

Enjeu: Le Niger est le plus grand système fluvial d'Afrique de l'Ouest et le troisième plus long fleuve du continent africain (4 200 km). Son bassin hydrographique de 2 117 700 km² (dix fois plus grand que celui du Rhin) s'étend sur neuf pays (Bénin, Burkina Faso, Cameroun, Côte d'Ivoire, Guinée, Mali, Niger, Nigeria et Tchad) et compte une population de plus de 160 millions d'habitants. La forte croissance démographique conjuguée aux effets négatifs du changement climatique ainsi que les mutations dans l'utilisation des sols augmentent la pression sur les ressources en eau déjà inégalement réparties. Pour les populations les plus pauvres, cette évolution pourrait constituer une atteinte au droit de l'homme à l'eau et à l'alimentation.

Approche adoptée: Le projet a pour objectif de soutenir la mise en valeur et la gestion durable et concertée des ressources en eau sur la base de stratégies et de principes communs. Créée à cette fin, l'Autorité du Bassin du Niger (ABN) reçoit un soutien de la coopération allemande, afin d'être en mesure d'exercer sa fonction de pilotage de la gestion des ressources en eau transfrontalières.

[Télécharger l'article](#)