



## Conférence Annuelle d'Eurosité – Dunblane, Ecosse

13 - 16 septembre 2010

Hôte principal : Scottish Natural Heritage, avec le soutien du Conseil Rural du Pays de Galles

### LE GRAND DÉFI : GÉRER LES SITES DANS UN ENVIRONNEMENT EN MUTATION

#### Introduction

La conférence annuelle d'Eurosité place au centre de la scène les gestionnaires d'espaces naturels, leur expérience pratique et le travail des organismes de gestion. Au quotidien, les gestionnaires d'espaces naturels sont confrontés à d'énormes défis : leur environnement de travail évolue, tant en termes de contexte dans lequel ils fonctionnent mais aussi la nature physique des sites. Le changement climatique représente une menace réelle et la biodiversité subit d'énormes pressions. Jamais les défis de la gestion des sites dans un environnement changeant n'ont été aussi grands : jamais la nécessité d'une gestion efficace par des gestionnaires compétents n'a été aussi grande.

Alternant présentations d'experts, séances interactives et visites sur le terrain, la Conférence d'Eurosité offre une occasion unique de comparer les pratiques, de recueillir de l'information et d'en apprendre davantage sur les approches et les techniques appliquées par les collègues sur les espaces naturels à travers l'Europe. Nous vous invitons à vous joindre à nous pour partager vos idées, échanger vos points de vue et agir en réseau pour la nature européenne.

#### Vue d'ensemble de la conférence

La Conférence 2010 d'Eurosité est un événement de trois jours. Elle a lieu dans le pittoresque village de Dunblane, facilement accessible par train, bus et voiture de Glasgow, Edimbourg, du sud et du nord de l'Ecosse. Les délégués qui arrivent en train à Dunblane seront accueillis à la gare par une navette gratuite. Outre les visites sur le terrain et une réception en soirée, tous les événements auront lieu à l'Hôtel Dunblane Hydro, qui bénéficie d'un cadre spectaculaire. Plus d'information sur : <http://doubletree.hilton.co.uk/dunblane?WT.srch=1>.

La conférence est ouverte aux membres et aux non-membres : les participants d'un jour sont également les bienvenus. Toutes les visites débutent et se terminent à l'hôtel. Un tarif "tout compris", généreusement subventionné, a été négocié – il ne comprend pas les dépenses personnelles et de voyage à la conférence. Les délégués bénéficieront ainsi de la légendaire hospitalité écossaise. En résumé, le programme se déroule ainsi :

- **Lundi 13 septembre** - Arrivée des délégués à la conférence : Hôtel Dunblane Hydro, Dunblane;
- **Jour 1 : Mardi 14 septembre** – journée de séminaire. Le grand défi : gérer les sites dans un environnement en mutation;
- **Jour 2 : Mercredi 15 septembre** – journée statutaire et 4 visites de terrain au choix;
- **Jour 3 : Jeudi 16 septembre** – opportunité supplémentaire de visites de terrain plus longues, avec horaires variables en fonction des différentes heures de départ des délégués.

La Conférence se termine au retour à l'hôtel de la visite de terrain du jeudi 16 septembre. Toutefois, si des délégués souhaitent prolonger leur séjour pour une journée ou deux à leurs propres frais, ils peuvent bénéficier du tarif spécial négocié avec l'hôtel.



## Jour 1 : Mardi 14 septembre 2010 – Journée de Séminaire

**A noter : le programme ci-dessous de la principale journée de séminaire est provisoire. Les intervenants sont actuellement invités à participer aux différentes sessions prévues. Ils seront confirmés dès que possible. Si vous souhaitez contribuer à une session ou à la séance interactive 'Pop up session', veuillez envoyer un courriel à : [info@eurosité.org](mailto:info@eurosité.org).**

**Une traduction simultanée Anglais-Français / Français-Anglais sera assurée pour toute cette partie du programme.**

HORAIRES	No.	SESSIONS
09.00 to 09.15	1	Bienvenue, accueil et introduction
09.15 – 09.45	2	RESEAUX DE SITES – LEUR IMPORTANCE POUR S'ADAPTER AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES Réseaux de sites – à quoi ressemblent-ils ?
09.45 – 10.15	3	Comment les réseaux écologiques aident à enrayer la perte de biodiversité : les défis pour les prochaines décennies.
10.15 – 10.35	4	GERER LES SITES FACE AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES Exemple en montagne - Suisse
10.35 – 10.55	5	Exemple en forêt – Pologne/ Allemagne/ Pays-Bas
11.00 to 11.30		<i>Café /Thé</i>
11.30 – 11.50	6	Exemple en eau douce – France/ Pays-Bas
11.50 – 12.10	7	Exemple littoral et marin - SNH
12.10 – 12.30		DISCUSSION  <b>QUELLES SONT LES REPONSES DE GESTION NECESSAIRES POUR S'ATTAQUER AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES ?</b>
12.30 – 14.00		<i>Déjeuner</i>



		ETABLIR DES LIAISONS – SITES ET PROJETS METTANT EN PLACE DES SOLUTIONS INTEGREES
14.00 - 14.30	8	Les aires protégées et le changement climatique : un aperçu des défis, les possibilités et les réponses potentielles – EC/ DG Env
14.30 – 14.50	9	Les meilleures pratiques sur la nécessité de gérer autour, au-delà et entre les sites - des zones tampon pour le changement climatique ? - Slovénie
14.50 – 15.10	10	Les aires protégées de montagne face au changement climatique - France
15.10 – 15.30	11	Milieu urbain : Natura 2000 dans la planification spatiale de l'agglomération de Barcelone - Espagne
15.30 – 15.45		DISCUSSION
15.45 -16.15		<i>Café /Thé</i>
16.15 – 17.00	12	“Pop-up” session  Une séance interactive et dynamique : différentes perspectives, présentées en 5 mn, venant de tout le réseau Eurosite
17.00 – 17.30	13	Importance des réseaux pour assurer la cohérence écologique – “la construction d'infrastructures vertes” - en insistant sur la nécessité d'une approche multisectorielle intégrée
17.30 - 17.45		RESUME ET CONCLUSIONS

### **Programme de la soirée**

18.30 à 20.00 Réception prévue au Château de Stirling

20.00 Repas à l'Hôtel Dunblane Hydro



## **Jour 2 : Mercredi 15 septembre 2010 – Journée statutaire et sorties**

### **08.30 à 13.00 – Bureau, Conseil d'administration et Assemblée Générale d'Eurosité**

La matinée est consacrée aux réunions statutaires du réseau Eurosité. 2010 est aussi une année d'élection. Les membres recevront les documents statutaires en temps voulu.

### **13.00 à 18.00 – Quatre visites de terrain**

L'après-midi est consacrée à quatre visites de terrain pour stimuler la discussion et les échanges sur le terrain – voici la liste provisoire proposée au choix des participants :

1. Ben Lawers – Réserve Naturelle Nationale – site de montagne
2. Loch Leven - Réserve Naturelle Nationale – site en zone humide
3. Tenstmuir - Réserve Naturelle Nationale – site littoral
4. Loch Lomond/ Inchcailloch - Réserve Naturelle Nationale – site forestier

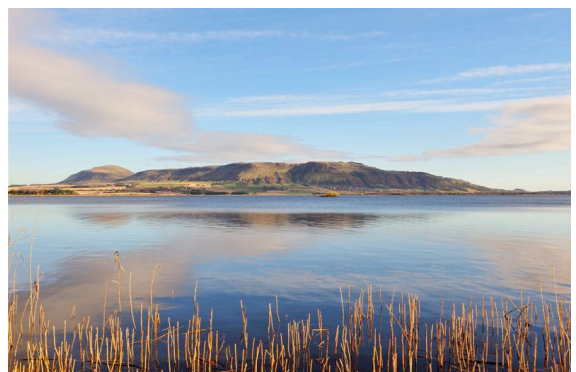
### **Programme de la soirée – à partir de 19.00**

Après le retour à l'hôtel, notre traditionnel "Eurococktail" sera suivi d'un repas et d'un ceilidh – une soirée de musique et de danses écossaises. Les kilts sont facultatifs, mais fortement encouragés, surtout lorsque les cornemuses seront autour de nous! Pour l'Eurococktail, vous êtes cordialement invité à apporter un échantillon de votre production locale (quelque chose à manger ou à boire, qui est caractéristique de votre partie de l'Europe), afin de le partager avec les participants de la Conférence.

## **Jour 3 : Jeudi 16 septembre 2010 – Apprendre ensemble sur le terrain**

Pour le dernier jour de la Conférence, plusieurs visites de terrains sont proposées au choix : elles sont plus longues et permettront d'échanger et de comparer les expériences pratiques de gestion de sites naturels. Sont prévues : une visite pour observer les Milans royaux à Argaty et *Flanders Moss* ; une excursion en bateau sur le *Loch Katrine* et visite du Woodland Trust à *Glen Finglass* ; visite du patrimoine urbain, culturel et naturel autour de *Falkirk*. Une description complète des visites de terrain sera fournie prochainement.

A la fin de la journée, les délégués seront reconduits à l'hôtel. Bien que la Conférence soit officiellement terminée, certains participants souhaiteront rester une nuit supplémentaire pour profiter du cadre exceptionnel. Veuillez noter que le tarif spécial négocié pour la Conférence reste valable pour ceux qui souhaitent réserver plus longtemps à leurs propres frais.



*Loch Leven, Ecosse (photo : Scottish Natural Heritage)*