

وكالة الحوض الهيدرولوجي بورقلة:

المحافظة على الماء موضوع حملة تحسيسية في الوسط المدرسي

تشكل مسألة المحافظة على الماء وشروط استدامة هذا المورد الطبيعي محور حملة تحسيسية وإعلامية في الوسط المدرسي أطلقتها أول أمس وكالة الحوض الهيدرولوجي الصحراوي/ ورقلة/ حسبما لوحظ. وتنظم هذه العملية التحسيسية بالتعاون مع النوادي الخضراء التابعة للمؤسسات التربوية أو دور البيئة أو المراكز الثقافية بهدف غرس ثقافة عدم التمييز ومحاربة السلوكات السلبية في أوساط التلاميذ من خلال تحسيسهم حول ضرورة ترشيد استعمال هذه المادة الحيوية وإبراز أهميتها في الحياة اليومية للإنسان سيما بالمناطق الصحراوية حسبما أوضح المنظمون. □

وفي هذا الإطار نظمت ذات الوكالة التابعة للوكالة الوطنية للتسيير المدمج للموارد المائية تظاهرة تحسيسية لفائدة عدد من التلاميذ النجباء بمتوسطة الشهيد تمرني محمد بعاصمة الولاية المنتدبة تقرت (160 كلم شمال ورقلة). وتضمن هذا اليوم الإعلامي الذي نشطه إدارات وكالة الحوض الهيدرولوجي للصحراء تقديم سلسلة من الدروس النظرية حول المياه وأهميتها □ وشرح للتلاميذ السلوكات الصحيحة الواجب اتباعها لتفادي تدمير المياه. كما نظمت لفائدة هؤلاء المتدربين جولة ميدانية إلى كل من مقر المديرية المنتدبة للموارد المائية والبيئة للولاية المنتدبة تقرت ومقر تواجد أقدم خزان مائي بالمنطقة الذي يعود تاريخ إنشائه إلى سنة 1953 وهو لا يزال في الخدمة وتصل قدرته التخزينية إلى 1.000 متر مكعب من المياه حسب شروط □ مسؤولي الجزائرية للمياه. واطلعوا كذلك على نشاط المركب الصناعي الفلاحي لإنتاج البواكير عن طريق استعمال المياه الجوفية ذات الحرارة العالية الواقع بقرية غمرة (بلدية المقارين) والذي يعد نموذجا بخصوص الاستعمال العقلاني للمياه سواء من خلال استخدام تقنية السقي بالتقطير للمنتجات الفلاحية أو عبر استعمال المياه ذات الحرارة العالية لرفع درجة الحرارة داخل البيوت البلاستيكية المخصصة لزراعة الخضروات. ويتضمن هذا النشاط الإعلامي تقديم 140 درس تحسيسية لفائدة تلاميذ المدارس على مستوى 10 ولايات جنوبية بإقليم الحوض الهيدرولوجي الصحراوي كما أوضح المكلف بالالتصال بالوكالة سيف الله عسال. تجدر الإشارة أن وكالة الحوض الهيدرولوجي للصحراء التي أنشئت في شهر أوت 1996 تضمن من بين مهامها إنجاز مختلف العمليات التي تهدف إلى ضمان تسيير متكامل ضمن إطار تشاوري للموارد المائية وتطوير نظام إعلامي حول الماء عبر إعداد وتحيين معطيات وأدوات الإعلام الجغرافي. □