

Fréquence grenouille : À l'eau, non mais à l'eau, crôa !

Depuis 1994, le Conservatoire d'espaces naturels Centre-Val de Loire participe à l'opération nationale du réseau des Conservatoires d'espaces naturels « **Fréquence Grenouille** ».



Pendant trois mois, le public est invité à **découvrir les zones humides**, milieux en disparition progressive sur le territoire, par l'intermédiaire de leurs habitants. Qui de mieux en effet **que les amphibiens eux-mêmes comme ambassadeurs de leurs mares et étangs ?**

Cette année, près d'**une trentaine d'animations**, certaines en nocturne, sont proposées durant toute la durée de la manifestation, réparties sur la région Centre-Val de Loire et dans des milieux divers : marais, îles, mares, tourbières, etc. Les us et coutumes des grenouilles, tritons et autres salamandres seront décortiqués au travers **d'observations et d'écoutes** en journée ou à la tombée de la nuit, à l'heure où les reines aquatiques dévoilent leurs mœurs. Mais les autres habitants de ces milieux (insectes, oiseaux et plantes) ne sont pas oubliés. Histoire de rappeler l'importance des zones humides et des menaces qui pèsent sur celles-ci.

Crôa de neuf en 2017 ?

Vendredi 31 mars à 13 h 30 :

« **À la découverte des mollusques** » sur la Pelouse et les Marais de Roussy (36).

Les mollusques (escargots terrestres et aquatiques, limaces, bivalves), petits animaux souvent méconnus, ont pourtant une valeur patrimoniale importante. Dans le département de l'Indre, environ 150 espèces de mollusques ont déjà été inventoriées. Cette balade vous permettra de découvrir ces petits animaux, de comprendre leur biologie et leur importance pour la compréhension du milieu naturel. Animation proposée par Indre Nature en partenariat avec le Cen. [+ d'infos](#)

Jeudi 6 avril de 10 h30 à 17h 30 :

« **17^e Rencontres batrachologiques Centre - Val de Loire** » à Saint Georges-sur-Eure (28)

Conférences organisées autour de quatre axes : connaissance, protection, gestion et valorisation des batraciens, à destination d'un public averti. Puis visite et inventaires sur site en fin de journée. Cette année, le Plan mares d'Eure-et-Loir sera mis en valeur. [+ d'infos](#)

Mercredi 12 avril à 14 h 30 :

« **A la rencontre des amphibiens** » sur le site des Varinnes à St-Martin d'Abbat (45).

Cette animation spécialement proposée aux familles pour les vacances scolaires vous amènera dans les prairies des Varinnes à la recherche des amphibiens. Épuisettes et bottes seront les alliées des enfants pour découvrir la vie secrète des mares. Grenouilles, crapauds et autres petites bêtes seront au rendez-vous. Un goûter sera offert pour le plus grand bonheur des petits comme des grands. [+ d'infos](#)

LES AUTRES PETITS HABITANTS



COLLOQUE REGIONAL



SORTIE FAMILLES



SORTIE FAMILLES



SOIRÉE AMHIBIENS



FLORE D'EXCEPTION



Mercredi 19 avril à 14 h 00 :

« Les p'tites bêtes aquatiques », aux Pelouses de Bertignolles (Savigny-en-Véron, 37).

Punaises, coléoptères, libellules... Vous les connaissez certainement déjà mais saviez-vous que certains vivent sous l'eau, soit au stade adulte, soit sous forme de larve ? Quel petit monde fascinant ! Venez le découvrir, grâce à une pêche à l'épuisette. Toutes ces petites bestioles vous émerveilleront par leurs moyens de locomotion, de respiration et leurs formes... Avec l'Écomusée du Véron [+ d'infos](#)

Vendredi 21 avril à 20 h 00 :

« Fréquence grenouille émet au Moulin rouge », à La Ferté-Villeneuil (28).

Pendant cette soirée, vous aurez l'occasion de (re)découvrir la faune et la flore des milieux humides du site du Moulin Rouge en vallée de l'Aigre, espace naturel sensible du Département. Animation proposée par Sylvie Berthe, conservatrice bénévole du site, et l'écomusée de la Vallée de l'Aigre. [+ d'infos](#)

Samedi 7 mai à 16h :

« Au royaume de la Fritillaire pintade et de la Cardamine des prés » sur les Prairies de Beauvoir à Villecelin (18).

En ce début de printemps, les Prairies de Beauvoir dévoilent leur trésor botanique avec la floraison d'une plante rare et protégée, de la famille des lys, qui porte le joli nom de Fritillaire pintade. Venez découvrir ce patrimoine local lors de cette balade printanière au cœur des prairies inondables de la vallée de l'Arnon. [+ d'infos](#)

Une opération annuelle de sensibilisation à la préservation des zones humides

Organisée en France métropolitaine et en Outre-mer, Fréquence Grenouille a pour but de sensibiliser la population à la préservation des zones humides, lieux de vie indispensables à l'équilibre de notre planète et dont les deux tiers ont disparu en France depuis le début du XX^e siècle. Les zones humides se font de plus en plus rares et les batraciens sont de « bons indicateurs de santé » de ces milieux fragiles.

Ces écosystèmes très riches assurent de nombreuses fonctions indispensables aux équilibres biologiques, dont l'homme est souvent et directement bénéficiaire. Ces milieux régulent les échanges entre les eaux de surface

et les nappes phréatiques. Ils sont de véritables filtres et baromètres attestant de la préservation de la qualité de l'eau nécessaire à toute vie.

Cette opération, créée initialement par les Conservatoires d'espaces naturels, est organisée conjointement avec Réserves naturelles de France depuis 2008. Elle est relayée partout en France métropolitaine et en Outre-mer par les Conservatoires d'espaces naturels et les Réserves naturelles.

Du 1^{er} mars au 31 mai, près de 500 animations sont proposées !

Pour en savoir plus sur l'opération Fréquence Grenouille :

[Retrouvez l'ensemble des informations sur le site reseau-cen.org](http://www.reseau-cen.org)



Du 1^{er} mars au 31 mai 2017  Près de 500 animations dans toute la France

Préservez les zones humides avec Fréquence Grenouille

Cette année, l'opération se dote d'un nouveau logo !



Toutes les animations proposées par le Conservatoire :

www.cen-centrevalde Loire.org

Contact presse :

Isabelle Gravrand

Responsable communication

Tél : 02 38 77 02 72

Mail : isabelle.gravrand@cen-centrevalde Loire.org

Site internet : www.cen-centrevalde Loire.org

Avec le soutien de :

