



## Égalité ? Face aux normes

**L**e numéro n°36 d'*Espaces naturels* faisait état du projet de normalisation de la méthodologie de conduite de projet de génie écologique appliqué aux zones humides, cours d'eau et aux interfaces terre-eau (norme NF X10-900). Ce projet a le grand intérêt de structurer une démarche d'étude et de maîtrise d'œuvre des travaux sur les milieux naturels en intégrant une coordination pour la biodiversité et une approche sociétale et environnementale volontariste.

L'Association française des ingénieurs écologues (Afie) reste cependant attentive aux situations des petites structures spécialisées en expertises et ingénierie écologiques qui, tout en ayant des compétences techniques pointues, disposent de moyens économiques limités. Les prestataires de toute taille doivent être en mesure d'appliquer cette norme. Par ailleurs, la rédaction du projet mériterait une clarification entre les actions à mettre en œuvre par le prestataire d'exécution (chargé des missions d'ingénierie des études préalables aux travaux) et celles conduites par les entreprises de travaux.

Pour une amélioration de la chaîne professionnelle, d'autres chantiers apparaissent nécessaires : la commande, publique ou privée, le suivi de l'aménagement, mais aussi les études, les travaux et leur contrôle. Il conviendrait qu'une modification législative suscite des cahiers des charges et des commandes encadrés (durée suffisante des études, saisonnalité *ad hoc*, enveloppes financières raisonnables, amélioration de l'équité entre concurrents, prise en compte effective des coûts de gestion de l'aménagement...).

De même, il serait souhaitable que des appels d'offres mettent à égalité architectes, urbanistes, paysagistes, ingénieurs écologues (nombre de mandataires ne sont pas écologues). D'autre part, l'Afie se félicite de la démarche du conseil général de l'Environnement et du développement durable en matière de qualification des bureaux d'études en évaluation environnementale<sup>1</sup>, à condition toutefois de ne pas alourdir le système de qualification de l'OPQIBI (organisme de qualification de l'ingénierie), tant du point de vue administratif que financier.

L'amélioration qualitative de l'ingénierie écologique doit viser tous les maillons du système. ● **Louis-Philippe Biervacque**

Président de l'Association française des ingénieurs écologues - [www.afie.net](http://www.afie.net)

1. *Compétences et professionnalisation des bureaux d'études au regard de la qualité des études d'impact*, T. Lavoux et A. Féménias, membres permanents du conseil général de l'environnement et du développement durable, Mai 2011.

### ÉNERGIE

**24 au 26 janvier - Dunkerque**

13<sup>es</sup> assises de l'énergie. Elles mettront en avant l'engagement des collectivités territoriales dans la lutte contre le changement climatique. Organisées par la communauté urbaine de Dunkerque et Grenoble-Alpes Métropole avec Énergy-Cities.

[laurence.histre-trager@tud.fr](mailto:laurence.histre-trager@tud.fr)

### CARREFOUR DE L'EAU

**25 au 26 janvier - Rennes**

Idéal connaissances organise la 13<sup>e</sup> édition du Carrefour des gestions locales de l'eau, en partenariat avec la région Bretagne et l'Agence de l'eau Loire-Bretagne. L'occasion de découvrir le 10<sup>e</sup> programme des agences de l'eau.

[www.carrefour-eau.com](http://www.carrefour-eau.com)

### BIODIVERSITÉ DU FLEUVE RHÔNE

**26 au 27 janvier - Sorgue**

Dans le cadre du plan Rhône, le Conservatoire d'espaces naturels de Provence-Alpes-Côte d'Azur organise la 2<sup>e</sup> rencontre du réseau des acteurs de la biodiversité du fleuve Rhône. Échanges et partages viseront à mieux appréhender les problématiques liées à la gestion intégrée des forêts alluviales.

[irene.nzakou@ceep.asso.fr](mailto:irene.nzakou@ceep.asso.fr)



## Coup de cœur de Noël

**L**e Mont Blanc est prétexte à des regards croisés dans un ballet d'ombres et de lumières changeantes. Le silence s'accorde magnifiquement avec ces aquarelles aux perspectives lointaines. Les lagopèdes ne marchent pas, ils dansent. Les oiseaux ne volent pas, ils nagent. Éric Alibert est un naturaliste. Au sens amoureux du terme. Il attrape le frémissement d'un feuillage, dessine le sucre glace d'une mésange huppée... Il n'est jamais aussi bon que quand il s'éloigne du figuratif, quand les tétras deviennent estampes japonaises, les bouquetins des ombres chinoises. ● **Dessins et textes Éric Alibert.** Editions Slatkine. 144 pages. [www.slatkine.com](http://www.slatkine.com)

### GOVERNANCE

**17 février - Aix-en-Provence**

Parcs nationaux de France et Sciences Po Aix organisent leur 4<sup>e</sup> séminaire. Il s'agira d'appréhender le rôle de la gouvernance dans la gestion des espaces protégés. Notamment depuis la loi de 2006 qui a réformé la gouvernance des parcs nationaux en donnant une place prépondérante aux acteurs locaux et en instaurant la charte.

[aix2012@parcnational.fr](mailto:aix2012@parcnational.fr)



Laurent Mignaux - Meddit

### FORUM MONDIAL DE L'EAU

**12 au 17 mars - Marseille**

Ce 6<sup>e</sup> forum mondial de l'eau s'adresse à tous les publics. Il traitera des priorités d'actions pour l'eau dont le fait d'équilibrer les différents usages de l'eau par la gestion intégrée. Organisé par l'État français, le Conseil mondial de l'eau et la ville de Marseille.

[a.sun@worldwaterforum6.org](mailto:a.sun@worldwaterforum6.org)

### CHAUVES-SOURES

**2 au 4 mars - Bourges**

14<sup>es</sup> Rencontres nationales chauves-souris de la SFEPM à l'auditorium et Muséum d'histoire naturelle de Bourges.

[michele.lemaire@ville-bourges.fr](mailto:michele.lemaire@ville-bourges.fr)