



## Bulletin Interne de l'Association

Printemps 2014

### Agenda

L'Assemblée Générale de l'ASPONA se tiendra exceptionnellement à l'automne, samedi **11 octobre**. Il y sera procédé à une révision des statuts et à un renouvellement du Conseil d'Administration. Nous prévoyons également une conférence d'un géologue sur la nature des sols du Mentonnais et les raisons des derniers glissements de terrain

Le **21 juin** conférence de M Daniel GUIRAL à Castillon.

Le **6 septembre** à Menton l'ASPONA vous accueillera sur un stand dans les Jardins Biovès dans le cadre du Forum des Associations.

Nous participons actuellement aux groupes de travail de deux sites Natura 2000 « Vallées du Careï- collines de Castillon » et « Cap Martin »

### Conférence

#### **Fonctionnement des écosystèmes littoraux de la Méditerranée La situation problématique des Vallons du Mentonnais**

**Daniel Guiral**, Directeur de recherche à l'Institut Méditerranéen de Biodiversité et d'Ecologie marine et continentale d'Aix-Marseille

Castillon, le 21 juin 2014

Daniel Guiral a été invité par l'ASPONA pour poser un premier diagnostic sur l'état de santé des Vallons dans le Mentonnais et sur leurs enjeux écologiques pour la faune et la flore. En tant qu'animateur au CNRS de l'équipe Vulnérabilité des écosystèmes à l'échelle microbienne, il nous expliquera les fonctions que remplissent les zones humides d'eau douce péri-littorales (les cours d'eau, leurs rives et les vallons) et les atteintes dont elles peuvent être l'objet.

Rappelons que ce thème avait été évoqué en tant qu'élément-clé de la conservation du site NATURA 2000 Mer du Cap Martin par un des participants à l'AG de l'ASPONA en 2013. Cette question est également de toute première importance alors que, dans le Schéma Départemental d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SDAGE) 2016 - 2021 en préparation, les trois « torrents » du Mentonnais sont répertoriés avec un niveau de pollution préoccupante et que leur retour à un bon état n'est pas programmé avant 2027. La Roya n'est pas inclus dans le schéma départemental car ses quinze derniers kilomètres (sur soixante) se trouvent en Italie. Le fleuve présente toutefois des enjeux de conservation majeurs qui pourront aussi être discutés, d'autant que leur impact est sensible sur une vaste zone en raison des courants marins dominants.

La conférence se déroulera le 21 juin 2014 de 14h30 à 16h30 dans les locaux de la Mairie de Castillon. Elle sera gratuite et ouverte à tous. Un bus part de la gare routière de Menton à 14h pour arriver à Castillon à 14h30, le retour est à 17h10. Pour ceux qui souhaitent arriver plus tôt et ne disposent pas de véhicule, un co-voiturage sera organisé par l'ASPONA. Merci dans ce cas de compléter et renvoyer le coupon en page 2 en précisant si souhaitez déjeuner sur place (petite restauration autour de 15 euros).

### En suivant le Borrigo



Le Borrigo prend sa source sur la commune de Sainte-Agnès à 850 m d'altitude et se jette 8,4 km plus loin en mer à Menton. La cascade est au nord des Cabrolles, près des ruines de la Virette. La rivière parcourt ensuite un vallon et disparaît sous le cours René Coty. A son estuaire l'eau est parfois bien souillée.

**Aidez-nous à sauver le patrimoine Mentonnais, à exiger un traitement plus respectueux de la Nature.**