

La nouvelle lettre d'@ude Claire



La vie de la Fédération

Cette fin d'année 2019 et ce début d'année 2020 marquent un grand tournant dans l'équipe des salariés de la Fédération Aude Claire.

Xavier Leal a quitté Aude Claire le 15 octobre 2019. Il a été remplacé par Loïc Brepson que nous connaissions déjà puisqu'il était salarié de l'Aude au Nat', avec qui nous avons l'habitude de travailler. C'est lui le nouveau chargé de mission faune depuis le 1^{er} janvier 2020.

Mikaël Antioco a intégré l'équipe le 12 novembre 2019 pour 6 mois : il s'occupe notamment des nouvelles animations sur le Calotriton des Pyrénées ainsi que d'une partie de celles sur l'eau, mais aussi des kits biodiversité que nous mettons en place auprès de 7 communes.

Aurélié Bodo est en congé maternité depuis la mi-novembre, elle sera de retour le 11 mai 2020. Son fils est né le 9 janvier. Nous souhaitons beaucoup de bonheur à cette petite famille.

Clémentine Plassart, après avoir occupé le poste de chargée de mission flore et habitats pendant 14 ans, a quitté l'équipe fin 2019. Elle est remplacée par Évelyne Thys qui a déjà fait partie des salariés par le passé et qui prendra ses fonctions début avril.

Bruno Le Roux quittera la Direction de la Fédération Aude Claire fin mars, pour prendre une retraite bien méritée. Il pourra ainsi profiter pleinement de la nature audoise qui lui est si chère, tout en nous donnant quelques coups de main de temps en temps bien sûr ! Il sera remplacé par Boris Noyère qui rejoint l'équipe le 1^{er} mars 2020 en tant que Directeur.

Quant à Carine Bourgeois, elle est toujours là pour réaliser les animations auprès du public scolaire et assister le Directeur sur les tâches administratives.

Nous tenons à remercier Clémentine, Bruno et Xavier, pour avoir mis leur passion et leurs compétences au service de la Fédération Aude Claire, et avoir contribué à en faire ce qu'elle est maintenant. Et nous souhaitons la bienvenue à toutes ces nouvelles personnes.

Février 2020

A la une

- La vie de la Fédération
- Actions de restauration du site de Montséret-Donos pour préserver et mettre en valeur l'*Ononis mitissima*

A venir...

• **7 mars** : opération de nettoyage de l'Aude à Quillan. Rendez vous à 14h devant la gare de Quillan. Prenez des gants et autres petits matériels.

• **26 avril** : Assemblée Générale de la Fédération Aude Claire, à 10h30 à la salle de la mairie de Pennautier, suivie d'un repas tiré du sac.

• **26 avril** : "Évoluons ensemble dans la nature", sortie naturaliste [ENS]emble, à 14h à Montolieu.

• **9 mai** : "Petit Mars en mai ?", sortie naturaliste [ENS]emble, à 9h à Rennes-les-Bains, avec Herba Venti.

• **3 juin** : "La Bugrane sans épines, plante rare de l'Aude", sortie naturaliste proposée par le Parc naturel régional de la Narbonnaise en Méditerranée, à 14h à Montseret.

• **13 juin** : "À la découverte des alentours du Bousquet", sortie naturaliste Natura 2000, à 10h au Bousquet.

Actions de restauration du site de Montsérêt-Donos pour préserver et mettre en valeur l'*Ononis mitissima*

L'atlas de la flore patrimoniale de l'Aude a permis de mettre en évidence plus de 40 taxons patrimoniaux considérés comme vulnérables dans l'Aude. Un taxon est jugé vulnérable s'il n'est présent que sur quelques stations dans l'Aude et si celles-ci semblent être menacées. Une surveillance de ces taxons et de leurs stations est indispensable, mais aussi une sensibilisation des propriétaires pour leur faire connaître le patrimoine naturel présent chez eux.

C'est le cas de la Bugrane sans épines, *Ononis mitissima*, située sur 2 petites stations seulement dans l'Aude : au bois de Donos (Thézan-des-Corbières) et aux environs de la Combe de Berre (Thézan-des-Corbières, Montsérêt). Cette dernière, qui se trouve en forêt communale de Montsérêt, est menacée par la fermeture du milieu.

La Bugrane sans épines est une annuelle à fleurs roses qui pousse généralement dans les trouées herbeuses. Elle ne se maintiendra pas sous un couvert arbustif dense. Or, entre la découverte de la station en 2004 et les prospections plus récentes, la garrigue s'est densifiée (filaire, ciste de Montpellier, bruyère...).

Une visite de terrain, en mai 2019, avec l'ONF, le CD11 et la mairie de Montsérêt, a permis d'observer la plante en bouton et de constater la fermeture de la station par le maquis. L'ouverture par une action de débroussaillage, validée par les personnes présentes et le maire, sera bénéfique à l'ensemble de la faune et de la flore du secteur. 2 taxons patrimoniaux très rares ont aussi été découverts ce jour-là : *Lythrum thymifolium*, protégé au niveau national, et *Centaurium maritimum*.

Un inventaire a été réalisé pour constituer un état zéro du site en 2019, avant travaux. Cela permettra de mesurer l'impact des actions entreprises. Des relevés ont été faits le long de 3 transects, pour avoir une idée de la répartition et de la densité de la population d'*Ononis* sur la parcelle. Les résultats sont importants dans les zones ouvertes de pelouse.

Le chantier de débroussaillage a été réalisé par trois bénévoles et une salariée de la Fédération Aude Claire, en novembre 2019. Les travaux ont été entrepris à l'automne, une fois que la faune et la flore ont accompli leurs cycles de reproduction. De plus, seule une partie des arbustes a été coupée. Certains ont été conservés pour la faune et pour maintenir un peu d'ombrage pour cette plante annuelle qui pourrait souffrir de la sécheresse. Le débroussaillage s'est fait à l'aide de coupes-branches, scies et machettes. Les cistes de Montpellier ont été arrachés. Les essences rares sur la placette ont été conservées pour la diversité comme l'arbousier, le genévrier de Phénicie ou l'églantier. Les rémanents ont été déposés en bordure de placette, en petits tas qui vont sécher et se décomposer progressivement, constituant aussi un abri pour la petite faune.

Une sortie nature animée par la Fédération Aude Claire, "La Bugrane sans épine, plante rare de l'Aude", aura lieu le 3 juin 2020 de 14h à 17h à Montsérêt, pour montrer au public son milieu de vie, les actions mises en œuvre en sa faveur et d'autres plantes protégées vivant à ses côtés.

Le suivi doit se poursuivre en 2020 afin de voir notamment comment l'*Ononis* réagit à ces travaux de débroussaillage.



Réalisation de l'inventaire



Travaux de débroussaillage

Crédits photographiques : C. Plassart, G. Coirié, V. Dumeunier, B. Le Roux