

Note de synthèse du Congrès de clôture de la 3^e édition des Etats généraux du bassin de la Dordogne

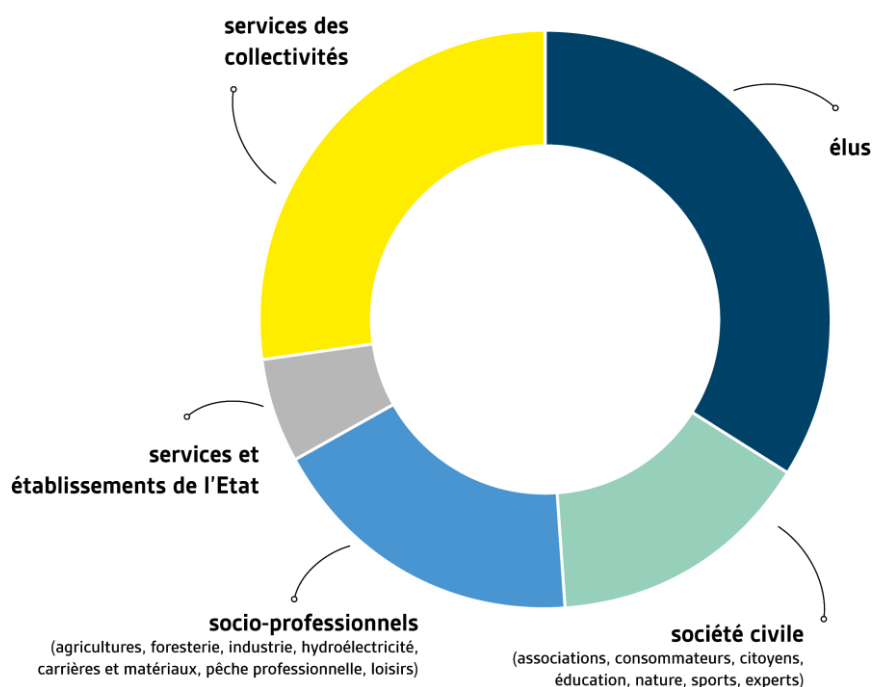
Commission territoriale Dordogne

Mardi 30 mai 2023 – Conseil départemental de la Corrèze – Tulle

Quatre ateliers, un Congrès de clôture, 346 participants

La 3^e édition des Etats généraux du bassin de la Dordogne s'est déroulée de janvier à avril 2023 avec quatre ateliers territoriaux qui se sont tenus à La Bourboule (27 mars), Tulle (2 février), Saint-Chamassy (13 janvier) et Bayon-sur-Gironde (23 février) et ont réuni 190 participants.

Le Congrès de clôture s'est tenu le 28 avril 2023 au Pôle d'interprétation de la Préhistoire, aux Eyzies-de-Tayac-Sireuil. Le congrès a réuni 156 participants, dont environ un tiers (35%) d'élus, un tiers (33%) de représentants des socio-professionnels et de la société civile et un tiers (33%) de techniciens des collectivités et des instances de l'eau.



Forum ouvert du Congrès de clôture : prioriser les propositions et les actions à porter par EPIDOR

Lors des ateliers territoriaux, les participants ont exprimé des solutions pour répondre aux enjeux du bassin de la Dordogne tels qu'exposés dans l'état des lieux. Les propositions ont été mises en commun, compilées et organisées autour de six axes. Ils ont également réfléchi aux rôles des différents acteurs pour la mise en œuvre des actions et exprimé leurs attentes vis-à-vis d'EPIDOR.

Dans le cadre d'un « forum ouvert », les personnes présentes au Congrès de clôture ont pu exprimer le degré de priorité qu'il accorde aux solutions et actions proposées en votant à l'aide de gommettes.

Les solutions

Les participants ont été amenés à désigner les solutions qu'ils considéraient les plus importantes parmi les 61 solutions issues des ateliers territoriaux, classées en 6 axes :

- *Axe 1 - Connaissance* : **Faciliter l'accès à la connaissance et aux données**
- *Axe 2 - Prospective et changement climatique* : **Intégrer une dimension prospective climatique dans les projets et dans la planification**
- *Axe 3 - Actions opérationnelles et expérimentations* :
 - o **Expérimenter des solutions réalistes de gestion des espèces exotiques envahissantes**
 - o **Soutenir les pratiques agricoles favorables à la préservation des milieux aquatiques**
- *Axe 4 - Collectif d'acteurs* : **Rechercher des convergences entre enjeux économiques et écologiques**
- *Axe 5 - Politique, planification et réglementation* :
 - o **Renforcer les contrôles, la police de l'eau**
 - o **Renforcer la place de l'eau dans les documents d'urbanisme**
- *Axe 6 - Pédagogie, démonstration et formation* :
 - o **Sensibiliser et encourager les pratiques agricoles favorables à l'environnement**
 - o **Faire reconnaître l'eau comme valeur collective et stratégique pour l'avenir**

Les rôles et actions d'EPIDOR

Les participants ont été amenés à désigner les actions pour EPIDOR qu'ils considéraient les plus importantes parmi les 27 actions issues des ateliers territoriaux :

- *Axe 1 - Connaissance* : **Assurer la diffusion des connaissances auprès de tous les acteurs**
- *Axe 2 - Prospective et changement climatique* : **Mener des études prospectives et porter des stratégies d'adaptation**
- *Axe 3 - Actions opérationnelles et expérimentations* : **Elaborer et coordonner des projets de grande ampleur et collectifs**
- *Axe 4 - Collectif d'acteurs* : **Conseiller et aider les porteurs de projets et les collectivités**
- *Axe 5 - Politique, planification et réglementation* : **Participer à la planification et animer des plans d'action**
- *Axe 6 - Pédagogie, démonstration et formation* : **Réaliser des retours d'expérience et les diffuser**

Table-ronde « L'EPTB du futur » : Penser la gestion du bassin versant pour les 10 prochaines années

La table-ronde « L'EPTB du futur » a réuni **7 intervenants** :

- **Germinal Peiro**, Président du Conseil départemental de la Dordogne, Président d'EPIDOR
- **Benjamin Delrieux**, Conseiller régional de Nouvelle-Aquitaine
- **Guillaume Choisy**, Directeur Général de l'Agence de l'eau Adour-Garonne
- **Nicolas Surugue**, Directeur Régional Nouvelle-Aquitaine de l'Office français de la biodiversité
- **Franck Darthou**, Directeur Coordination de Bassin Adour-Garonne EDF Hydro
- **Jean Launay**, Président du Comité national de l'eau
- **Jean-Sébastien Lamontagne**, Préfet de la Dordogne, Préfet coordonnateur du bassin de la Dordogne

Ils ont été questionnés sur leur vision de l'action menée par EPIDOR durant les dix dernières années et sur ce qu'il souhaiteraient voir émerger ou être renforcé pour l'avenir de l'établissement et du bassin versant de la Dordogne.

Ce qui a été remarquable dans l'évolution d'EPIDOR et ce qui a été reconnu dans l'action de l'établissement

L'évolution politique de l'établissement, sa transformation en syndicat mixte et la fédération de nouveaux membres (Région Nouvelle-Aquitaine et conseil départemental de la Charente)

La capacité à :

- animer des débats sur les solutions à partager
- coordonner et fédérer
- acquérir des connaissances et apporter une expertise
- conduire techniquement des actions de qualité
- appréhender les grands enjeux du bassin (changement climatique, ressource en eau, hydroélectricité, agriculture, biodiversité...)
- susciter une appropriation du bassin versant par les acteurs (plus importante qu'ailleurs)
- stimuler des démarches de progrès écologique (par exemple qualité de la gestion de la grande hydroélectricité)

La conception et la conduite de stratégies, de projets et d'actions structurants pour le bassin versant, ambitieux et tournés vers l'efficacité :

- conventions hydroélectriques
- reconnaissance UNESCO et développement de la Réserve de Biosphère
- projets d'ampleur comme le LIFE Rivière Dordogne (travaux et stratégie foncière), LIFE DorSancy
- feuille de route stratégique pour la gestion quantitative de la ressource en eau

L'aptitude à travailler en partenariat et à développer une intelligence collective, en particulier avec :

- l'Etat
- les institutions de l'eau
- les collectivités
- EDF

Ce qui est souhaité pour l'avenir d'EPIDOR

Les domaines dans lesquels EPIDOR est attendu

- Le maintien d'une coordination entre l'amont et l'aval
- Les stratégies sur la ressource en eau, dans le domaine quantitatif et qualitatif
- La mise en cohérence de l'aménagement du territoire avec les enjeux de l'eau
- Le développement des solutions fondées sur la nature
- La sécurisation de la ressource en eau et des activités économiques qui en dépendent
- La recherche de conciliation dans les thématiques où il existe des injonctions contradictoires (comme par exemple le sujet de la continuité écologique)
- La recherche de modèles de développement vertueux, équilibrés, concertés et innovants (économie, agriculture, hydroélectricité...)
- La recherche de solutions aux problèmes posés par les espèces invasives et en particulier le silure

Les moyens qui seraient à développer ou à maintenir au niveau d'EPIDOR

- L'ingénierie, dans tous les domaines de la gestion quantitative, qualitative et des milieux aquatiques
- La capacité d'action à l'échelle du bassin versant
- L'organisation d'espaces de travail où se retrouvent les différents niveaux de collectivités
- L'interaction avec les acteurs de l'eau et de la GEMAPI
- La relation avec les CLE et le développement d'une inter-CLE
- La coopération avec l'Etat pour la déclinaison d'objectifs nationaux (comme par exemple les mesures du plan eau)
- Les partenariats en particulier avec l'Etat, les hydroélectriciens (EDF, SHEM), l'Agence de l'eau Adour-Garonne...
- Une capacité financière qui pourrait bénéficier d'une fiscalité basée sur celle de l'Agence de l'eau