



AGUAMOD – Janvier 2017

Présentation du projet

Aguamod vise à développer une plateforme de gestion de la ressource en eau durant les périodes d'étiage à l'échelle du territoire SUDOE.

L'objectif d'Aguamod est de construire conjointement avec l'ensemble des acteurs parties-prenantes de la gestion de l'eau (gestionnaires, acteurs économiques, usagers et société civile) dans le Sud-Ouest européen (SUDOE), une plateforme pour la gestion intégrée des ressources en eau pendant la période d'étiage.

La plateforme Aguamod évaluera les ressources en eau du bassin versant (eau potable, agriculture, industrie, débits environnementaux ...), avec des modèles numériques simulant les stocks et les flux d'eau dans tous les compartiments du bassin versant. Une évaluation économique et sociale des ressources en eau et une analyse de la qualité de la gouvernance de l'eau seront conduites à l'échelle du territoire SUDOE. Différents scénarios de changement climatique couplés à des simulations viseront à anticiper les besoins futurs en eau d'un point de vue social et environnemental.

La plateforme Aguamod vise à promouvoir une vision globale et partagée de la ressource à l'étiage sur le territoire SUDOE. Elle fournira aux gestionnaires et aux usagers des outils d'aide à la décision à travers des scénarios complexes articulés à l'horizon 2050 des informations robustes et localisées sur les dynamiques du climat, de l'hydrologie, des usages du sol et de l'eau ainsi que des modes de gouvernance.

L'approche transnationale vise à croiser les enjeux et les contextes territoriaux ainsi que les outils développés par les partenaires afin de proposer un outil innovant, commun et adapté à tout le territoire SUDOE. Des outils de communication -un SERIOUS GAME et un film d'animation- permettront aux usagers d'acquérir une meilleure connaissance de la valeur patrimoniale des ressources en eau en fonction des choix de gestion et des modes de gouvernance effectués.

BULLETIN N° 1



ANNONCES

- ✓ La réunion de lancement a eu lieu le 21 Juillet à Madrid (Espagne) en présence de 26 acteurs et partenaires associés au projet.
- ✓ Les premiers résultats seront disponibles en Juillet 2017.
- ✓ La prochaine réunion plénière du projet ouverte aux partenaires associés et acteurs du territoire SUDOE se déroulera le 06 Juillet 2017 à Bordeaux (France).

CONTACT

Si vous souhaitez avoir plus d'information, vous pouvez contacter le responsable du projet, José Miguel Sánchez Pérez :

jose.sanchez@univ-tlse3.fr



Development of a water resource management platform during low water periods in the SUDOE region



Instituto Nacional de Investigación Agraria e Veterinaria, I.P.



TÉCNICO LISBOA



Universidad de Castilla-La Mancha



Universidad de Cádiz



UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

AGUAMOD News – Janvier 2017

Constitution d'une base de données commune autour de la ressource en eau sur le territoire SUDOE

Une infrastructure informatique a été mise en place pour stocker les données nécessaires pour la caractérisation biologique, physique et socio-économique du territoire SUDOE. Tous les partenaires disposent maintenant d'un espace pour stocker en ligne toutes les données collectées et traitées, qui sont mises en commun et disponibles pour l'ensemble des partenaires. Des données de type physique pour tous les bassins de la péninsule ibérique et le sud de la France sont en cours de rassemblement et de traitement, ainsi que les données climatiques, de pression humaine sur les écosystèmes aquatiques, des données économiques associées aux différents usages de l'eau dans les bassins et enfin des données sur les aspects sociologiques et de gouvernance de l'eau.

La méthodologie Agua'Eval va permettre de spécifier le contenu de la plateforme AGUAMOD pour que cette plateforme soit utilisable par les acteurs du territoire.

Les spécificités de la plateforme et notamment les indicateurs de sorties ainsi que les scénarios à évaluer seront définis par et pour les acteurs du territoire en lien avec les scientifiques du projet.

L'état actuel et les scénarios seront évalués et comparés pour définir les scénarios les plus souhaitables.

Lancement de la méthodologie Agua'Eval

ECONOMIE



ENVIRONNEMENT

SOCIÉTÉ

INFORMATIONS

✓ La réunion de lancement du projet AGUAMOD a eu lieu au siège du CSIC à Madrid le 21 juillet 2016. Plus de 50 personnes ont assisté à cette réunion (confédération hydrographique, direction de l'eau, gouvernement d'Andorre,...) et des PME-PMI.

✓ En Andalousie les partenaires associés du projet comme la Confédération hydrographique du Guadiana et du Guadalquivir, ainsi que la Junta de Andalucía (Agencia de Medio Ambiente y Agua de Andalucía) ont participé à une réunion de travail à l'Université de Cadix avec les responsables du projet pour débattre autour de la problématique de la gestion de l'eau. Les partenaires locaux ont montré beaucoup d'intérêt pour les résultats du projet.

CONTACT

Retrouvez toutes les informations du projet sur notre site Internet : www.aguamod-sudoe.eu

Facebook : @AGUAMOD

Twitter : @Aguamod2016