



## Rapport d'activité

### Réplication d'une formation: "Développer un Observatoire National ou Local des Zones Humides"

#### Préambule

Cet atelier de formation entre dans le cadre de la réplication des formations suggérées dans le cadre du projet "Renforcement des capacités de la société civile du sud et de l'est de la Méditerranée pour une gestion durable des zones humides" auprès des OSCs œuvrant pour la protection de la nature et des zones humides en particulier. Saisissant l'opportunité de la réalisation en cours d'un micro-projet intitulé "Observatoire du complexe des zones humides : Sebkhates des Aurès - Algérie", cet atelier de formation a eu un objectif double :

- Transmettre le savoir faire quand à la mise en place d'observatoires locaux ou nationaux des zones humides, notamment par la formation de stagiaires émanant des OSCs locales ou nationales ainsi qu'à des organismes étatiques impliqués dans la mise en place de l'Observatoire des Zones Humides des Sebkhets des Aurès "OZHCSA".
- La concertation des membres du réseau de l'OZHCSA en vue de communiquer les étapes parcourues et surtout enrichir, discuter et finaliser le texte juridique portant sur la création de cet Observatoire.

#### Equipe de formateurs

- Dr. Abdelkrim Si Bachir
- Dr. Imene Benzina
- Dr. Cherif Ghazi
- Dr. Abdelkrim Arar

L'atelier de formation proprement dit s'est tenu en 2 jours dans la salle des conférences de la faculté des sciences de la Nature et de la Vie (Université Batna 2) avec la participation de 5 OSCs (associations locale et nationale) œuvrant dans le domaine de la protection de l'environnement, la biodiversité et les zones humides en particulier. Aussi l'atelier a connu la participation de 4 organismes étatiques impliqués dans la gestion et la conservation des zones humides.

Au total, 18 stagiaires ont suivi cette formation (en annexe les coordonnées des participants) :

Organisme	Nombre de stagiaires de sexe féminin	Nombre de participants
Association Nationale pour la Promotion de la Culture de l'Environnement et des Energies Renouvelables (ANPCEER)	2	2
Association Protection de l'Environnement (APE, Batna)	1	2
Association Futur pour le Développement (AFD, Batna)	2	2
Fédération des chasseurs de la wilaya de Batna (FWCA, Batna)	0	2
Association Biologie, biodiversité et durabilité (BBD, Batna)	3	3
Parc National de Belezma (PNB, Batna)	2	2
Conservation des Forêts de la wilaya de Batna (CF)	2	2
Direction de l'Environnement de la wilaya de Batna (DE)	1	2
Ecole Nationale des Forêts (ENF Batna)	1	1
Total des stagiaires	14	18

**Déroulement de l'atelier de formation**

**Première journée (10/05/2022)**

Après l'ouverture solennelle de la formation et les présentations individuelles des participants, le programme général étalé sur 3 jours a été présenté aux participants, à savoir 2 jours de formation en salle + une journée pour la discussion du texte législatif régissant l'observatoire des zones humides du complexe des Sebkhatés des Aurès.

En ce premier jour de formation, des présentations sur le concept des observatoires des zones humides méditerranéennes en général et le projet de l'observatoire régional pour le complexe des sebkhatés des Aurès en particulier ont été effectuées.

L'après-midi a été consacrée à la formation de groupes de travail invités à élaborer les 1<sup>ères</sup> étapes du montage d'un observatoire (étape 1 à 9). Etudes de cas proposés : 3 complexes de zones humides en Algérie situés dans 3 étages bioclimatiques différents : (i) littoral, (ii) hautes plaines de l'Est et (iii) Sahara.

**Deuxième journée (11/05/2022)**

La formation s'est poursuivie avec des présentations sur le cadre logique (DPSIR framework) et sur les indicateurs physiques (spatiaux) et biotiques (biodiversité).

L'après-midi a été consacré pour la poursuite du travail en groupes (étapes 10 à 16 du montage d'un observatoire) avec la restitution et la discussion du projet proposé par chaque groupe.

**Troisième journée (12/05/2022)**

Cette journée a été consacrée à des discussions du texte réglementaire à soumettre aux instances concernées, permettant l'officialisation de l'observatoire des Sebkhatés des Aurès.

Clôture officielle de la formation.

Lors de ces 3 jours de formation une navette a été assurée pour transporter les participants depuis/vers la ville de Batna vers la salle de l'atelier (Campus universitaire de Fesdis, à 15 km).

**Documents supports distribués**

- Programme timing (arabe & français)
- Texte législatif de l'Observatoire des Zones Humides Sebkhatés des Aurès (voir annexe 2)
- Formulaire de capitalisation
- Une attestation de participation
- Liens pour les modules effectués en arabe (<https://www.dropbox.com/sh/54riyx8vf>)



[pdm9/AACEfnvQh9RCo84ineg\\_1VHBa?d=0](https://pdm9/AACEfnvQh9RCo84ineg_1VHBa?d=0)

### Couverture logistique

L'atelier de formation a été réalisé grâce aux financements du projet AFD-FFEM et l'appui technique de l'institut de recherche pour la conservation des zones humides méditerranéennes (Tour du Valat, Arles – France).

- Nous remercions la faculté des Sciences de la Nature et de la Vie de l'université Batna 2 ainsi que l'association BBD de la même faculté d'avoir fourni un bus pour le transport des stagiaires et mis à notre disposition une salle de travail avec les commodités nécessaires.

### Synthèse des réponses (capitalisation de la formation)

- 80% des participants ont jugé que l'atelier était adapté, 20% ont jugé qu'il était trop court,
- 90% ont jugé que les objectifs de l'atelier ont été atteints,
- 85% ont répondu qu'ils allaient essayer d'améliorer leurs connaissances sur les zones humides et le suivi des oiseaux d'eau, d'organiser des actions de sensibilisation sur la nécessité de la conservation des zones humides et de l'importance de la création d'observatoires dédiés aux zones humides
- 80% des participants ont jugé que le thème de l'atelier est très important,
- 55% ont jugés que la communication et la diffusion de l'information devraient être développés.

