

Bénéfice pour tous, responsabilités partagées

Exemples de collaborations intersectorielles

En s'engageant pour préserver les forêts protectrices, le tourisme permet de consolider ses propres bases. Une politique énergétique soucieuse de l'environnement contribue à faire du bois un moteur dans la production d'énergie. Ces exemples et ceux qui vont suivre prouvent que des changements intervenus dans d'autres secteurs contribuent considérablement au développement durable de la forêt et, dans le même temps au développement de la société.

1. Assurance immobilière du canton des Grisons

L'assurance immobilière du canton des Grisons privilégie les constructions en bois dans le cadre de sa politique de réduction de primes pour la raison suivante: la forêt empêche les glissements de terrain et les avalanches dans les zones habitées et régule les réserves d'eau. C'est la forêt qui rend la plus grande partie des Grisons habitable. La forêt peut remplir durablement sa fonction protectrice seulement si sa régénération est assurée et pour remplir cette fonction, elle doit être exploitée, ce qui n'est possible que si les produits en bois peuvent être écoulés. Vu que l'assurance immobilière encourage la construction en bois, elle facilite l'utilisation de ce matériau dans le secteur public. Outre les prescriptions concernant les matériaux de construction, on tient maintenant également compte d'objectifs de protection clairement définis.

2. Construction en bois de plusieurs étages

La construction d'appartements offre un large potentiel d'utilisation de bois indigène. La cité d'« Espenwald » de la caisse de pension de l'association suisse des banques Raffeißen à St Gall prouve que le bois n'est pas seulement destiné à la construction de maisons individuelles. Ce complexe comprend 48 appartements de 4 pièces et demie. Ces logements de 4 étages, composés de 850 mètres cubes de bois donnent une nouvelle dimension aux constructions composées de ce matériau. Le bois a une durée de vie d'environ 200 ans et possède par rapport au béton de nombreux avantages écologiques. Il est naturel et renouvelable. Lorsqu'une construction est démolie, on peut recycler le bois ou s'en servir pour produire de l'énergie. Les constructions en bois ont en outre fait de gros progrès dans les domaines de la protection-incendie et de l'insonorisation. L'adaptation des prescriptions de construction est en cours. Il est maintenant possible de construire des maisons en bois de plusieurs étages. Les investisseurs peuvent donner un nouvel élan aux constructions écologiques s'ils sont de plus en plus nombreux à s'orienter vers ce secteur.

3. Les forêts de châtaigniers au Tessin

La forêt donne au paysage de Malcantone au Tessin un aspect caractéristique: Ce sont les bois de châtaigniers destinés à la culture que l'on appelle les sèves: elles se composent d'arbres fruitiers greffés, assez espacés et de prairies. Les sèves étaient de moins en moins entretenues et ne s'agrandissaient plus que lentement car les châtaignes locales avaient perdu de leur importance. Depuis 1994, la région de Malcantone s'investit cependant avec succès dans leur réhabilitation grâce à l'aide des agriculteurs et de la branche touristique: les agriculteurs ont de nouveau découvert les sèves et utilisent les surfaces entre les arbres comme prairies ou pâturages. La demande en châtaignes augmente. Le secteur touristique s'intéresse également à la culture du châtaignier et encourage le maintien des sèves. Avec le « sentier de la châtaigne », la région s'est enrichie d'une nouvelle attraction.