

AVERTISSEMENT

Le guide méthodologique « Vers une gestion concertée des systèmes aquifères transfrontaliers » est l'aboutissement d'une étude réalisée par un groupement comprenant le Programme Hydrologique International de l'UNESCO, le BRGM, l'Office International de l'Eau et l'Académie de l'Eau, et soutenue par l'Agence Française de Développement.

L'élaboration de ce guide méthodologique (troisième partie d'une étude plus globale) a été précédée d'importants travaux préparatoires :

- en première partie : un constat préliminaire et une analyse générale incluant une identification des dynamiques en cours sur les plans législatif, institutionnel et technique ; une identification des grands enjeux et une analyse de quelques expériences de gestion de certains aquifères transfrontaliers (Sahara septentrional, lullemeden, Guarani, Grès Nubiens, nappe du Rhin supérieur, nappe du Carbonifère, nappes du Genevois et du Stampriet) ;

- en deuxième partie : des études de cas détaillées de sept systèmes aquifères transfrontaliers représentant des enjeux importants (aquifères du bassin du Mékong, bassin côtier Ghana-Togo-Bénin, bassin du Lac Tchad, bassin sénégal-mauritanien, Taoudeni-Tanezrouft, lullemeden, aquifères de la Montagne et aquifère Côtier partagés entre les Territoires palestiniens et Israël).

Ces travaux seront diffusés très prochainement sur les sites des partenaires de l'étude.