

Le Hainan explore des mécanismes de compensation pour protéger l'écologie des forêts

Dossier de la rédaction de H2o
August 2024

À

Prenant sa source dans le mont Angriling, dans le comté autonome Li et Miao de Baoting de la province de Hainan (sud de la Chine), la rivière Tengqiao serpente sur des centaines de kilomètres, traverse le réservoir de Chitian à Sanya dans le district de Haitang avant de se jeter dans la mer. Ville touristique côtière, Sanya a une forte demande en eau et le réservoir de Chitian est sa principale source d'eau potable. Cependant, située en aval, la ville n'a juridiction que sur une très petite partie du bassin dont 89 % des ressources en eau du réservoir proviennent de Baoting. Si le comté de Baoting dispose de 227,75 kilomètres carrés au sein du Parc national de la forêt tropicale humide de Hainan, son économie reste relativement faible. C'est dans ce cadre qu'a été élaboré un mécanisme de gouvernance coopérative entre l'amont et l'aval de la rivière. De 2019 à 2021, Sanya et Baoting ont signé un accord de compensation pour trois années consécutives en vertu duquel si les valeurs trimestrielles de surveillance de la qualité de l'eau de la section de jonction du réservoir Chitian répondent aux normes, Sanya fournit à Baoting des fonds de compensation. En août 2021, les deux régions sont parvenues à un nouvel accord conduisant à la création d'un fonds commun de 600 millions de yuans pour la protection écologique du bassin versant du réservoir de Chitian.

Prenant exemple sur ce mécanisme interrégional du réservoir de Chitian, le Hainan étudie la possibilité d'un mécanisme plus large sur l'ensemble des bassins versants de la province. Actuellement, la pratique a été engagée dans plusieurs bassins, couvrant 9 villes et comtés impliqués dans le Parc national de la forêt tropicale humide de Hainan.

Sun Haitian - À People Daily