



43^e Congrès de la Société Herpétologique de France 2015

« Les Reptiles et les Amphibiens de France à l'ère moléculaire : implications pour le gestionnaire »

Du 1^{er} au 3 octobre 2015 à Toulouse



midi-pyrénées

Co-organisateurs
2015



Partenaires sollicités :



Projet cofinancé par l'Union Européenne.
L'Europe s'engage en Midi-Pyrénées avec le
Fonds européen de développement régional.



Appel à communications : Descriptif

La biologie de la conservation ayant pour objectif central de préserver la capacité d'évolution du vivant, tout gestionnaire d'espace naturel se trouve finalement dans l'obligation de relever un défi aux allures de paradoxe, tellement les termes « conservation » et « évolution » paraissent a priori peu conciliables.

Or, durant les dernières décennies, les nombreuses révolutions systématiques et taxinomiques induites par la généralisation de l'outil moléculaire en phylogénie, autant que les importants acquis de la génétique des populations, ont encore complexifié la situation : plusieurs sous-espèces se sont révélées être des espèces, certaines ont changé de genre et quelques-unes ont été nouvellement décrites, avec de nombreuses conséquences pratiques en termes de politique conservatoire (réévaluation du statut, du niveau de menace, du degré de responsabilité d'un territoire donné ... et nécessité d'une actualisation des textes de loi, entre autres). En outre, au sein même d'une sous-espèce, toutes les populations n'évoluent évidemment pas de façon homogène et il y a, là aussi, une complexité à prendre en compte.

Comment intégrer au mieux cette réalité là, à l'échelle du site Natura 2000, de la Réserve Naturelle, du Parc National, du Parc Naturel Régional, de la commune, de la communauté de communes... pour mener des programmes de conservation efficaces et pertinents ? Comment, au sein d'un territoire sans cesse plus anthropisé, pouvons-nous réellement préserver la capacité d'évolution des Amphibiens et des Reptiles en utilisant au mieux les outils censés nous y aider ? (Trame Verte et Bleue...). C'est à ces questions là que ce 43^e Congrès de la Société Herpétologique de France tentera de répondre ou, tout du moins, d'apporter des éléments de réponse. La tâche est ardue, nous vous y souhaitons nombreux !

Le congrès de la SHF mené en partenariat avec Nature Midi-Pyrénées se tiendra :
Du 1^{er} au 3 octobre 2015 au Muséum d'Histoire naturelle de Toulouse

Comment contribuer ?

Vous êtes cordialement invité(e) à exposer vos connaissances, résultats, atlas, inventaires, problématiques de gestion, en présentant des posters ou des communications orales.

Vous désirez intervenir lors de ces rencontres ?
Remplissez le formulaire ci-après avant le **17 juillet 2015** et envoyez-le à :

Laurent Barthe
Nature Midi-Pyrénées
14 rue de Tivoli
31000 Toulouse
06 75 43 64 21
l.barthe@naturemp.org

Ces rencontres sont ouvertes à tous : associations, administrations, individuels, gestionnaires...



43^e Congrès
de la Société
Herpétologique
de France
2015





Appel à communications : Bulletin à retourner

Si le thème de cette année correspond à vos études en cours ou passées, ou si, sur un autre thème, vous souhaitez faire part de vos recherches et découvertes lors de notre congrès (communication libre), soumettez-nous vos propositions de communications, en nous retournant, **avant le 17 juillet**, ce bulletin rempli avec les informations suivantes (valable également pour les posters) :



43^e Congrès
de la Société
Herpétologique
de France
2015

Noms des différents auteurs :

1. 3.
2. 4.

Courriel et numéro de téléphone de l'auteur référent :

Courriel : @

Tél :

Structures porteuses (facultatif) :

.....

Type d'intervention

Poster

Communication orale

Titre de la communication

.....
.....
.....
.....
.....
.....

Résumé de la communication (10 à 20 lignes)

à transmettre en version électronique à l.barthe@naturemp.org

