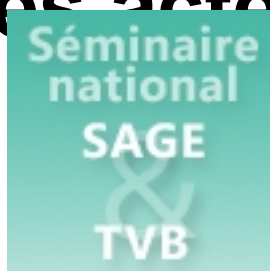




Extrait du OIEau

<http://garonne.oieau.fr/spip.php?article4930>

# Séminaire national "SAGE & TVB - Quelles synergies pour les continuités écologiques ?" : les actes sont en ligne !



Notre actualité et avancement de nos projets -

Date de mise en ligne : jeudi 27 octobre 2016

---

OIEau

---

Le séminaire national "SAGE & TVB - Quelles synergies pour les continuités écologiques ?" a réuni **plus de 150 participants** les 6 et 7 juin 2016 à Montpellier. Cet événement a été organisé par le Ministère de l'environnement, de l'énergie et de la mer (MEEM), l'Office international de l'eau (OIEau) et l'Office national de l'eau et des milieux aquatiques (Onema), avec l'appui du groupe de travail national SAGE, des Agences de l'eau, de l'Atelier technique des espaces naturels (Aten) ainsi que des autres membres du centre de ressources trame verte et bleue.

Le séminaire a contribué au **rapprochement des acteurs de la politique de l'eau et de la politique TVB** pour améliorer les synergies aux différentes échelles d'action. Il a aussi été l'occasion de renforcer la connaissance mutuelle des acteurs, de mettre en évidence les synergies et les complémentarités entre chaque politique, d'identifier les moyens d'actions innovants et de les valoriser.

**Aujourd'hui, les actes du séminaire sont disponibles.** Ils compilent les contenus des interventions des deux journées du séminaire. Vous y trouverez des synthèses des présentations, des restitutions des ateliers ainsi que des échanges entre les intervenants et les participants. Vous pouvez également accéder à tous les diaporamas projetés, grâce aux liens proposés en début de chaque retranscription.

*En parallèle, le prochain numéro des Rencontres de l'Onema qui paraîtra en décembre, sera consacré au séminaire SAGE & TVB. Il en retracera les grandes lignes et mettra en lumière certaines interventions.*

- [Accédez aux actes du séminaire national SAGE & TVB sur Gest'eau](#)
- [Consultez les présentations du séminaire national SAGE & TVB sur Gest'eau](#)