

# Les brèves

## Timbre Côte-Belet

En 2011, La Poste a souhaité éditer une série philatélique collector intitulée « La France comme j'aime » sur la région Poitou-Charentes.

La Côte-Belet est représentée par un timbre aux couleurs de l'Ophrys bourdon, orchidée bien présente sur le site. Sortie mi juin.



Ophrys bourdon

## Études

Une commande de la DREAL Poitou-Charentes vient d'être confiée au Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique (CBSA). Elle vise à mettre en place des protocoles d'études pour assurer l'évaluation et le suivi de l'état de conservation des pelouses sèches (habitat d'intérêt communautaire) sur les sites Natura 2000 de la région Poitou-Charentes. Le site des Chaumes d'Avon fait partie des sites étudiés. Résultats disponibles dans quelques années...



## Point MAET

En 2010, 11 exploitations ont contractualisées des Mesures Agri-Environnementales territorialisées sur le secteur des Chaumes d'Avon.

Ceci représente un total de 12 mares et surtout 671 ha, essentiellement en gestion extensive de pelouses sèches.



© photos : coll. CREN

### Natura 2000, pour en savoir plus...

Le site de la DREAL Poitou-Charentes : [www.poitou-charentes.ecologie.gouv.fr](http://www.poitou-charentes.ecologie.gouv.fr)

Le site de la commission européenne avec la lettre Natura 2000 : [http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/index_en.htm)



**Opérateur local :** Chargé de l'élaboration et de la mise en oeuvre du document d'objectifs : Conservatoire Régional d'Espaces Naturels de Poitou-Charentes  
44, Boulevard Pont-Achard - 86000 POITIERS / tél : 05 49 50 42 59 / fax : 05 49 50 42 47 / contact@cren-poitou-charentes.org / [www.cren-poitou-charentes.org](http://www.cren-poitou-charentes.org)

Chargée d'études, coordinatrice : Justine Vidal

La Lettre d'information « Les échos des Chaumes d'Avon » est une publication du Conservatoire Régional d'Espaces Naturels  
Rédactrice en chef : Justine Vidal / Conception-maquette : Valérie Babin / Impression : Imprimerie Scriptor - 86000 Poitiers - ISSN 1968-9535

# LES ECHOS DES CHAUMES D'AVON

## Lettre d'information du programme Natura 2000 sur le site des « Chaumes d'Avon »



## Édito

Si la raison d'être de l'ENSOA (École nationale des sous-officiers d'active) est la formation de ses élèves sous-officiers de l'armée de Terre, depuis plus de dix ans l'école s'intéresse à la préservation des sites dont elle a l'usage et la responsabilité. Le camp militaire d'Avon, terrain de 900ha classé Natura 2000 situé à une vingtaine de kilomètres à l'est de Saint-Maixent, est à ce titre remarquable. Le site des « Chaumes d'Avon » présente un complexe d'habitat atypique abritant une faune et une flore exceptionnelles malheureusement menacées aujourd'hui et focalisant l'attention des organismes chargés de la protection de l'environnement.

Inventorié en Zone Naturelle d'Intérêt Ecologique Faunistique et Floristique, les « Chaumes d'Avon » offrent une mosaïque de milieux tels que des pelouses sèches, des prairies humides, des haies, des arbres remarquables, une douzaine de mares dont une investie par les seuls spécimens de crapauds sonneurs à ventre jaune recensés à ce jour.

Alors qu'au fil des ans les enjeux environnementaux se sont intensifiés, l'ENSOA n'a cessé de multiplier les partenariats pour la préservation et la gestion des enjeux écologiques, paysagers et géologiques de son camp. Quatre protocoles et conventions ont ainsi été signés avec le Ministère de l'Écologie, la Fédération des Conservatoires des Espaces Naturels et l'Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage entre 1995 et 2009. En décembre 2010, la signature d'une convention de partenariat écologique avec le Conservatoire Régional d'Espaces Naturels de Poitou-Charentes nous a permis de poursuivre nos actions locales de préservation du maillage bocager sur le camp d'Avon.

À mi-parcours des six années sur lesquelles est planifié le Document d'Objectifs, nous poursuivons nos efforts, tous ensemble, pour préserver les espèces faunistiques et floristiques à haute valeur patrimoniale qui sont présentes sur le site des « Chaumes d'Avon ».

Quittant mon commandement cet été, je transmets à mon successeur la mission de veiller sur les crapauds sonneurs à ventre jaune du camp d'Avon, population ne figurant pas encore dans les tableaux d'effectifs de l'ENSOA...

Le général Didier LEGRAND, commandant l'école nationale des sous-officiers d'active.



# Animations



## Grand public

Comme chaque année, une animation est proposée par le Conservatoire lors du Festival des Vendanges de Pamproux.

En 2010, le thème était la perception de l'activité humaine dans le paysage (co-animée par le Groupe Ornithologique).

C'est accompagnée du responsable de l'antenne paysage du CREN, qu'une vingtaine de personnes s'est retrouvée au sommet de la Côte-Belet pour admirer, comprendre et dessiner le paysage alentour.

*Ne ratez pas la prochaine édition du Festival des vendanges de Pamproux !*

*Animation contée sur La Côte-Belet  
le samedi 8 octobre 2011.  
Rens. 05 49 73 97 36*



## Scolaire

Deux classes des écoles de La Mothe Saint-Heray ont participé au programme d'animations scolaires réalisé par le Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement (CPIE) de Gâtine Poitevine basé à Coutière.

Trois demi-journées sur le site Natura 2000 des Chaumes d'Avon ont permis aux enfants de porter un regard sur le paysage qui les entourait et de comprendre les actions de l'homme dans celui-ci.

Ces animations ont permis également d'observer les orchidées du site de la Côte-Belet, et d'aborder la notion de plantes protégées et de site Natura 2000.

# Création de mares

Les Chaumes d'Avon constituent pour les amphibiens un site majeur (11 espèces) de par la présence de zones inondables, de ruisseaux temporaires et d'un nombre relativement important de mares (une cinquantaine) liées à l'activité d'élevage.

Dans le cadre d'un contrat de gestion Natura 2000, le Conservatoire a programmé la création, sur les parcelles lui appartenant ou dont il a la gestion, de 9 mares favorables au déplacement et à la reproduction des amphibiens : 3 situées sur « Champs Pourris », 2 situées sur la « Côte-Belet » et 4 sur le terrain militaire d'Avon, le tout complété par un réseau de 16 ornières.



Sonneur à ventre jaune  
© T. Heraull



L'objectif est de compléter le réseau de mares, dans les secteurs où leur densité plus faible limite les possibilités d'échanges entre les populations. Par exemple, sur le terrain militaire d'Avon, les mares ont été creusées dans la vallée des Ayraut dans des secteurs bien alimentés en eau par le cours qui se constitue en période hivernale lors d'épisodes pluvieux.

Les mares de Champs pourris et Côte-Belet remplissent très bien leur rôle car dès cette année il a été observé de la reproduction d'amphibiens et des têtards.

