

FLASH INFO

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة الموارد المائية
الوكالة الوطنية للتسيير المدمج للموارد المائية
وكالة الحوض الهيدروغرافي الوهراني - الشط الشرقي



Tenue de la réunion du comité de bassin hydrographique Oranie - Chott Chergui

Dans le cadre du décret exécutif n° 10-24 du 12 janvier 2010 relatif au cadre de concertation en matière de gestion intégrée des ressources en eau, l'Agence de Bassin Hydrographique Oranie -Chott Chergui a organisé une réunion ordinaire présidée par Monsieur AÏCHAOUI Tahar le 15 Janvier 2019 au parc national LALLA SETTI / wilaya de Tlemcen.

L'ordre du jour de la réunion du comité de bassin a porté sur :

- Bilan d'activités de l'ABH OCC au titre de l'année 2018
- Présentation du PDARE
- Programme d'actions 2019
- Présentation d'une démarche en vue d'aboutir à un contrat de nappe
- Examen des dossiers techniques relatif aux modalités de délimitations des périmètres de protection quantitative et qualitative des nappes aquifères à travers la wilaya d'El Bayedh



Le comité de bassin a examiné au cours de cette journée les actions réalisées par l'ABH - OCC en 2018 et le programme d'action 2019 qui ont porté principalement sur les thèmes suivants :

- ✚ Présentation des résultats du PDARE de la région hydrographique Oranie – Chott Chergui.
 - ✚ Présentation du plan d'action de l'année 2019.
- La dernière présentation est axée sur le plan d'action de l'année 2019, où l'objectif spécifique visé est de contribuer à l'amélioration de la gestion intégrée des ressources en eau au niveau régional par :
- l'Elaboration et mise en œuvre d'outils de gestion et de planification
 - la Connaissance des pressions sur les ressources (rejets et pollutions dans les bassins, surexploitation,..) et propositions d'améliorations
 - l'Elaboration et mise en œuvre d'actions de sensibilisation en direction de différents types d'utilisateurs
 - la Connaissance de la situation de l'AEP au niveau de la région hydrographique
 - La Connaissance sur les ressources en eau et leurs usages dans les bassins

