



Bref compte rendu du deuxième atelier international

“Observatoire des zones humides méditerranéennes”

Tour du Valat, 26-28 mars 2009

**Préparé par l'Unité de coordination de l'Observatoire
La Tour du Valat, 2 Avril 2009**

Introduction

Le deuxième atelier international de l'Observatoire des zones humides méditerranéennes, supporté financièrement par la Fondation Total, a été organisé à la Tour du Valat du 26 au 28 Mars 2009. Un groupe de 34 participants¹ a participé à l'atelier pour discuter les différents points inclus dans l'agenda.

Le principal objectif de cet atelier, qui faisait suite à celui de mars 2007, était de discuter et de valider les étapes pour rendre l'observatoire opérationnel et de pouvoir établir un calendrier de travail pour la période 2009-2011, en relation avec la préparation de la Conférence Grado + 20.

Avant le travail sur les différentes étapes de montage de l'Observatoire, une série de présentations et d'études de cas a été exposée par les différents partenaires.

Résultats de l'atelier

1. Les mandats et objectifs de l'observatoire

Les mandats et objectifs de l'observatoire ont été revus et approuvés par les participants

Mandats

Mandat immédiat

- *Catalyser, renforcer, évaluer et partager la connaissance sur l'état et les tendances de conservation des zones humides méditerranéennes.*

¹ Annexe 1

- *Sensibiliser les utilisateurs de l'observatoire et aider à la prise de décision pour la meilleure conservation, gestion et utilisation rationnelle des zones humides méditerranéennes.*
- *Suivre et évaluer l'état et les tendances des fonctions, valeurs et services écologiques des zones humides méditerranéennes dans le contexte de développement durable.*

Quand l'observatoire aura acquis plus de capacité et d'expérience, le mandat pourrait être étendu à :

- *L'alarme précoce rapportée à temps aux décideurs, en liaison avec les attentes des conventions internationales et avec les changements climatiques.*
- *Evaluation de l'impact des politiques publiques et des stratégies appliquées aux zones humides méditerranéennes.*

Objectifs

En liaison avec la vision stratégique de MedWet, les participants ont approuvé trois objectifs interdépendants de l'Observatoire :

1. *Fournir à temps une information de qualité sur l'état et les tendances des zones humides méditerranéennes.*
2. *Recenser les menaces qui pèsent sur les zones humides méditerranéennes et identifier les actions pour promouvoir leur protection et leur utilisation rationnelle.*
3. *Evaluer la dimension donnée aux zones humides méditerranéennes dans le contexte de développement durable dans le bassin méditerranéen.*

2. Stratégie de l'observatoire

Une stratégie d'un observatoire durable bâti sur la notion d'utilité et de performance a été adoptée par l'atelier. Le succès du processus et de l'opération de l'observatoire devra montrer un avantage comparatif et une valeur ajoutée reconnus par les utilisateurs, pour le bénéfice des zones humides, en particulier de leur protection et de leur utilisation.

3. Les utilisateurs ciblés par l'Observatoire.

Les participants ont admis la nécessité, dans le contexte actuel de décentralisation et de développement local, de pouvoir influencer les utilisateurs aux différents échelons : conventions internationales et régionales, les agences, institutions et bailleurs de fonds internationaux et bilatéraux, les scientifiques, les gestionnaires de site, les ONGs, associations, universitaires, mass media et les autres acteurs de la société civile actifs dans les programmes de protection des zones humides. Un ciblage plus précis sera identifié au niveau des produits de l'observatoire et des indicateurs de suivi et évaluation.

4. La couverture géographique de l'observatoire

L'observatoire couvrira les 25 pays membres de l'initiative MedWet. Au niveau des thèmes et des indicateurs de suivi, une couverture plus spécifique pourra être définie à l'intérieur de ces pays par bassins versant, par unité administrative, par zone côtière et par région biogéographique.

5. Cadre de suivi-évaluation de l'observatoire

Le cadre logique de suivi-évaluation élaboré par l'unité de coordination a été approuvé par les participants. Ce cadre permet les différents niveaux de suivi et les différentes dimensions d'analyse et d'évaluation par rapport aux différentes catégories d'utilisateurs.

6. Les axes transversaux et les thèmes de développement

L'atelier a validé différents axes transversaux et thèmes de développement reconnus dans les différents protocoles, conventions et programmes internationaux et régionaux. Ces axes et ces thèmes impactent sur les zones humides méditerranéennes et pourraient être pris en compte lors des interprétations et des analyses de suivi-évaluation : pauvreté, gouvernance, participation, changement climatique, genre, mobilité/migration, énergie, accès à l'innovation, sécurité, partenariat, valeurs culturelles, sécurité alimentaire, urbanisation, agriculture, irrigation, aquaculture/pêche, adduction d'eau, infrastructure, industrie, tourisme, commerce et transport.

8. Thèmes et sous-thèmes prioritaires pour le suivi par l'observatoire

Une liste de sept thèmes prioritaires avec leurs sous-thèmes a été retenue par les participants. Chaque thème est prioritairement associé à un objectif de l'observatoire pour permettre une mesure directe dans le cadre logique.

Objectifs de l'Observatoire	Thèmes prioritaires	Sous-thèmes prioritaires
Objective 1: état et tendance des zones humides méditerranéennes	Composantes de la biodiversité	Génétique
		Espèces et communautés
		Habitat/ couverture du sol
	Intégrité et la santé des écosystèmes	Régime de l'eau
		Etat chimique
		Structure spatiale
		Processus des écosystèmes
Objective 2: Menaces qui pèsent sur les zones humides et actions pour promouvoir leur utilisation rationnelle	Gestion de la terre et de l'eau	Politiques ayant un impact environnemental sur les zones humides
		Mise en oeuvre des politiques
	Gestion adaptative	Mécanismes législatifs et de régulation
		Connaissance et innovation
	Facteurs et pressions socio-économiques	
Objective 3: Développement durable	Développement durable	Intégration de l'environnement dans les processus de développement
	Services écologiques	Services d'approvisionnement
		Services de régulation
		Services culturels
		Services de support

9. Indicateurs prioritaires pour le suivi et l'évaluation des zones humides par l'Observatoire

A partir d'une liste d'environ 40 indicateurs identifiés par l'Unité de Coordination pour leur relevance, des groupes de travail ont commencé à lister des indicateurs prioritaires à suivre pour la mesure de chaque thème et pour les différentes grandes catégories d'utilisateurs. Ce travail sera poursuivi par chaque groupe jusqu'à la mi avril. L'Unité de Coordination en fera ensuite une synthèse qui sera envoyée aux participants.

10. Structure de l'Observatoire

La structure de l'observatoire, qui avait déjà été discutée et approuvée en mars 2007, a été confirmée par le présent atelier.

- Structures opérationnelles: organisation partenariale, personne référente de chaque partenaire et unité de coordination.
- Structures de pilotage: le consortium de partenaires, le comité de pilotage et le groupe de conseil.

11. Modalités et conditions de partenariat

Les modalités et les conditions de partenariat ont été abordées, ainsi que la question d'accès aux données pour la mesure des indicateurs et des thèmes retenus. Il a été convenu que pour démarrer, l'Observatoire se basera sur les données disponibles dans le domaine public et que chaque partenaire potentiel et intéressé par les produits de l'observatoire informera l'unité de coordination de leurs réseaux propres d'accès aux données. Dans un deuxième temps, l'observatoire développera des conventions spécifiques pour bénéficier d'autres données.

12. Ressources actuelles et estimées pour la réalisation des activités de l'Observatoire

L'Unité de coordination de l'Observatoire a informé du déficit actuel de ressources financières et humaines pour pouvoir délivrer le minimum de services comme attendu par les utilisateurs. Même si certains projets ont déjà été soumis, les réponses sont attendues entre mai et juillet 2009. En attendant, il a été convenu d'ajuster le travail en fonction des ressources actuelles. Le déficit reste de pouvoir préparer un rapport de l'observatoire pour la fin 2010, en préparation de la conférence Grado+20.

13. Validation du programme préliminaire de travail de l'Observatoire (2009-2011)

Un plan de travail préliminaire 2009-2011 a été discuté et validé par l'atelier, avec les responsabilités respectives dans le processus de montage et d'opération de l'observatoire. Un calendrier réactualisé sera soumis par la l'unité de coordination en fin d'année 2009 pour la période 2010-2012, ainsi qu'un plan détaillé pour l'année 2010.

Annexe 1

Liste des participants

*Observatoire des zones humides méditerranéennes
Tour du Valat Workshop 26-28 Mars 2009*

Nom et prénom	Organisation
Simon DELANY	Wetlands International
Jean-Pierre GIRAUD	UNEP-MAP - RAC/ Blue Plan
Françoise BRETON	ETC-LUSI/EEA
Emil IVANOV	ETC-LUSI/EEA
Nejib BENESSAIAH	Coordinator / Policy advisor MEDWET
Eleni FITOKA	Greek Biotope/Wetland Centre
Hichem AZAFZAF	"Les Amis des Oiseaux" Association / BidLife International Tunisia
Laurent CHAZEE	Tour du Valat
Christian PERENNOU	Tour du Valat
Patrick GRILLAS	Tour du Valat
Jean JALBERT	Tour du Valat
Alain SANDOZ	Tour du Valat
Jean-Jacques BRAVAIS	Tour du Valat
Pierre CAESSTEKER	Tour du Valat
Pere TOMAS VIVES	Tour du Valat
Thomas GALEWSKI	Tour du Valat
Coralie BELTRAME	Tour du Valat
Clotilde LEBRETON	Tour du Valat
Alain SANDOZ	Tour du Valat
Florence DAUBIGNEY	Tour du Valat
Marie-Antoinette DIAZ	Tour du Valat
Marc PAGANINI	European Space Agency
Olivier ARINO	European Space Agency
Romain JULLIARD	Museum National d'Histoire Naturelle, Paris
Jean-Louis WEBER	European Environment Agency (EEA)
Mme Jana TAFI	
Vicky JONES	BirdLife

Marie-José ELLOUMI	ANPE Tunisie
Ugur ZEYDANLI	DKM (centre pour la conservation de la Nature, Turquie)
Hüma ULGEN	DKM (centre pour la conservation de la Nature, Turquie)
Laure FOURNIER	Fondation TOTAL
Raffaele MANCINI	WWF Mediterranean Programme-Across the Waters
Albert BERTOLERO	IRTA Ecosistemas Aquatics (Delta del Ebro)
Michael BOCK	German Aerospace Center

Annexe 2

Agenda de l'atelier

AGENDA OF THE SECOND PARTNERS WORKSHOP “OBSERVATORY OF MEDITERRANEAN WETLANDS”

Tour du Valat, 26-28 March 2009

THURSDAY, 26 MARCH

Session 1: Introduction and validation of the workshop agenda

- 9:00-9:10 Welcome and opening of the workshop; Short introduction of the Tour du Valat programme relevant to the Observatory (J. Jalbert, Tour du Valat)
- 9:10 – 9:20 Institutional background of the Observatory of Mediterranean Wetlands (Adnan Budieri or Nejib Benessaiah, MedWet Coordination)
- 9:20-9:30 Findings, conclusions and recommendations of the first workshop launching the Observatory in March 2007. (P. Tomas, Tour du Valat)
- 9:30-9:40 Ramsar Convention and Mediterranean Wetlands Observatory (Nick Dawidson, Ramsar Secretariat, Deputy Secretary General – *to be confirmed*).
- 9:40-09:50 Follow-up activities carried out between March 2007 and March 2009 to prepare and consolidate the Observatory. (P. Grillas, Tour du Valat).
- 09:50-10:00 Validation of the second workshop objectives and agenda.

10:00-10:30 Coffee break

Session 2: Presentations and case studies

- 10:30-10:50 Study and first analysis on available indicators relevant to Mediterranean Wetlands. (C. Beltrame, Tour du Valat)
- 10:50-11:10 Inventory of Mediterranean Wetlands and level of harmonization between countries (methods, criteria of site selection, etc.). (T. Galewski, Tour du Valat)
- 11:10-11:30 Case study in Monitoring indicators in a World Heritage/Biosphere/Ramsar site: Ichkeul case, Tunisia. (Marie-José Elloumi, Agence Nationale de Protection de l'Environnement)
- 11:30-11:50 Factors of success or failure in monitoring biodiversity
Participatory monitoring approaches and resources needed for active network (R. Juliard, Conservation des Espèces, Restauration et Suivi de Population).
- 11:50-12:10 Wings Over Wetlands, WetCap and CEPF Mediterranean Ecosystem Profiling; contributions to wetland conservation' (Vicky Jones, Birdlife).
- 12:10-12:40 Lessons learned from Camargue and Prespa Observatories development process (C. Perennou and C. Lebreton, Tour du Valat).
- 12:40-13:00 Living Planet Index, an indicator adapted to Mediterranean wetlands (T. Galewski, Tour du Valat).

13:00-14:30 Lunch

14:30-14:50 The Blue Plan : A Mediterranean Observatory on Environment and Sustainable Development (Jean-Pierre Giraud, Blue Plan).

14:50-15:10 GlobWetland II (M. Paganini, European Space Agency)

15:10-15:30 Long term strategy and 2009-2011 strategic steps proposed for the development and operation of the Observatory of Mediterranean Wetlands. (L. Chazee, Tour du Valat).

15:30-16:00 Validation of Observatory mandates and Objectives for 2009-2012

16:00-16:30 Coffee Break

Session 3: Working and discussion groups

16:30-17:00 Discussion and agreement on targeted users of the Observatory

17:00-17:30 Discussion and agreement on geographic scope covered by the Observatory

17:30-18:00 Discussion and approval of a draft monitoring and evaluation logical framework of the Observatory.

End of the day

FRIDAY, 27 MARCH

(end of Session 3, from day 1)

09:00-10:15 Discussion and agreement of priority themes and sub-themes of the Observatory to be considered by the observatory for the period 2009-2012. (*Working groups by category of users*).

10:15-10:45 Coffee Break

10:45-12:00 Discussion and preliminary agreement on priority indicators (to be refined at a later stage) to be used for monitoring and assessment of wetlands. (*Working groups by category of users*).

12:00-13:00 Proposed structure and management principles of the Observatory

13:00-14:30 Lunch

14:30-15:45 Modalities and conditions of partnership and observatory network, in particular in data sharing and use to measure indicators.

15:45–16:30 Concepts for joint project proposals and potential funding sources
Presentation of current and potential funding, and general discussion.

16:30-17:00 Coffee break

17:00-17:50 Discussion and validation of the Observatory work programme for 2009-2011 period, and share of responsibilities.

17:50-18:00 Conclusions and closing.

SATURDAY, 28 MARCH

Field visits will be organized