

ATELIER 1 : La coopération entre sites (jumelages locaux, sites transfrontaliers) : quels atouts et quels freins pour gérer les zones humides (fonctionnalité, usages, fréquentation, etc.) ?

Le cas du site RAMSAR Lac du Bourget - Marais de Chautagne et son extension avec le Marais de Lavours et les Îles de la Malourdie



Marais de Chautagne



Lac du Bourget



Îles de la Malourdie



Marais de Lavours

Léonie Besson – Département de l'Ain
Fabrice Darinot – EID / RNN Lavours
Manon Latour – CEN Savoie



Localisation



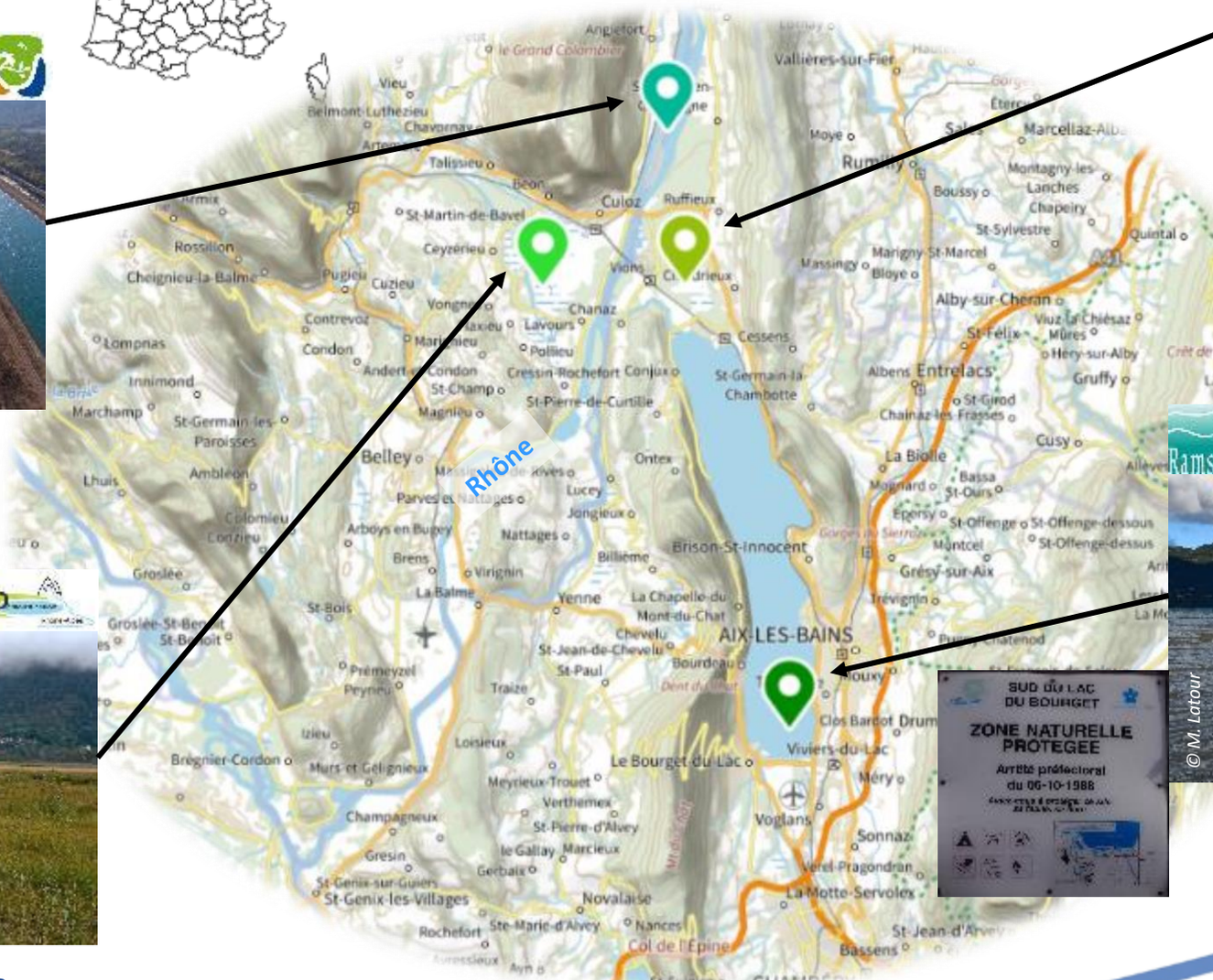
© VoirAutrement Drone

Îles de la Malourdie



© M. Latour

Marais de Lavours



© M. Latour

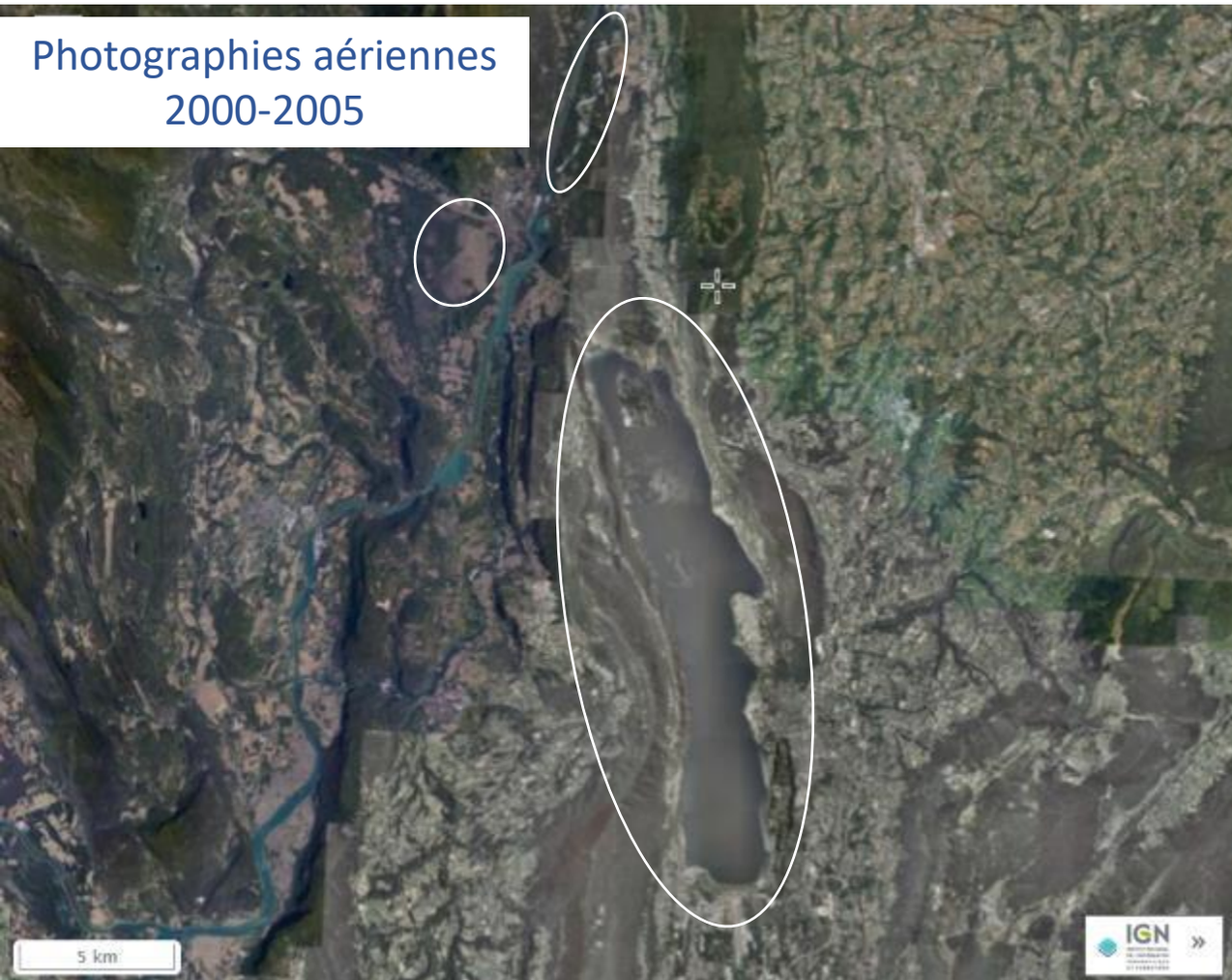
Marais de Chautagne



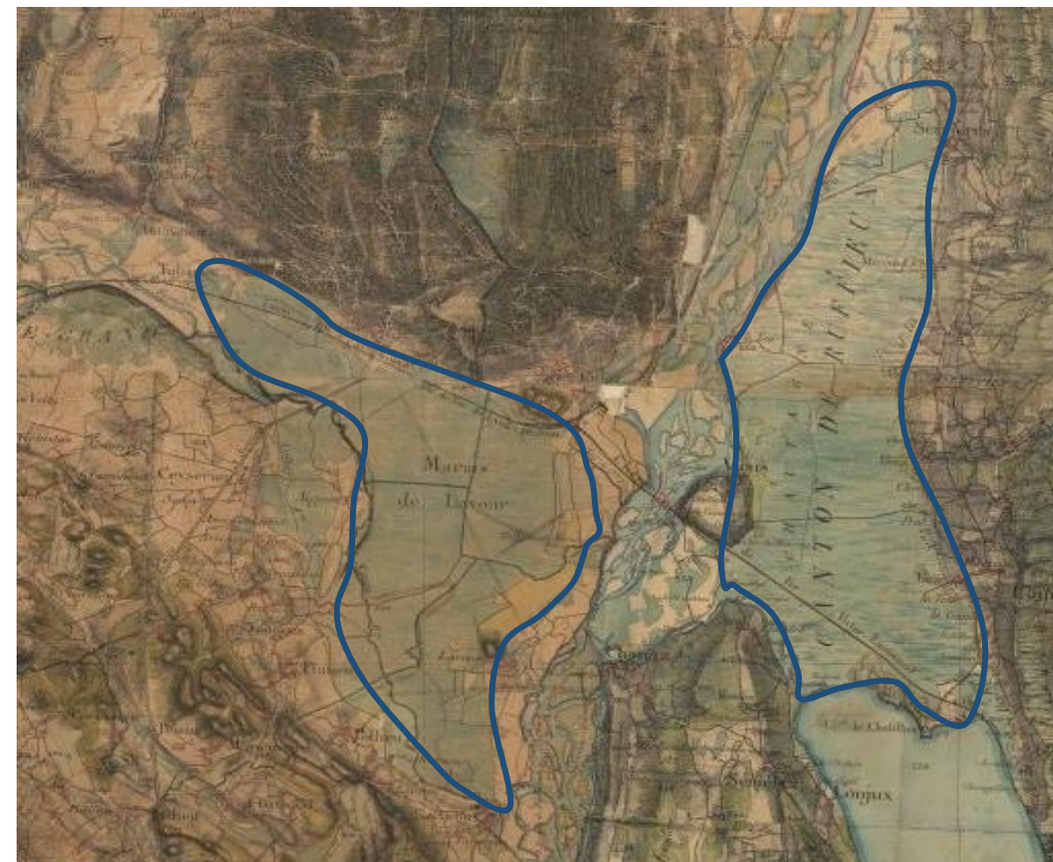
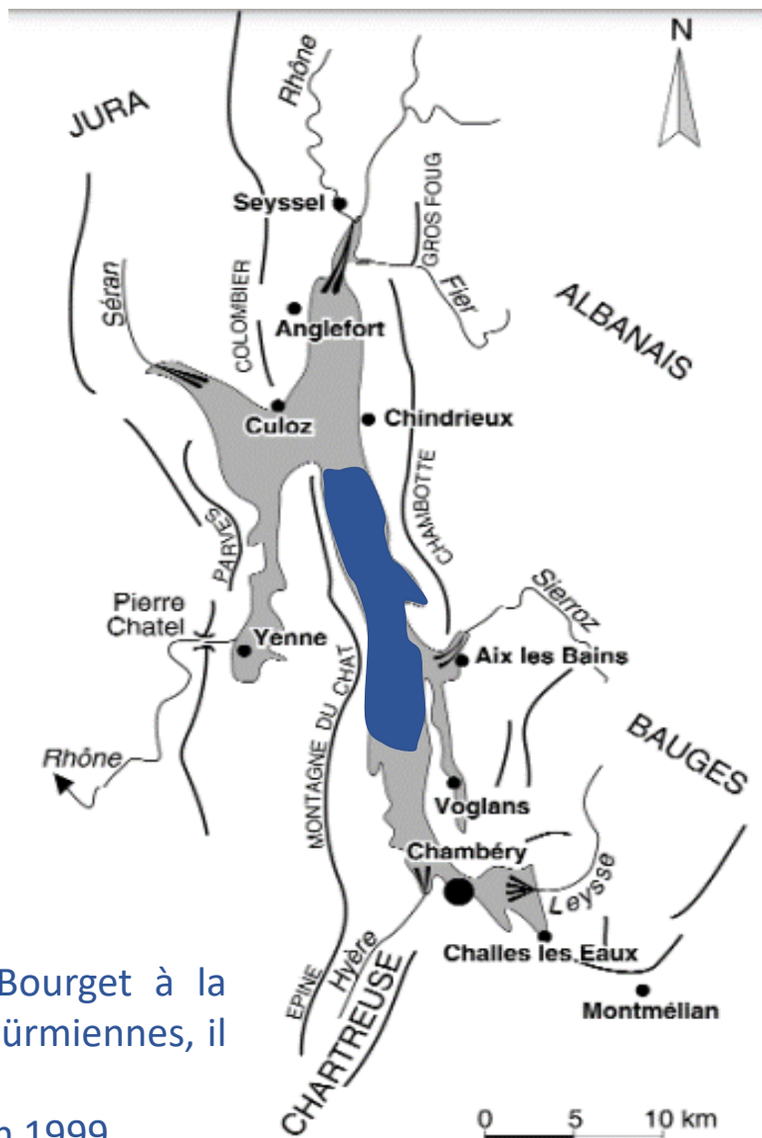
© M. Latour

Lac du Bourget

Un besoin d'actualiser le site RAMSAR labellisé en 2003



Une extension cohérente d'un point de vue hydrologique et historique



Les marais de Chautagne et de Lavours, et le Rhône avant son aménagement. Carte de l'État-Major (1820-1866).
Source : Géoportail

Le grand lac du Bourget à la fonte des glaces würmiennes, il y a 35 000ans.

Source : E. Chapron 1999

Une proximité des sites cohérence d'un co-portage



Site RAMSAR Lac du Bourget – Marais de Chautagne



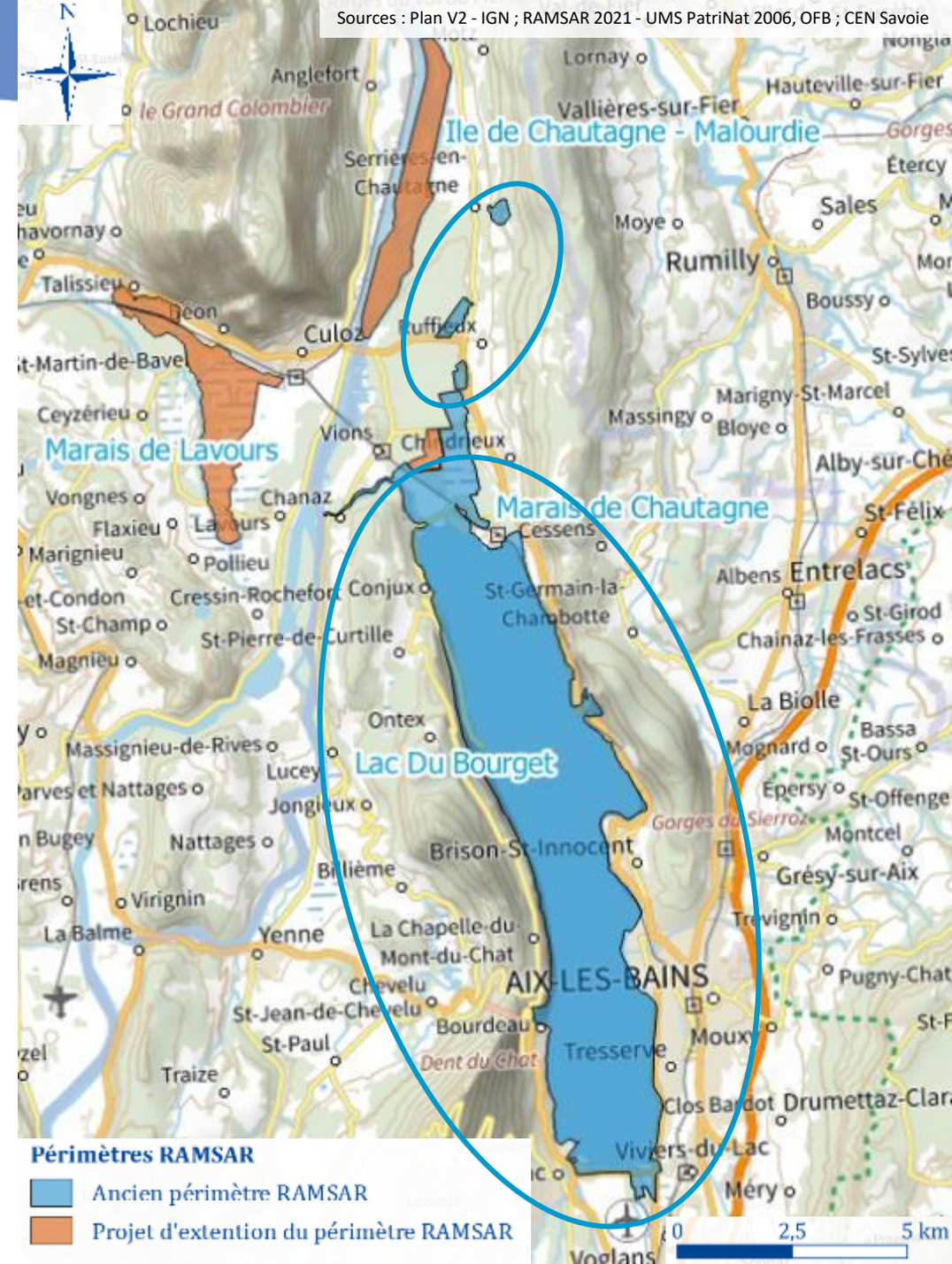
© F. Blamino

CISTUDE D'EUROPE
(*Emys Orbicularis*)



Superficie : **5500 ha**
Date de labellisation : **2003**
Plus grand lac naturel de France
Deux **massifs de calcaire** avec un **micro-climat quasi méditerranéen** vient conforter la biodiversité du site.

- Reptile amphibie
- Vit dans les eaux calmes et bien végétalisées
- Pond en milieux terrestres
- Espèce **emblématique des trames verte et bleu**
- Victime du morcellement du paysage et des collisions routières.
- Programme années 2000 => **créations** et **restaurations** de **milieux aquatiques** et **secs**, ainsi que des **passages à petite faune**.

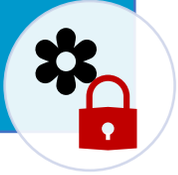




© CEN Savoie

SPIRANTHE D'ÉTÉ

(*Spiranthes aestivalis*)



- Orchidée
- Subsiste que **2 stations en Chautagne**



© CEN Savoie

FADET DES LAÎCHES

(*Coenonympha oedippus*)



- Population **importante en Chautagne**
- Besoin de ses plantes hôtes (molinie et autres graminées, carex ...)
- Régresse en surface à cause de **l'assèchement du marais**



© CSP

OMBLE CHEVALIER

(*Salvelinus alpinus*)



- **Exigeant en qualité d'eau**
- souffre du **réchauffement des eaux** du lac
- Accumule plus les **PCB**
- Interdiction de sa consommation



© M. Bouron

BLONGIOS NAIN

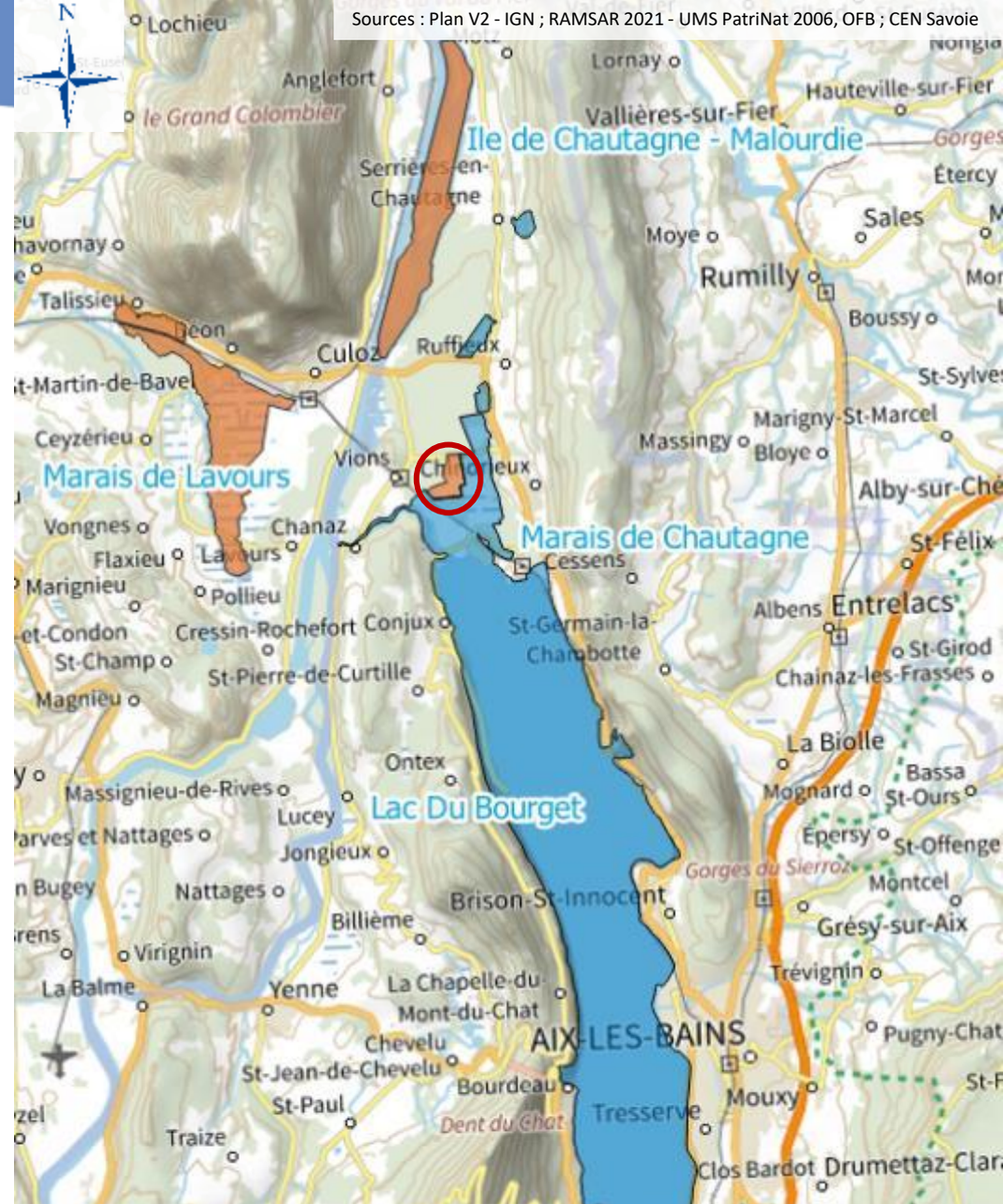
(*Ixobrychus minutus*)



- Indicateur **d'état de conservation des roselières**
- Roselières inondées
- **Espèce nicheuse** sur le lac

L'extension proposée du site RAMSAR Parcelle D705 - Chindrieux

+ 61 ha



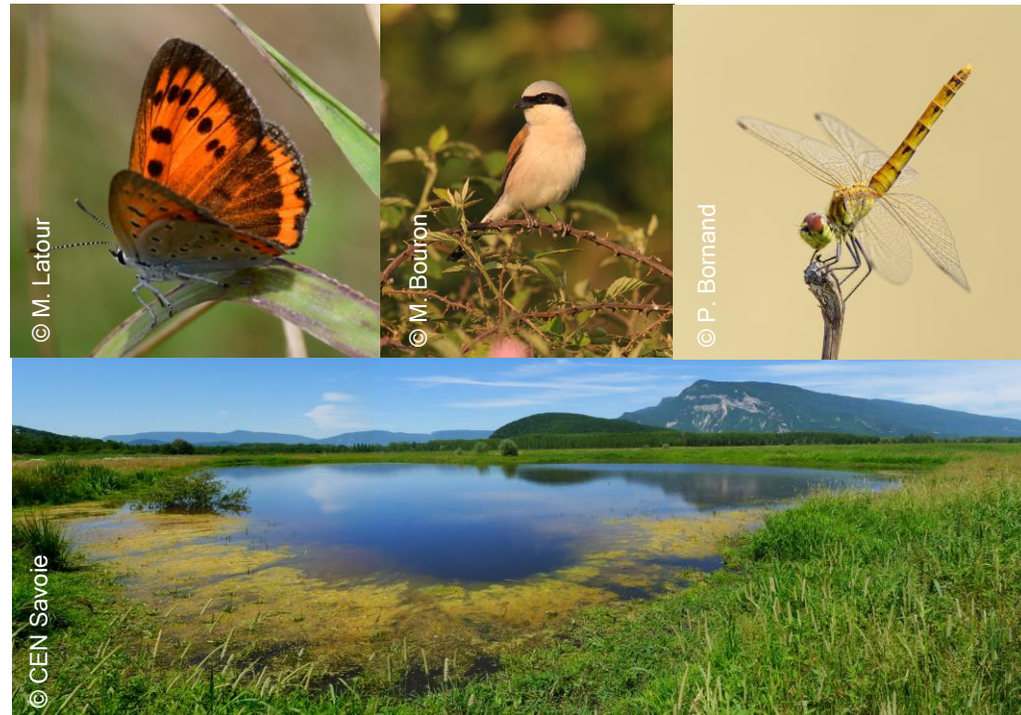
Périmètres RAMSAR

-  Ancien périmètre RAMSAR
-  Projet d'extension du périmètre RAMSAR

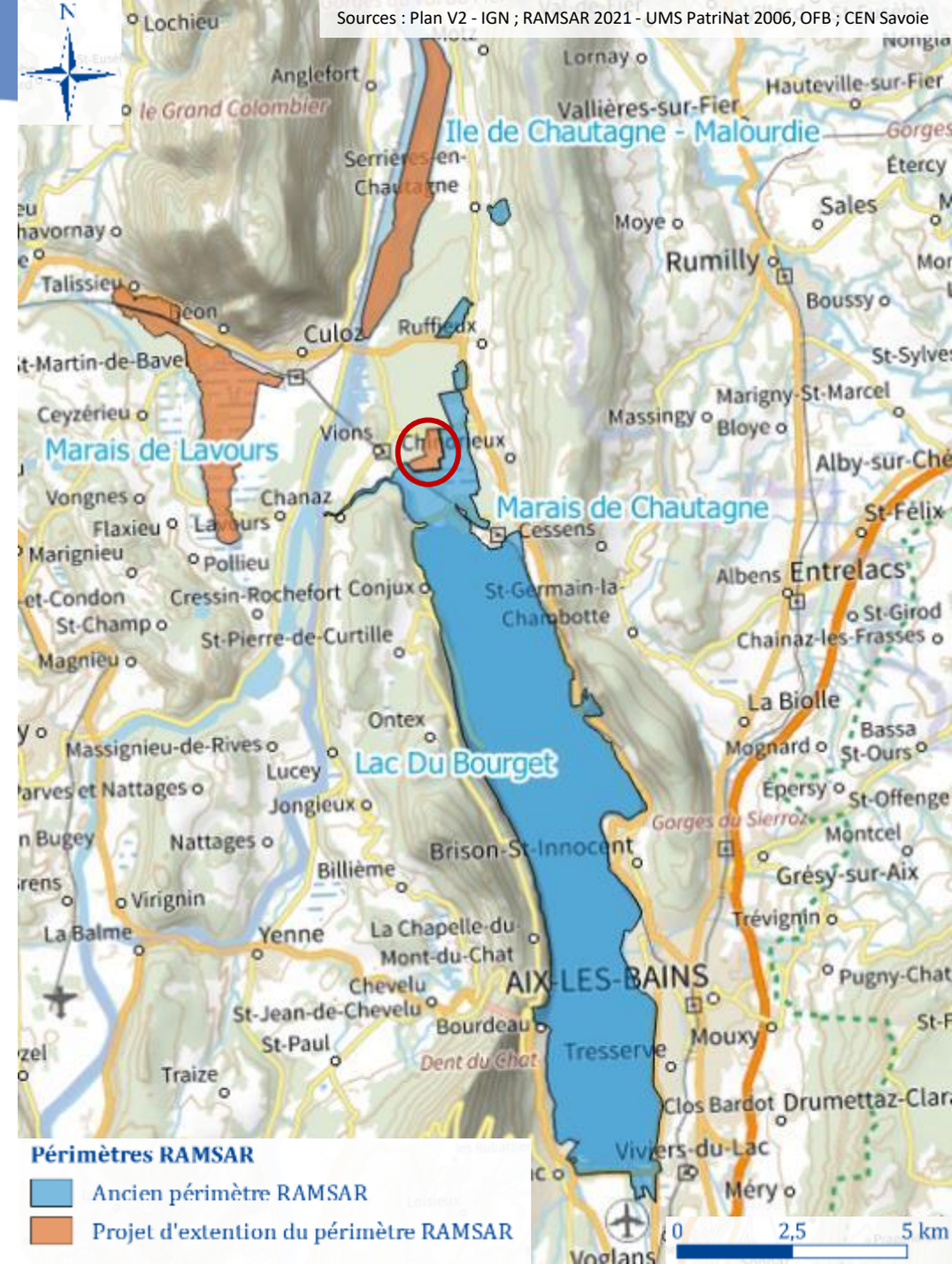
0 2,5 5 km

L'extension proposée du site RAMSAR Parcelle D705 - Chindrieux

5 ans après l'arrêt de la culture du **maïs** et seulement **10 mois** après les **travaux** de restauration, ce sont plus de **120 espèces** animales qui ont été vues sur le site dont plus de **80 %** n'avaient **jamais été observées** auparavant.



Cuivré des marais -
Lycaena dispar
Pie grièche
écorcheur - *Lanius
collurio*
Sympétrum déprimé
- *Sympetrum
depressiusculum*

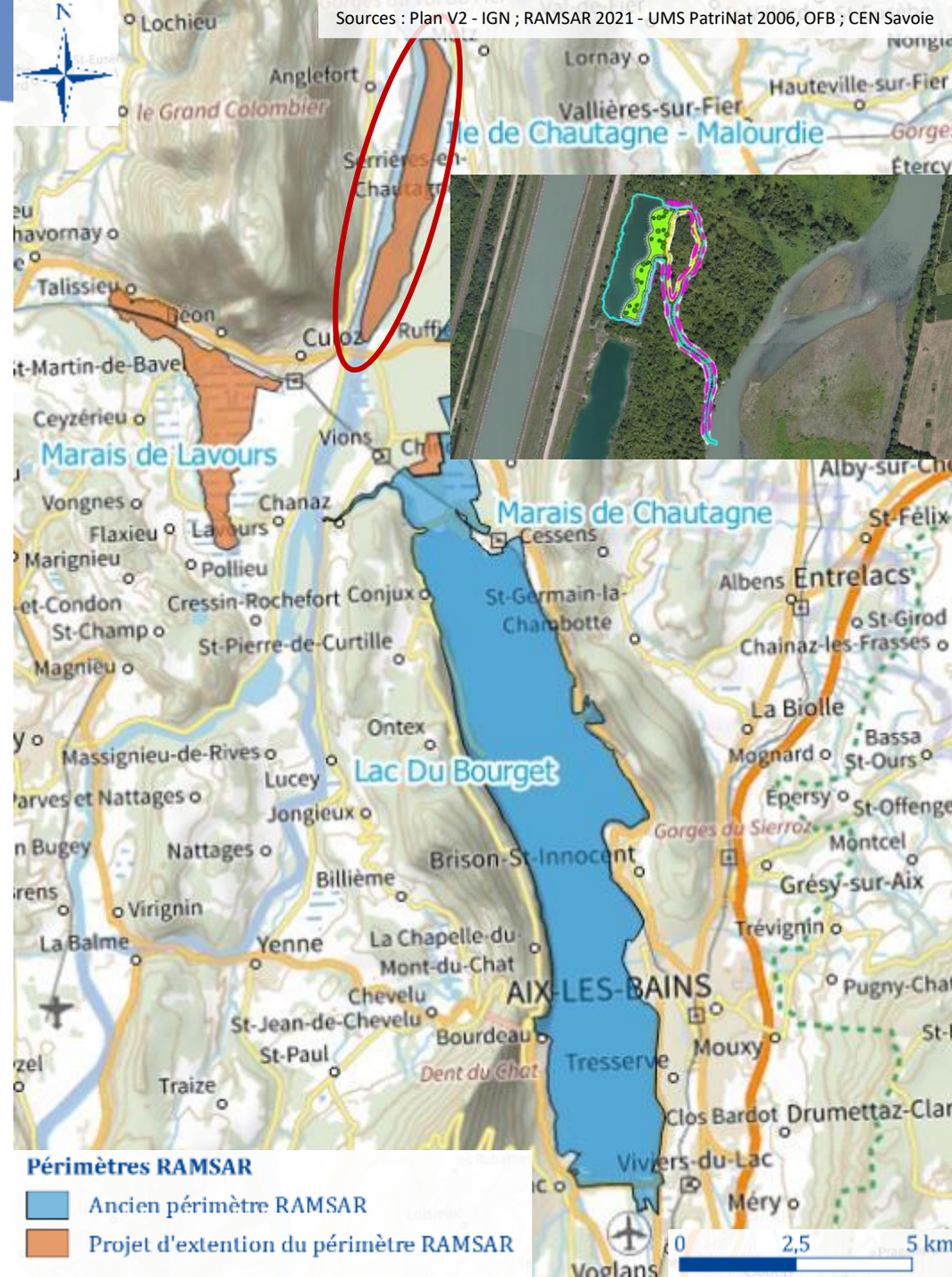


L'extension proposée du site RAMSAR Îles de la Malourdie

+ 560 ha

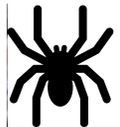


© VoirAutrement Drone



Blog réhabilitation écologique du casier n°9 des îles de Chautagne - Malourdie :
<https://censavoie.wixsite.com/iles-malourdie>

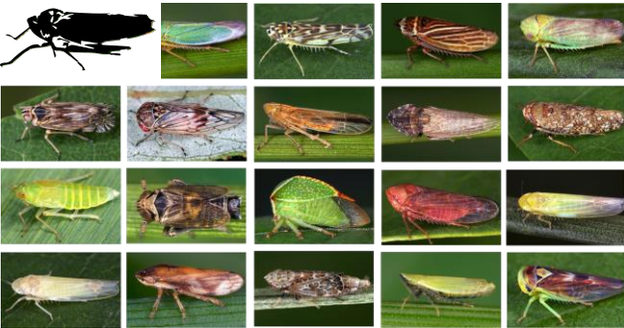
L'extension proposée du site RAMSAR Îles de la Malourdie



© AfroBrazilian



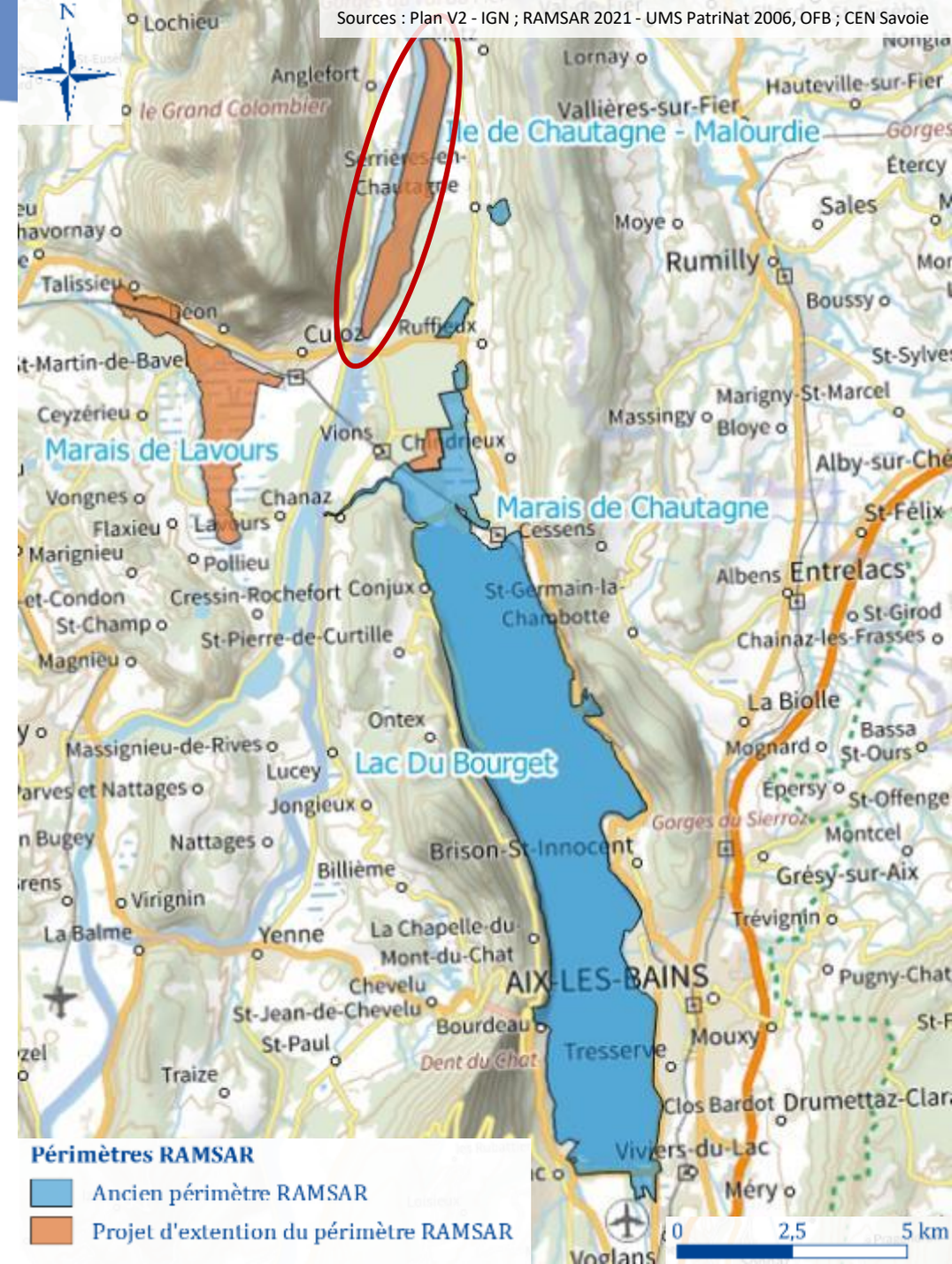
Projet de point de vision – casier n°9



Cicadelle (insectes suceurs de sève)



Petit Gravelot - *Charadrius dubius*

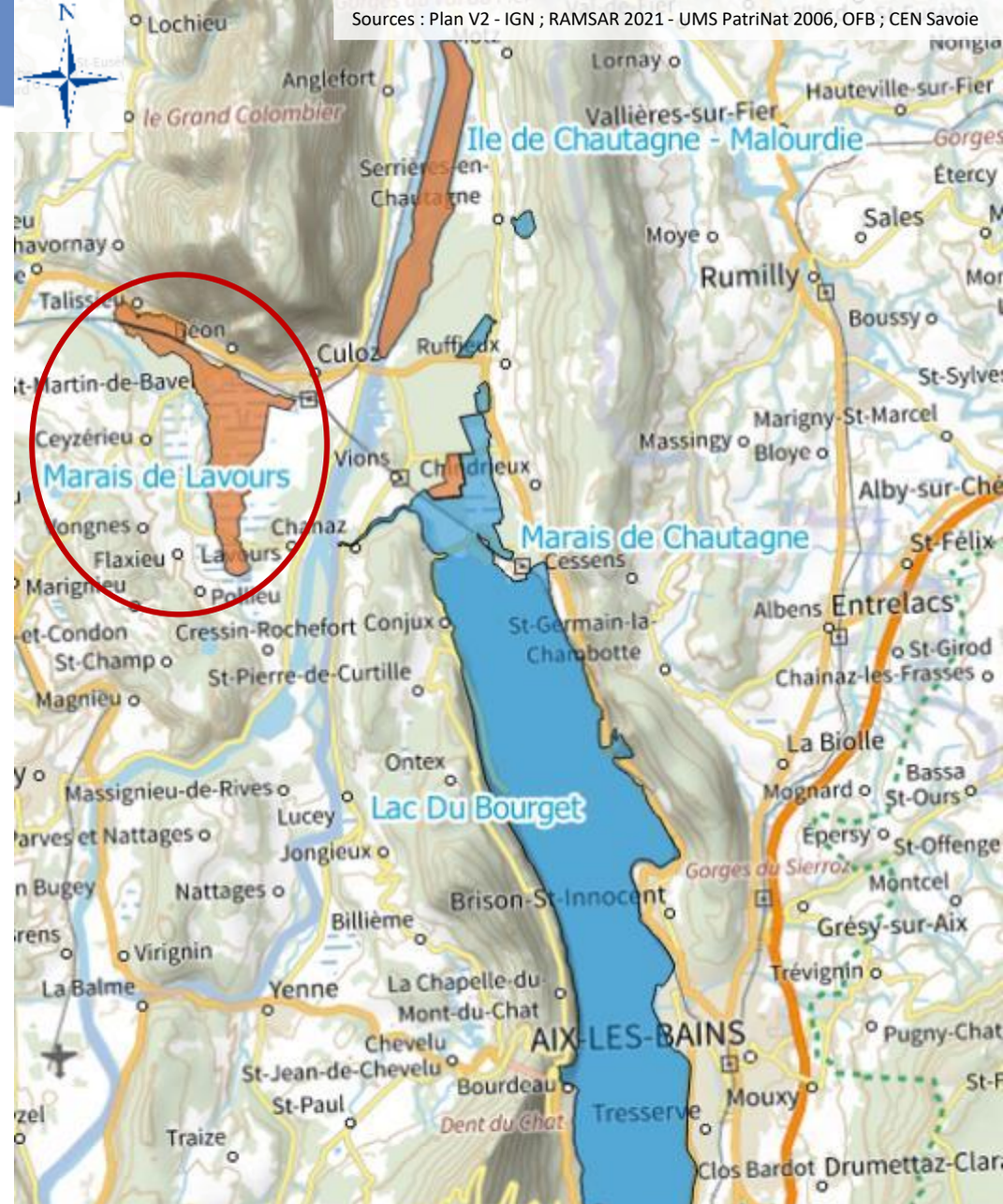


L'extension proposée du site RAMSAR *Marais de Lavours*

+ 716 ha



© <https://reserve-lavours.com>, Département de l'Ain

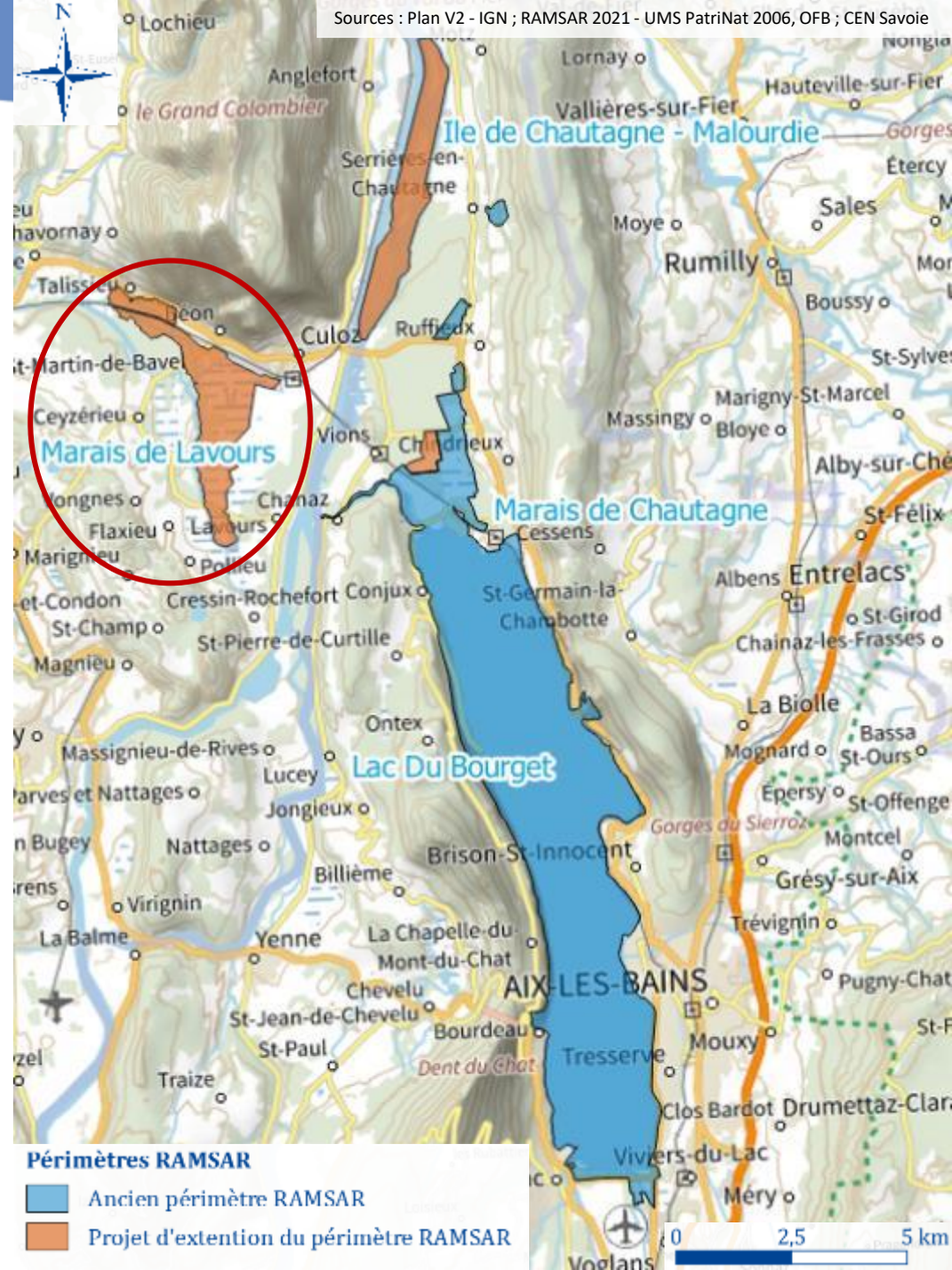


Périmètres RAMSAR

- Ancien périmètre RAMSAR
- Projet d'extension du périmètre RAMSAR



L'extension proposée du site RAMSAR *Marais de Lavours*

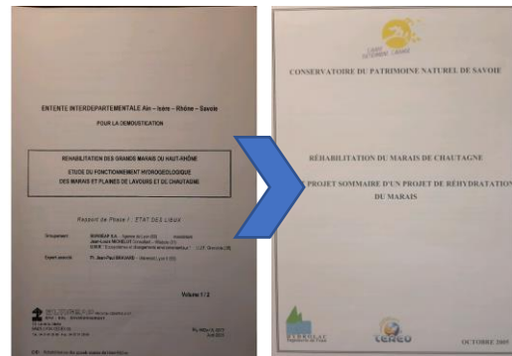




© CEN Savoie

Le CEN Savoie et l'EID des échanges historiques, actuels...

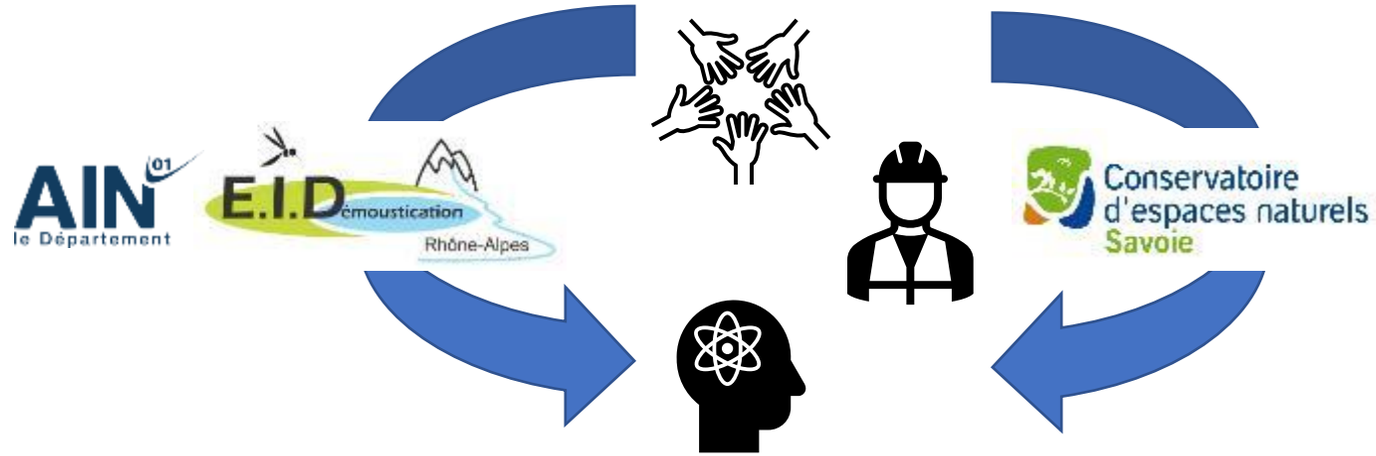
BURGEAP, 2002, Réhabilitation des grands marais du Haut-Rhône. Étude du fonctionnement hydrogéologique des marais et plaines de Lavours et de Chautagne



CEN Savoie, 2005, Réhabilitation du Marais de Chautagne. Avant-projet sommaire d'un projet de réhydratation du marais



... et futurs



© A. Culat



© A. Charbonnel



© M. Latour

Ramsar
CONVENTION SUR LES ZONES HUMIDES
(Ramsar, Iran, 1971)

Un site Ramsar unique : quelles perspectives ?

ATTENTES :

- ✓ Réfléchir à une nouvelle échelle d'animation sur ces espaces naturels :
 - Site interdépartemental
 - Réflexion à une échelle fonctionnelle
 - Reconnaissance de ces espaces naturels
- ✓ Création d'un partenariat concret
 - échanges et concertation autour des projets
 - Dynamique commune

CRAINTES :

- ✓ Difficulté de coordination entre les gestionnaires
- ✓ Difficulté de sortir du fonctionnement actuel

Un partenariat naissant avec des enjeux clés :



Ressource en eau



© M. Latour



Agriculture



© A Culat



Tourisme



© Csalb



LE DÉPARTEMENT



Direction Départementale des Territoires SAVOIE



AGIR pour la BIODIVERSITÉ



UNIVERSITÉ DE LYON



Nos partenaires communs



Merci pour
votre attention !

