



## FORÊT MODÈLE DE LIN'AN

La forêt modèle de Lin'an, établie en 1999 dans la province du Zhejiang (à l'ouest de Shanghai), en Chine, occupe une superficie de 312 000 ha

### THÈME

Développement économique durable

### ACTIVITÉS

- Conclusion d'une entente par l'entremise de la forêt modèle stipulant que les agriculteurs locaux assurent un approvisionnement continu en noix d'hickory et en pousses de bambou aux partenaires industriels en échange d'un marché garanti
- Formation offerte aux agriculteurs handicapés sur les techniques de culture et de transformation des pousses de bambou, de l'hickory et du thé; remise gratuite de semis aux agriculteurs handicapés dans le cadre d'un plan de gestion forestière élargi



### RÉSULTATS CLÉS

- Les chercheurs de l'université partenaire participent désormais à la formation sur l'amélioration de la production de pousses de bambou et de noix d'hickory, ce qui représente des avantages additionnels pour les agriculteurs et l'industrie
- D'autres possibilités de revenus ont été générées pour 600 agriculteurs handicapés
- Le développement de ressources non ligneuses de Lin'an a contribué à la protection des ressources forestières
- Le rehaussement de la valeur pittoresque de la région a donné lieu à des possibilités d'écotourisme
- On estime que la valeur totale des industries d'écotourisme, de transformation du bambou et de récolte des noix d'hickory s'élève à plus de 76 millions de dollars américain

### THÈME

Production de connaissances, renforcement de la capacité et réseautage

### ACTIVITÉ

Depuis l'année 2000, la forêt modèle de Lin'an a organisé des visites pour plus de 1 500 praticiens de la foresterie et de l'agriculture provenant de 28 pays, en plus de 6 000 praticiens chinois. Les visites sont complétées par des ateliers donnant lieu à des discussions sur la culture des produits forestiers non ligneux (PFNL), surtout la culture « verte » liée à la réduction de l'emploi de pesticides, ou à leur non-utilisation

### RÉSULTATS CLÉS

- Le renforcement des capacités s'est amélioré pour les agriculteurs locaux et les visiteurs
- L'intérêt s'est accru à l'égard de la culture « verte » à l'échelle locale et dans d'autres régions du pays
- Un certain nombre de petits manuels techniques pourtant sur divers PFNL ont été produits et distribués. Les manuels les plus récents comprennent *Technical Rules of Ginkgo* (*Ginkgo biloba*) *Production* (règles techniques du ginkgo) et *Technical Rules of Red Bayberry* (*Myrica rubra*) *Production* (production et règles techniques de l'arbusier)



Paysages - Partenariats - Durabilité

[www.rifm.net](http://www.rifm.net)