



### F3 : Echanges et mise en réseau au niveau national et européen (networking)

> ACTION TERMINEE

Cette action a pour but de favoriser les échanges et la mise en réseau du projet au niveau français et européen.

#### Echanges avec les partenaires étrangers

Dans le cadre de l'action A4 de suivi par radiopistage de nombreux échanges ont eu lieu avec **l'équipe espagnole ARCEA** (Rafael Salvadores Ramos) réalisant diverses études sur le Desman, notamment des captures et du suivi par radiopistage. En juin 2014, une rencontre a été faite afin de participer à 3 jours et 2 nuits de terrain avec l'équipe ARCEA : captures et suivi par radiopistage de Desmans sur leur zone d'étude en Galice.



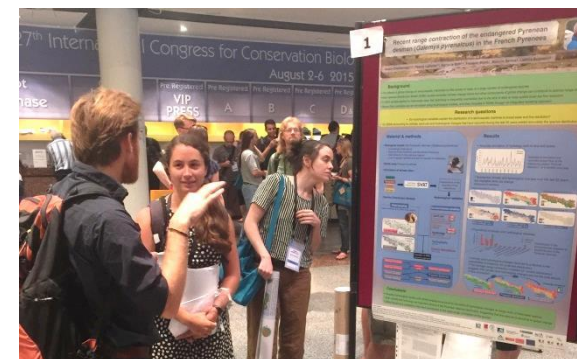
Des réunions d'échanges ont également eu lieu entre le CEN MP et les **experts du Pays Basque espagnol** pour échanger sur l'avancement des connaissances et des actions de conservation et sur d'éventuelles pistes de travail en commun. Une visioconférence au **3ème séminaire technique organisée par l'équipe du LIFE « Desmania »** qui a eu lieu en février 2015. Une présentation a été faite sur les résultats du LIFE+ Desman « Modelización de la distribución del desmán de los Pirineos en Francia: implicaciones para la conservación » et les intervenants ont participé à la **table ronde sur « l'amélioration de la connectivité des rivières »**. Le CEN Midi-Pyrénées a également participé au **colloque de restitution du projet LIFE+ Desmania** sur deux journées en novembre 2019 à Madrid, avec une trentaine de spécialistes, de chercheurs et d'administrations espagnoles afin de faire un bilan des connaissances sur l'espèce et d'ébaucher les actions prioritaires pour sa conservation. Le CEN MP a ainsi fait une présentation des actions menées dans le cadre du projet LIFE+ Desman.

#### Colloques et publications

Le CEN MP et ses partenaires ont participé à plusieurs colloques ou séminaires, nationaux ou internationaux. Des communications ou des posters étaient alors présentées.

##### Colloques internationaux

**3 posters et une présentation** ont été réalisés par les deux chargés de recherche Anaïs Charbonnel et François Gillet afin de présenter les résultats du LIFE lors de **2 colloques** : 27th International Congress for Conservation Biology & 4th European Congress for Conservation Biology à Montpellier (août 2015) ; European congress of mammalogy à l'Université de Stockholm (août 2015). Un de nos partenaires scientifiques a participé à **Conference on conservation genomics** au CIBIO-InBIO Associate Laboratory and the University of Porto (mai 2016) où **un poster** a été présenté. Le GREGE a participé aux **34<sup>ème</sup> rencontres du Groupe d'Etudes** sur l'Ecopathologie de la Faune Sauvage de Montagne et a présenté **une communication** sur les causes de mortalité des desmans découverts morts fortuitement et autres informations biologiques issues des autopsies.



## Colloques nationaux



**Deux communications** sur la détection du Vison d'Amérique dans la Réserve Naturelle de Nohèdes et les résultats du suivi par télémétrie du Desman des Pyrénées (Action A4) ont été présentées lors du **colloque de la SFEPM** (octobre 2015). **Un poster** a été présenté au **colloque bisannuel de la SECEM** (décembre 2015). **Une intervention** a été faite lors d'un **séminaire organisé par EDF** (octobre 2015) sur les enjeux liés à la connaissance de la biodiversité appliquée à la gestion des espaces naturels et des espèces. En novembre 2015, **une présentation** des résultats scientifiques sur le Desman en lien avec les changements globaux a également été faite. Au **colloque de restitution du programme LIFE continuité écologique** porté par le Parc Naturel Régional du Morvan (juin 2017), **un poster** a été présenté.

## Colloque régionaux

**Deux communications et un poster** ont été réalisés lors des **rencontres naturalistes de Midi-Pyrénées** (février 2016). **Un stand** a été tenu lors des **rencontres naturalistes de l'Aude** (février 2019). **Deux posters** ont été présentés lors des **rencontres naturalistes d'Occitanie** (mars 2019).



## Articles scientifiques

Plus d'une dizaine d'articles scientifiques ont été publiés lors du projet, notamment dans le cadre des thèses commencées lors du PNA mais aussi suite aux actions de radiopistage du Desman sur le site de l'Aston.

## Congrès annuel des conservatoires

Etant donné qu'en France, de nombreux Conservatoire d'Espaces Naturels portent ou sont partenaires de projets LIFE, des ateliers techniques dédiés à l'outil LIFE ont été mis en place afin d'échanger sur des thématiques communes et apporter des retours d'expérience utiles à chacun. Deux ateliers ont été organisés sous forme de forums mobilisant plusieurs participants. Un espace dédié à l'outil LIFE a été créé dans la bibliothèque numérique du réseau des CEN.

## Participation aux rencontres InterLIFE

Le CEN MP a participé à 4 rencontres InterLIFE et a organisé les rencontres InterLIFE 2016 à Auzat rassemblant 48 participants.

## Sollicitation du Ministère pour promouvoir l'outil LIFE en France

Suite aux rencontres interLIFE 2017 à la Réunion, une initiative a été lancée par le LIFE+ Desman visant à mobiliser les porteurs de projet LIFE Nature/Biodiversité français afin d'interpeler le Ministère en charge de l'Environnement. Un courrier reprenant les principales interrogations et demandes des porteurs de projets a été adressé à l'unité LIFE Nature/Biodiversité du Ministère. Une rencontre a eu lieu au MTES entre une délégation de trois coordinateurs LIFE, Mme Salmona et sa supérieure hiérarchique Hélène Montely.



## Colloque de restitution du projet

Le colloque de clôture du LIFE+ Desman s'est tenu sur deux jours en décembre 2019 et a rassemblé 150 participants. Plus de 20 communications ont été faites, les posters élaborés au cours du projet, ainsi que tous les outils de communication, ont été exposés durant ces deux jours. Des échanges intéressants et constructifs ont eu lieu après les communications entre le public et les intervenants.