

**120 animations dans toute la  
France à retrouver ici :**  
[www.reseau-cen.org](http://www.reseau-cen.org)



## Fête de la Nature 2017 : forte participation des Conservatoires d'espaces naturels

Les Conservatoires d'espaces naturels programment **120 animations** Fête de la Nature et vous donnent rendez-vous du 17 au 21 mai pour Fêter ensemble la nature et découvrir ses super pouvoirs !

### Super pouvoir : L'art du mimétisme de la chenille de Thécla de l'Orme

© Pierre-Yves Gourvil



Une championne du camouflage ! Sur un coteau géré par le **Conservatoire d'espaces naturels d'Aquitaine** (commune de Castillon - 64), les couleurs de la chenille de Thécla de

l'Orme (*Satyrium w-album*) imitent celles des graines de l'Orme. Cette petite chenille a passé tout l'hiver dans l'œuf avant de sortir entre mi-février et début mars. La chenille va se nourrir des fleurs, des graines et des feuilles avant de se transformer en papillon à partir de la fin du mois de mai.

### Super pouvoir : Le Gypaète, un oiseau aux pouvoirs démoniaques ?



© Julien Heuret



Avec son physique si particulier et sa grande envergure, nos ancêtres ont prêté au Gypaète des pouvoirs démoniaques. Ils le considéraient comme une

bête féroce et représentant un danger pour les troupeaux et l'Homme ! Son cercle rouge autour de l'œil était le signe du démon ! C'est ainsi qu'il fût rayé de la carte des Alpes à coup de fusil, d'empoisonnement et d'enlèvement des œufs et poussins au nid ! Cette image « démoniaque » a bien changé aujourd'hui et que l'oiseau a reconquis ses lettres de noblesses pour devenir une des espèces les plus emblématiques des Alpes. Le **Conservatoire d'espaces naturels de Haute-Savoie - Asters** est fortement impliqué dans la protection du Gypaète Barbu. En 2017 le Gypaète fête un double anniversaire : les 30 ans de la première réintroduction en France et les 20 ans de la première naissance en nature dans les Alpes. Les deux événements se sont passés en Haute-Savoie. A cette occasion, le Conservatoire organise une série de manifestations, notamment à l'occasion de la Fête de la Nature, le 21 mai.

**Pour vos demandes d'interview et de reportages ! Contactez-nous !**

 Dominique CHERIERE – Coordination  
02 38 24 55 02 - dominique.cheriere@reseau-cen.org  
 Sandrine POIRIER - Chargée de communication  
02 38 24 55 08 - sandrine.poirier@reseau-cen.org

### Super pouvoir : Les Bryophytes acrobates !



Dans le cadre de la réalisation du Plan de gestion de la Roche de Mûrs sur la Commune de Mûrs-Erigné (49), le **Conservatoire d'espaces naturels Pays-de-La Loire** ainsi que le Conservatoire botanique national de Brest et le Club Alpin Français Anjou réalisent des prélèvements de Bryophytes (mousses) sur les parois

de la Roche. Pour déjouer ces belles astucieuses et réussir à les déterminer, les botanistes deviennent des acrobates ! Cette action permettra d'améliorer les connaissances sur ce milieu et orienter les différents projets de la commune sur le site.

### Super pouvoir : L'épervière de Loire résiste aux crues et à la sécheresse !



L'épervière de Loire est une plante endémique au bassin de la Loire et emblématique des grèves ligériennes. Cette espèce, dont la présence est très liée à la dynamique fluviale de la Loire, est un bon indicateur de l'état de cette dynamique et notamment du renouvellement des milieux naturels.

Grâce à ses longs stolons, cette plante est capable de s'adapter au mouvement du sable et des galets lors des crues notamment. De plus ses poils lui permettent de retenir l'eau pour résister à la sécheresse. Selon le spécialiste de l'espèce, Jean-Marc Tison, elle ne serait plus présente aujourd'hui que sur le tronçon de Loire frontière entre les départements de l'Allier et la Saône-et-Loire et donc dernier endroit dans le monde où on peut l'observer ! Sur ce tronçon de Loire, le **Conservatoire d'espaces naturels Allier** gère la Réserve Naturelle Régionale du Val de Loire Bourbonnais qui regroupe les plus importantes et principales stations d'Epervière de Loire.

**Les Conservatoires d'espaces  
naturels en chiffres**

29 Conservatoires

7 100 adhérents – 3 750 bénévoles

900 salariés

3 000 sites naturels préservés