore création de réserves forestières.

Ces efforts ont permis de freiner la perte de la biodiversité mais pas (encore) d'inverser la tendance.

Le canton de Fribourg s'est engagé en 2019 à élaborer une Stratégie cantonale biodiversité (SCB).

Cette stratégie prend en compte les efforts existants, organisés au sein d'autres planifications nationales et cantonales, ainsi que les recommandations d'experts, et propose des mesures concrètes.

Dans ce sens, elle n'est pas seulement une stratégie mais devient aussi un plan d'action en faveur d'une promotion efficace et globale de la biodiversité au niveau cantonal.

Les mesures proposées par la SCB peuvent concrétiser ou compléter certains éléments venant d'autres stratégies cantonales mais ne créent pas de redondance.

Le Grand Conseil a adopté, le 27 novembre 2023 (ROF 2023\_106), un crédit d'engagement de près de 19 millions de francs pour permettre la mise en œuvre de cette stratégie.

Ce financement a permis l'engagement de nouveaux collaborateurs et collaboratrices, ainsi que le déploiement de moyens supplémentaires pour des mesures ciblées.

Nous sommes réunis aujourd'hui pour un exemple très concret.

Dans un peu moins d'un mois, vous serez convié à une autre conférence de presse en lien avec la thématique du jour, il s'agira de vous présenter un rapport réalisé sur l'infrastructure écologique.

Comme les êtres humains, la faune et la flore ont besoin de connexions entre leurs milieux de vie pour se développer, se déplacer et maintenir leurs populations.

Dans une société marquée par la multisectorialité, il est indispensable de créer une infrastructure écologique (IE) cohérente et fonctionnelle pour la nature.

Je n'en dis pas plus et je vous donne rendez-vous le 3 juillet... à l'hôtel cantonal pour découvrir en détail le plan d'infrastructure écologique du canton de Fribourg.

Si je vous parle de cela c'est que nous nous trouvons au cœur d'une d'elle. Les réserves de la Rive Sud représentent l'un des fleurons de cette infrastructure, tant à l'échelle cantonale que nationale.

La conservation des espèces, tant en Suisse que dans notre canton, commence par la protection des biotopes. Ces habitats sont vitaux pour la survie des espèces menacées.

Leur délimitation repose souvent sur la présence d'espèces rares qui agissent comme espèces parapluies, protégeant ainsi un cortège plus large de la biodiversité.

Dans certains cas, la simple préservation des biotopes ne suffit pas. Pour des espèces proches de l'être humain, comme les hirondelles, la protection directe des nids est essentielle. Pour d'autres, comme la cistude, dont les effectifs sont extrêmement bas, des programmes de renforcement s'avèrent nécessaires.

Il faut dire que les zones humides font partie des habitats les plus menacés de Suisse avec plus de 90 % des surfaces disparues de Suisse depuis 1900.

Et la Cistude d'Europe représente en quelque sorte un porte-drapeau pour la sauvegarde de ces zones humides.

Avant de passer la parole à [Monsieur Rytz](#), je me permets de nous situer : la Grande Cariçaie :

Étendue sur quatre cantons, la Grande Cariçaie est un joyau de la nature suisse. Sa gestion exige une coordination étroite entre les acteurs concernés.

Elle illustre parfaitement l'importance de la coopération intercantonale pour garantir la continuité écologique et la préservation efficace d'un patrimoine naturel d'exception.

Je tiens à remercier chaleureusement toutes celles et ceux qui ont rendu ce moment possible. Votre passion, votre persévérance et votre amour de la nature sont une source d'inspiration.

En relâchant ces cistudes aujourd'hui, nous faisons bien plus que réintroduire une espèce : nous faisons un pas de plus vers un avenir plus harmonieux entre l'homme et la nature.

Je vous remercie de votre attention.