أهداف المشروع

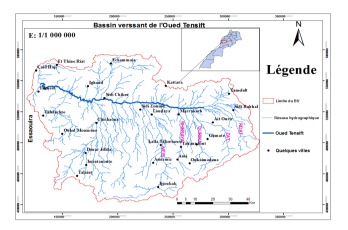
يمتد المشروع على ثلاث سنوات (2017-2014) و يهدف لتقديم توصيات وتوجهات استراتيجية للإدارة المندمجة للموارد المائية بالمغرب والنابعة من فهم معمق لتأثير التغيرات المناخية واستدامة الخدمات البيئية المتعلقة بالموارد المائية.



انشطة المشروع

- ـ الكشف عن العوامل التي تؤثر على المياه وإدارتها ـ توصيات استراتيجية لإدارة مندمجة للموارد المائية تاخد بعين الاعتبار الاداء عن الخدمات البيئية و التغيرات المناخية
 - ـ تقوية كفاءات الجهات المعنية

منطقة المثيروع



يهم المشروع الحوض المائي لتانسيفت الذي يقع في الوسط الغربي للمغرب و الذي يمتد على مساحة 18200 كم2 ويضم حوض اوريكا.

الشركاء في المشروع

الجمعية المغربية للعلوم الإقليمية: حامل المشروع



جامعة مونكتون بكندا بكندا



جامعة القاضى عياض



المعهد الوطني للتهيئة و التعمير التعمير



المدرسة الوطنية الغابوية للمهندسين



مديرية الأرصاد الجوية الوطنية



المرصد الجهوي للبيئة والتنمية المستدامة لتانسيفت-

للاتصال

عبد اللطيف الخطابي: khattabi@amsr.ma

Tel: + 212 6 61 21 08 54

الموقع الالكتروني: www.gire-pse.com







يحضى المشروع بدعم من المركز الدولى للبحث من اجل



Objectif du projet

Le projet GIREPSE s'étale sur trois ans (2017-2014). Son objectif global est de formuler des recommandations et des orientations stratégiques pour une gestion intégrée des ressources en eau (GIRE) au Maroc et qui

> déterminants de la vulnérabilité au changement climatique et de la durabilité de l'offre de biens et services environnementaux en lien avec les ressources hydriques.

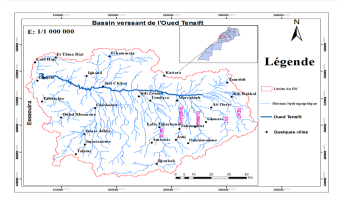
émanent d'une compréhension des



Activités du projet

- Détection des déterminants ayant une incidence sur l'eau et sa gestion
- Formulation de recommandations pour une stratégie GIRE intégrant le paiement pour les services environnementaux dans un contexte de changement climatique
- Renforcement des capacités des parties prenantes

Zone du projet



Le projet concerne le bassin versant de Tensift situé au centre Ouest du Maroc et qui s'étend sur 18500km². et comporte le sous bassin versant d'Ourika

Partenaires du projet



• Association Marocaine des Sciences Régionales (porteuse du projet)



NIVIENTI DE MONCTON UNIVERSITÉ de Moncton Canada



• Université Cadi Ayyad



INJU • Institut National d'Aménagement et d'Urbanisme



• Ecole Nationale Forestière d'Ingénieurs



• Direction de la Météorologie Nationale



•Observatoire Régional de l'Environnement et du Développement Durable Tensift-Haouz

Contact

Abdellatif Khattabi: khattabi@amsr.ma

Tel: + 212 6 61 21 08 54 Site web: www.gire-pse.com



Adaptation au **Changement** Glimatique par une Gestion Intégrée des Ressources en Eau et le Paiement pour les Services Environnementaux



Projet financé avec l'appui du Centre International de Recherche pour le Développement International (CRDI)



