

BONNES PRATIQUES DE CONSERVATION DANS LES SITES DESIGNÉS PAR L'UNESCO

Des emplois pour le carbone : la Réserve de biosphère de Gouritz

La Réserve de biosphère de Gouritz, en Afrique du Sud, est le seul endroit au monde où convergent trois points chauds de biodiversité (Fynbos, Succulent Karoo et Maputoland-Tongoland-Albany). Avec 1 325 espèces de plantes endémiques, dont 92 figurent sur la Liste rouge de l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN), elle constitue une voie de migration pour les grands mammifères, comme le léopard, et une pépinière pour les espèces marines. Cependant, la région est actuellement confrontée à des défis socio-économiques profondément enracinés, notamment un taux de chômage élevé, une pauvreté généralisée et des zones de constructions sauvages qui s'étendent. Le projet « Des emplois pour le carbone : développement de l'agriculture carbonique dans le Petit Karoo » (« Jobs for Carbon : Developing carbon farming in the Klein Karoo ») a été lancé pour restaurer le spekboom (*Portulacaria afra*), variété d'arbuste succulente très dégradée, qui a la capacité naturelle de stocker de grandes quantités de carbone et qui génère des revenus par la vente de crédits carbone sur les marchés nationaux et internationaux. Des bénéfices supplémentaires sont générés par la vente de spekboom en pot, l'augmentation du tourisme dans les zones restaurées et les activités de renforcement des capacités de la population locale.

L'éducation à l'environnement, de São Paulo à l'Europe

Les forêts urbaines et périurbaines de la Réserve de biosphère de la ceinture verte de São Paulo sont vitales pour le bien-être de 23 millions de personnes car elles fournissent des services essentiels. En 1996, le Programme pour les jeunes sur l'environnement et l'insertion sociale (« Youth Program - Environment and Social Integration ») a été développé dans la Réserve de biosphère pour améliorer les moyens de subsistance locaux. Il s'agit d'un programme de deux ans d'éducation à la thématique environnementale, destiné aux jeunes défavorisés, qui offre des opportunités d'emploi dans le tourisme durable, l'agroforesterie et le recyclage, tout en créant un marché régional des « éco-emplois ». En 2010, plus de 1 400 étudiants avaient obtenu leur diplôme dans le cadre de ce programme et se voyaient proposer quelque 700 postes dans le tourisme, le recyclage et l'agroforesterie.

L'Initiative pour le patrimoine mondial forestier d'Afrique centrale

L'Initiative pour le patrimoine mondial forestier d'Afrique centrale (CAWHFI) a abouti en 2012 à l'inscription du Trinational de la Sangha sur la Liste du patrimoine mondial, en tant que premier site naturel tripartite transfrontalier du patrimoine mondial. Entre 2016 et 2020, CAWHFI a renforcé la surveillance d'une zone transfrontalière de plus de 225 000 km², dont trois sites du patrimoine mondial (la Réserve de faune du Dja au Cameroun, Lopé-Okanda au Gabon et Trinational de la Sangha), grâce à la multiplication des efforts de patrouille anti-braconnage (plus de 3 500 patrouilles et 300 000 km parcourus), l'utilisation de technologies innovantes (caméras pièges, drones et télédétection) et la formation de plus de 350 éco-gardes. L'Initiative a également permis la réhabilitation des infrastructures, la promotion de l'éco-tourisme, l'implication et la formation des communautés locales (plus de 1000 personnes) et la mise à jour d'inventaires de la faune, comme les éléphants, les gorilles et les chimpanzés.

ACT
for biodiversity

