

M. Necib à Bordj Bou-Arréridj...

Le ministre des Ressources en eau, Hocine Necib, effectuera demain une visite de travail et d'inspection dans la wilaya de Bordj Bou-Arréridj au cours de laquelle il inspectera un certain nombre d'infrastructures et de projets hydrauliques.

... et à Ouargla

Le ministre des Ressources en eau, Hocine Necib, effectue dimanche 30 novembre une visite de travail et d'inspection dans la wilaya d'Ouargla.



Thank you for trying Soda PDF

الأغواط : تنفيذ مخطط إستعجالي لحماية المدن من الفيضانات

شرع بولاية الأغواط في تنفيذ مخطط إستعجالي لحماية المدن من أخطار مياه الفيضانات حسبما علم من مصالح مديرية الموارد المائية ويتمثل هذا المخطط الذي رصد له ما يقارب 1,2 مليار دج في إعادة الإعتبار لكل محطات ضخ المياه المستعملة لا سيما تلك المتواجدة منها بعاصمة الولاية وإنجاز قنوات وسواقي لصرف المياه أيضا كما أوضحت ذات المصالح. وفي ذات السياق سيتم أيضا تهيئة وتجديد الهياكل الكهروميكانيكية لمحطات حي 482 سكن والمصب الرئيسي على مستوى وادي مساعد وكذا حي المقدر وربط هذه المحطات بقناة للصرف بغية تمكينها من استيعاب كميات أكبر من المياه. كما تم تجديد القنوات الرئيسية لكل محطة واستبدالها بقنوات أخرى ذات قطر أوسع في انتظار توصيل هذه المحطات بمحطة تصفية المياه المستعملة ببرج السنوسي ببلدية الأغواط وفق مصالح مديرية الموارد المائية. وإلى جانب هذه العمليات التي تتكفل بتجسيدها شركة أشغال السري يتضمن المخطط المذكور إنجاز جدران واقية للأحياء الشاذية تجاري مياه الأودية أو الشعاب بكل من بلديتي الأغواط وآفلو كما أشير إليه. للإشارة فإن ولاية الأغواط تتوفر على محطتين لتصفية المياه المستعملة إحدهما ببرج السنوسي بمدينة الأغواط وهي مستغلة بينما الثانية الموجودة بأفلو لا تزال في طور الإنجاز على أن تستلم في غضون سنة 2015. ق.م

MASCARA

«L'eau et l'agriculture» en débat

Bouhassoune Lahouari

Sous le thème «l'Eau et l'Agriculture», une journée technique se tiendra aujourd'hui à l'université de Mascara, à l'initiative du ministère des Ressources en eau et de l'Agence du bassin hydrographique Oranie-Chott Chergui (ABHOCC). Cette rencontre dont l'objectif est, entre autres, la préservation de l'eau tant sur le plan qualitatif que quantitatif, « participera sans aucun à conjuguer des efforts pour développer éventuellement l'agriculture qui constitue un enjeu stratégique pour le pays en matière d'indépendance alimentaire », tient-on à préciser dans un communiqué rendu public par M. A. Benzeguir, directeur de l'ABHOCC. Il est à noter que plusieurs conférences animées par des spécialistes et experts en la matière seront au menu des travaux de cette rencontre qui regroupera les agriculteurs, et les professionnels de l'eau et de l'agriculture. « L'eau et l'agriculture : situation actuelle et perspective de développement » est la première communication qui sera présentée aux débats lors

de la séance matinale présidée par M. Yalaoui Y. Elle sera clôturée par « le stress hydrique : défi de la réutilisation des eaux épurées ». Le professeur Bouziani Mustapha, de la faculté de médecine, aura à répondre à l'assistance sur un sujet très préoccupant sur « le niveau de risque sanitaire et environnemental dans le système d'irrigation par les eaux usées épurées ». Le plan d'action et la mission de l'Agence nationale de gestion intégrée des ressources seront vulgarisés M. Ben Mouafek Houssine, directeur technique à l'AGIRE d'Alger.

La séance de l'après-midi, sous la présidence de M. Rachis, se poursuivra par la mise en exergue de l'effet de « l'érosion hydrique, contrainte majeure pour l'irrigation et le développement de l'agriculture à l'Ouest algérien ». Sujette aux débats, « la mobilisation des eaux de surface », cette louable initiative sera défendue par l'intervenant M. Benfetta Ahmed de la DSA de Mascara. Enfin, une visite guidée sera programmée à l'issue de cette rencontre au profit des participants, aux infrastructures hydrauliques de la région.

300da PDF