



# 46<sup>e</sup> congrès de la Société Herpétologique de France

## APPEL A COMMUNICATIONS

Du jeudi 11 au samedi 13 octobre 2018

À Carnoules en Provence (PACA)



**Les communications permettront de traiter 5 thématiques (Sensibilisation et éthique, Progrès techniques, Répartition, Conservation, Herpétofaune méditerranéenne)**

Ce congrès est co-organisé par la SOPTOM (Station d'Observation et de Protection des Tortues et de leurs Milieux), le Conservatoire d'espaces naturels de PACA et la Société Herpétologique de France





Le congrès annuel de la Société Herpétologique de France, co-organisé par la SOPTOM (Station d'Observation et de Protection des Tortues et de leurs Milieux) et le Conservatoire d'espaces naturels de PACA se tiendra du **11 au 13 octobre 2018 à Carnoules en Provence** (Provence-Alpes-Côte-D'azur).

Pour ce 46<sup>ème</sup> congrès de la Société Herpétologique de France, les co-organisateur vous proposent des journées d'échanges autour de thématiques d'actualité structurées en 5 sessions.

Durant cette édition, notre souhait est de diversifier les interventions et couvrir des thématiques peu traitées telles que les aspects « **communication, sensibilisation et éthique** ». Une base fondamentale à la conservation de l'herpétofaune réside dans le changement des perceptions, des mœurs et des méthodes de suivi délétères/invasives pour les espèces. Les retours d'expérience de chacun doivent ainsi permettre par exemple d'identifier les approches les plus efficaces et respectueuses de l'animal.

Une session permettra également de valoriser « **les progrès techniques et questions visées** ». En effet, nous bénéficions dorénavant de nombreuses avancées technologiques afin de répondre aux questions cruciales pour la conservation : analyses statistiques, outil génétique, équipements diversifiés, dosages, photos etc.

Bien sûr, nous proposons également des sessions sur les incontournables sujets liés à « **la répartition** » et à « **la conservation** ». Actualiser le statut et la distribution spatiale des espèces via l'acquisition de données sur le terrain ou grâce aux outils de modélisation spatiale est une base primordiale à leur conservation. De même, la sauvegarde de la biodiversité passe avant tout par l'amélioration des connaissances sur les espèces et les moyens de la préserver. Afin de pallier aux menaces toujours plus pesantes, il est important de mieux les identifier et de trouver des solutions pragmatiques.

Enfin, nous présenterons un zoom sur « **l'herpétofaune méditerranéenne** » afin de traiter de la répartition et des particularités d'espèces à la fois emblématiques ou au contraire encore mal-connues de la région d'accueil du congrès.

## APPEL A COMMUNICATIONS

Ce congrès est ouvert à tous : associations, administrations, particuliers, gestionnaires d'espaces naturels, etc. Vous êtes cordialement invité à exposer vos connaissances, résultats, atlas, inventaires, problématiques de gestion etc. en présentant des posters ou des communications orales.

Vos propositions doivent concerner une ou plusieurs des 5 thématiques ci-dessus.





## APPEL A COMMUNICATIONS (Bulletin à renvoyer)

Si les thématiques de cette année correspondent à vos études ou réalisations, en cours ou passées, et que vous souhaitez faire part de vos recherches et découvertes, soumettez-nous vos propositions de communication orale ou de poster. Pour cela, renseignez les informations suivantes sur un document Word que vous nous transmettez ensuite par mail.

### Noms des différents auteurs

1-..... 2-.....

3-..... 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

Titre en gras et taille de police 14 pt, Times New Roman

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

### Résumé de la communication

- Corps de texte en Times New Roman 12 pt, interligne 1,5
- Environ 1000 caractères espaces compris (comprenant : contexte, méthodes utilisées, résultats et conclusions).
- Nom des genres, espèces et sous-espèces en italique.

A transmettre en version électronique à [congres@lashf.org](mailto:congres@lashf.org)

**Avant le 31 juillet 2018**

Le comité scientifique du congrès sera en charge de l'évaluation des soumissions et de leur acceptation. Les auteurs seront tenus informés de l'acceptation de leur soumission au plus tard vers le 15 août. Les résumés retenus seront publiés dans le cahier de résumés du congrès.

Crédits photos :

Première page : © J. Celse, M. Briola, J. Renet, P. Aguilar/ARPE (LIFE+TH)

Deuxième page : © S. Caron, M. Briola

Troisième page : © P. Aguilar/ARPE (LIFE+TH)

