



المملكة المغربية



الوزارة المنتدبة لدى وزير الطاقة والمعادن والماء والبيئة المكلفة بالماء
وكالة الحوض المائي لتانسيفت

بلاغ صحفي

انعقد يومه الثلاثاء 06 رمضان 1436 هجرية الموافق ل 23 يونيو 2015 ميلادية بمقر ولاية جهة دكالة عبدة، اجتماع المجلس الإداري لوكالة الحوض المائي لتانسيفت برسم الدورة الأولى لسنة 2015، برئاسة السيدة الوزيرة المنتدبة لدى وزير الطاقة والمعادن والماء والبيئة المكلفة بالماء.

وتضمن جدول أعمال هذا الاجتماع النقاط التالية:

- الكلمة الافتتاحية للسيدة الوزيرة؛
- المصادقة على محضر اجتماع المجلس الإداري للدورة الثانية برسم سنة 2014 المنعقد بمقر عمالة إقليم الرحامنة بتاريخ 18 فبراير 2015؛
- عرض السيد مدير وكالة الحوض المائي لتانسيفت حول:
 - حصيلة منجزات الوكالة برسم سنة 2014؛
 - الحالة الهيدرولوجية وبرنامج تدبير الموارد المائية لموسم 2014-2015.
- تقرير الافتتاح المالي برسم السنة المالية 2014؛
- مداورات المجلس؛
- رفع برقية ولاء وإخلاص إلى صاحب الجلالة الملك محمد السادس نصره الله وأيده.

إن منجزات وكالة الحوض المائي لتانسيفت برسم سنة 2014 بدعم من مصالح الوزارة تهم جل الميادين التي تدخل في نطاق مهامها واختصاصاتها. وهكذا فقد تم إنهاء عدة مشاريع وانطلاق أخرى لحماية الساكنة من الفيضانات، إضافة إلى الشروع في إنجاز دراسات ولقاءات تحسيسية في أفق بناء مشاريع لتجميع ومعالجة المياه العادمة وكذا مادة المرجان في إطار تشاركي للمساهمة في حماية الموارد المائية من التلوث.

وفيما يخص تتبع موارد المياه وتدبير الملك العام المائي، فقد قامت الوكالة بإنجاز أكثر من 2500 قياس وما يناهز 4000 تحليلا للمياه السطحية والجوفية، بالإضافة إلى معالجة حوالي 3100 طلب لاستعمال الملك العام المائي.

وعن تدبير موارد المياه، يجدر بالذكر أنه رغم الظرفية الصعبة التي عرفتها المنطقة السنة الماضية حيث تم تسجيل عجز في التساقطات المطرية، فقد عملت الوكالة بالتنسيق مع مختلف المتدخلين وأعضاء لجنة اليقظة التي يترأسها السيد والي جهة مراكش تانسيفت الحوز على عقلنة استعمال الموارد المائية المتوفرة بالسدود، وتمكنا والحمد لله من تجاوز المرحلة مع تسديد حاجيات قطب مراكش من الماء الصالح للشرب، وضمان حد أدنى من مياه السقي.

كما تميزت سنة 2014 بإعطاء الانطلاقة لأشغال تهيئة السد الصغير واكجديت بإقليم الحوز، وكذا انطلاق إنجاز مشاريع نموذجية لتجميع مياه الأمطار وإنجاز عتبة جديدة للتغذية الاصطناعية للفرشة المائية للحوز على مستوى وادي النفيس.

وفي إطار التعاون المغربي-الألماني، تم تنظيم ورشتين لانطلاق الدراسات التركيبية الضرورية لبلورة عقد الفرشة المائية للحوز-مجاط، وكذا دراسة تجميع وتحليل المعطيات المائية ومعطيات الاستشعار عن بعد، لوضع برنامج عمل للنهوض بمنظومة تتبع وتدبير المياه بأحواض تانسيفت، بالإضافة إلى تحديد مكاتب الدراسات التي ستتكلف بانجاز مخططات التدبير المندمج للموارد المائية على مستوى حوض شيشاوة وحوض غيغاية-البهجة.

أما على مستوى التواصل، فقد ساهمت الوكالة في الاحتفال باليوم العالمي للماء، كما شاركت في المؤتمر الدولي
41 للجمعية الدولية للهيدروجيولوجيين الذي انعقد بمدينة مراكش وكذا تنظيم يوم دراسي وتحسيني حول مراقبة
الملك العام المائي.