

Édito

La feuille & la plume



La loi NOTRe a introduit une nouvelle compétence à compter du 1er janvier 2018 : la Gestion des Milieux Aquatiques et la Prévention des Inondations, désormais connue sous l'acronyme GEMAPI.

Cette compétence échoit aux communautés de communes et d'agglomérations, qui peuvent l'exercer, la déléguer ou la transférer à des structures publiques (syndicats mixtes, établissements publics d'aménagement et de gestion des eaux, etc...).

Le CEN Savoie est impliqué depuis sa création dans la préservation et la gestion des milieux aquatiques, notamment les zones humides. Il a développé pour ce faire des collaborations efficaces avec des établissements comme le CISALB (Comité intersyndical pour l'assainissement du Lac du Bourget), le SHR (Syndicat du Haut-Rhône) ou encore le SISARC (Syndicat mixte de l'Isère et de l'ARC en Combe de Savoie). Ces collaborations ne demandent qu'à être renforcées.

Dans le cadre de cette nouvelle compétence GEMAPI, le Conservatoire poursuivra son action de préservation et gestion des zones humides, soit comme maître d'ouvrage sur les sites dont il a la maîtrise d'usage, soit en accompagnement technique aux partenaires qui souhaiteront mobiliser son expertise.

Ce nouveau numéro de la Feuille et la Plume vous propose un panel assez large d'actions en faveur des zones humides, systématiquement conduites en partenariat avec différents acteurs (Compagnie Nationale du Rhône, communes de Chrindrieux, Ruffieux, Saint-Offenge et Plancherine, Office national des forêts, Réseau de Transport d'Électricité, Syndicat Interdépartemental du Guiers et de ses Affluents, Société d'aménagement foncier et d'établissement rural, Fédération Rhône-Alpes de Protection de la Nature...). Outre la diversité des modes d'actions (maîtrise foncière, suivis scientifiques, travaux de restauration, valorisation pédagogique), ces exemples illustrent surtout la vitalité de notre réseau de partenaires et valident pour notre propre compte le célèbre proverbe africain : « Seul, on va plus vite ; ensemble, on va plus loin » !

Je vous souhaite une excellente lecture.

Michel Delmas
Président du Conservatoire

Sommaire

- *Edito*
- *Des nouvelles des territoires*
- *La vie du CEN Savoie et de son réseau*



La calamagrostide blanchâtre

Elle ne paye pas de mine cette graminée, ce qui explique qu'elle soit passée sous les radars

des nombreux botanistes ayant exploré la Chautagne. Inconnue de Savoie jusqu'en 2010, date à laquelle elle fut découverte sur la grande île d'Aiguebelette par le Conservatoire Botanique National Alpin (CBNA), cette plante est assez grande aux feuilles fines, dressées, d'un vert prononcé. Elle affectionne les tourbières et les marais supportant mal d'avoir les pieds au sec. Dans le marais chautagnard, cachée au milieu de la blache, elle serait restée encore inaperçue sans la malice d'une libellule venue se poser dessus, attirant ainsi l'attention sur elle.

Une plante protégée sur un site est toujours une bonne nouvelle mais qui s'accompagne souvent d'un lot de questions. Nombre de déchets verts sont déposés sur le site et la station doit, de surcroît, faire face à la concurrence d'un roncier vindicatif et de l'impatience de l'Himalaya.

LAC DU BOURGET - ALBANAIS - RHÔNE

Renaturation du plan d'eau de Malourdie : c'est parti !

Après des mois d'études et d'instruction, les premiers coups de pelle (mécanique) seront donnés début septembre. Une pêche d'inventaire effectuée mi-août a permis d'illustrer la faune piscicole avant végétalisation et la connexion du plan d'eau au Rhône. Outre les poissons chats et perches soleils, les goujons et rotengles ont été la bonne surprise – tandis que les ablettes pourtant présentes n'ont pas été capturées... Ce projet, conduit en étroit partenariat avec la CNR, est à suivre *via* un blog que vous retrouverez dans les actualités du site web du CEN Savoie.



Une partie du site de Malourdie vue depuis le Rhône

Première journée technique autour des grands lacs alpins



Projet
Grands
Lacs
Alpins

L'Université Savoie Mont Blanc a accueilli le 1er juin dernier, une journée technique sur la thématique des macrophytes lacustres. Destinée aux professionnels de

l'environnement, elle a rassemblé près d'une cinquantaine de personnes, autour d'experts venus de France et de Suisse. Ce moment a également été l'occasion d'affirmer le partenariat entre le CEN Savoie et le monde de la recherche et plus particulièrement le laboratoire CARRTEL, coorganisateur de l'événement.

CHAMBÉRY

Travaux de terrassement et de transplantation d'aulnes au marais de Bondeloge

Après deux années d'observation suite aux travaux de restauration hydraulique, il avait été constaté quelques points bas par lesquels l'eau s'échappait encore. De légers terrassements ont donc été réalisés de manière à réorienter l'eau vers l'intérieur du marais.

Ces travaux ont été suivis d'une transplantation d'aulnes, prélevés sur un autre site du CEN Savoie sur lequel ils n'étaient pas souhaités.

Un colloque sur les tourbières de plaine, en Chautagne



Visite de la parcelle D705, commune de Chindrieux

Les 15 et 16 mai 2017, près de 80 participants se sont retrouvés à Ruffieux, à l'occasion du colloque « Retours d'expériences de restauration et de valorisation de tourbières de plaine ». Des spécialistes venus de toute l'Europe (6 nationalités représentées) ont partagé leur expertise lors de la première journée. Plusieurs thématiques ont été abordées : hydrologie, transferts de polluants, flux de carbone, paludiculture, revégétalisation... La seconde matinée était dédiée à une visite de terrain pour aborder les enjeux de la restauration du marais de Chautagne.

La cistude s'expose au lac du Bourget !

Le jeudi 20 avril au matin, les amis de la cistude se sont retrouvés à la maison des pêcheurs du lac du Bourget afin de présenter les nouveaux outils de sensibilisation portant sur cette espèce : la plaquette « Cistude et pêcheur » et le web-documentaire « Dans la peau d'une cistude » créés par le CEN Savoie, ainsi que le cahier nature « La cistude d'Europe » par la Frapna Savoie. Le groupe composé d'élus, pêcheurs, associations et acteurs du lac s'est ensuite rendu autour de l'enclos d'acclimatation des Mottets afin d'inaugurer la pose de quatre nouveaux panneaux. Ils reprennent l'historique de la réintroduction et donnent quelques conseils pour l'observation de cet animal discret, tout en sensibilisant à sa préservation.



COEUR DE SAVOIE

Restauration d'une parcelle, commune de Coise Saint-Jean-Pied-Gauthier

Depuis de nombreuses années, nous constatons la dégradation d'un grand nombre de parcelles dans les zones humides du Val Coisin. Grâce à un partenariat avec Réseau de Transport Électrique (RTE), le CEN Savoie a pu débroussailler une parcelle d'environ un hectare et restaurer une mare de 300 m². L'objectif de la restauration est de retrouver une prairie humide de fauche, gérée par un agriculteur local déjà contacté. Afin d'accélérer la restauration de la végétation, un semis de graines locales a été prévu.

AVANT-PAYS SAVOYARD

L'Observatoire de la biodiversité de Savoie au plus près des savoyards

La campagne 2016 de prospection naturaliste a porté ses fruits : augmentation d'environ 20% des espèces recensées (973 au total) et de plus de 40% du nombre d'observations naturalistes sur le territoire prospecté. Ces statistiques sont au centre de la mission de connaissance de l'Observatoire. Leur porter à connaissance de manière pédagogique est essentiel pour rapprocher les savoyards de leur patrimoine naturel : le 06 juin dernier, 35 personnes ont ainsi pu participer à une balade naturaliste à Verthemex. *Plus d'infos : www.biodiversite-savoie.org*



Retour du soleil pour la balade naturaliste

Préserver les boisements humides et remarquables de la vallée du Thiers avec les collectivités locales

Le Syndicat Interdépartemental d'Aménagement du Guiers et de ses Affluents, le CEN Savoie, les Communes de Belmont-Tramonet, Vérel de Montbel, Domessin et La Bridoire agissent ensemble pour préserver les boisements humides et remarquables de la vallée du Thiers. Une étude confiée à la SAFER Savoie en charge de contacter les propriétaires du secteur a révélé les résultats suivants : 12 ha devraient être acquis et 5.5 ha devraient faire l'objet d'une convention de gestion.



La vallée du Thiers

TARENTEISE

Sortie terrain avec les propriétaires sur le marais de Praz-Véry (Aime-La-Plagne)

Le 20 juillet dernier, une rencontre sur le terrain avec les propriétaires du marais a permis de les remercier pour leur adhésion à la démarche de préservation, d'échanger sur les surfaces désormais gérées par le CEN Savoie, d'observer ensemble quelques espèces rares du marais... et de faire connaissance ! Une dizaine de poneys pâtureront le site cet automne pour commencer à ré-ouvrir quelques clairières.

MAURIENNE

Un plan de gestion pour les pelouses sèches du Châtel

Dans le cadre des mesures compensatoires au projet Lyon-Turin, le CEN Savoie accompagne l'entreprise TELT dans la mise en œuvre d'actions visant à pérenniser la gestion écologique des pelouses sèches de Maurienne. Ainsi, en étroite concertation avec le CEN, le bureau d'étude Tereo-Eten finalise l'état des lieux ainsi que les recommandations de gestion. Les modalités d'exploitation pastorale en seront le point central : chargement et dates devront être compatibles avec la faune et la flore de ce milieu remarquable.



Pâturage caprin, à la tour de Bérold, commune de Le Châtel

ALBERTVILLE - UGINE

Partenariat et gestion hydraulique à venir sur la tufière du Bontey (Plancherine)

Le massif des Bauges accueille une diversité d'habitats naturels remarquables, parmi lesquels des formations originales : les tufières. Ces milieux, souvent associés à une source, accueillent des espèces spécifiques. Propriété de la commune de Plancherine, la tufière du Bontey est l'une des plus remarquables de l'inventaire initié par le Parc naturel régional du Massif des Bauges. Une convention signée en juin entre la Commune, l'ONF, le Parc et le Conservatoire organise désormais la gestion proposée sur le site.



Formation tufeuse sur le site du Bontey, commune de Plancherine

Présentation du projet POLCCA

POLCCA (Plan Ouest Lémanique pour La Connaissance et la Conservation des Azurés) est le nom du projet Interreg franco-suisse pour la conservation des populations de *Maculinea*, espèces de papillons protégées et extrêmement rares en France. Lancé par ASTERS et le Canton de Genève en 2014, il s'étend désormais aux territoires de l'Ain, de la Savoie et du Canton de Vaud et a pour ambition d'harmoniser les actions de ces territoires pour sauver ces papillons parmi les plus menacés d'Europe. Côté Savoie seront initiés : la recherche de sites favorables, le suivi des populations, anciennes ou nouvelles et l'amélioration des connaissances par des études sur les fourmis et les plantes hôtes. Ce programme doit déboucher sur des actions de gestion et de protection.



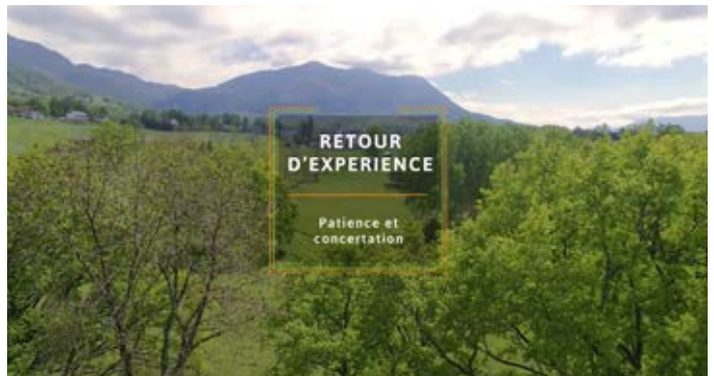
Maculinea teleius ou azuré de la sanguisorbe

Un nouveau membre du réseau des Relais du CEN

En tant qu'habitant de la commune de la Biolle, observateur, photographe, connaisseur de la nature et adhérent actif de l'Association des étangs et du moulin de Crosagny, il était évident pour Marius Bonhomme d'être Relais pour les marais du Parc et des Villards.

Ce qui le motive : avoir une meilleure connaissance de ces marais, pouvoir contribuer à leur préservation et transmettre à un large public les enjeux de la préservation des zones humides. Le CEN lui souhaite la bienvenue !

Film CEN court sur la préservation du marais de La Plesse



Extrait du film sur la préservation des zones humides, réalisé avec la participation de Bernard Gelloz, Maire de Saint-Offenge

C'est avec la participation de Bernard Gelloz, Maire de Saint-Offenge, que le CEN Savoie a réalisé son premier film court sur le thème de la préservation des zones humides. Riche d'une expérience qui l'a poussé à classer le marais de La Plesse en « emplacement réservé » au PLU, la Commune empêche ainsi le reclassement du sol, évite les travaux de drainage et permet ainsi la préservation du marais sur le long terme. Cette vidéo est la première d'une série courte de trois films qui traiteront des problématiques abordées par le CEN Savoie, à travers l'intervention de différents partenaires.

Quand gestionnaires d'espaces naturels et opérateurs touristiques se rencontrent

Dans le cadre du projet « Grands Lacs Alpins », professionnels du tourisme et de l'environnement se sont réunis le 13 juin dernier, à la Maison du Lac d'Aiguebelette. Apprendre à se connaître, partager l'enjeu de (mieux) travailler ensemble : tels étaient les objectifs de cette journée, placée sous le signe de la convivialité. Témoins d'une volonté de s'inscrire activement dans la démarche, plus d'une vingtaine de participants venus des Alpes du nord et du sud ont fait le déplacement.



Rencontre des acteurs du tourisme avec ceux de l'environnement

Avec le concours financier de :



Directeur de publication : Michel Delmas
Conception, rédaction et relectures : équipe du Conservatoire
Réalisation : Frédéric Biamino • **Photos - Illustrations :** Manuel Bouron, Frédéric Biamino, Aurélie Charbonnel, Lisa Biehler, Voir-Autrement, Gilles Morat, Christian Fischer, CC BY-SA 3.0.
Maquette : Gilles Morat - **Impression :** In-Pressco - 0485014438

Conservatoire d'espaces naturels de Savoie
Le Prieuré - BP51 - 73372 Le Bourget-du-Lac Cedex
Tél : 04 79 25 20 32 • **Fax :** 04 79 25 32 26
info@cen-savoie.org
www.cen-savoie.org

ISSN 1639-2183