

# L'accompagnement à l'utilisation des nouveaux outils

## Programme Rhône-Alpes

# Sensibiliser les acteurs

**Connaître les milieux forestiers et...**

**Les potentialités de ma forêt : les évaluer est une étape primordiale pour prendre les bonnes décisions**

Quelles essences et quels peuplements ?  
Quels travaux ?  
Quels types de production ?  
Quels rôles de ma forêt ?

**...pour mieux gérer ma forêt**

**je suis propriétaire dans les Plaines et Piémonts**  
1- quelles sont les potentialités

**je suis propriétaire en bordure Est du Massif central (Nord-Ardèche, Loire, Rhône)**  
1- quelles sont les potentialités

**je suis propriétaire en secteur méditerranéen (Drôme ou Ardèche)**  
1- quelles sont les potentialités

**je suis propriétaire dans les Alpes du Nord ou les montagnes de l'Ain**  
1- quelles sont les potentialités de ma forêt ? (les possibilités)

**en haute montagne**  
Les conditions climatiques, en particulier le froid, le vent et la neige, engendrent une très courte période de végétation et rendent la croissance des arbres difficile : seules quelques espèces sont bien adaptées à ces particularités de la haute montagne. Toutefois, l'épicéa commun, le mélèze d'Europe et le pin cembro peuvent donner, avec le temps, des bois de très haute qualité.

**en moyenne montagne**  
Le sapin pectiné et l'épicéa commun sont des essences parfaitement adaptées aux conditions fraîches et humides de la moyenne montagne ; elles y sont performantes et fournissent alors des bois de qualité. Le hêtre et les grands érables, également bien adaptés à ces milieux fertiles, permettent de diversifier les peuplements. Inversement, les terrains riches, superficiels, développés sur versants ensoleillés, sont peu productifs.

**en basse montagne**  
Sur les terrains riches et bien alimentés en eau, les feuillus précieux (érables, frêne, merisier, tilleuls, châtaignier...) sont nombreux et méritent d'être favorisés. Par contre les versants secs, où les conditions naturelles sont trop difficiles pour une production de bois de qualité, sont généralement occupés par des peuplements médicinaux de chêne sessile ou de pin sylvestre.

**en vallées**  
Caractérisées par la forêt alluviale, liée à la présence d'une nappe phréatique, les terrains de fonds de vallées sont souvent très fertiles. Les feuillus précieux ou le peuplier peuvent y être prioritaires et mettre en valeur les peuplements.

## Une gestion adaptée aux conditions écologiques locales

# Former les gestionnaires

2 modules

Plantes



Chèvrefeuille des bois  
*Lonicera periclymenum* L.

Sols

Mor : accumulation des matières organiques (OF, OH)



1- Théorie

2- Pratique

3- Cas concret

15-20 personnes

**Gestion  
Sylviculture**

# Former les gestionnaires

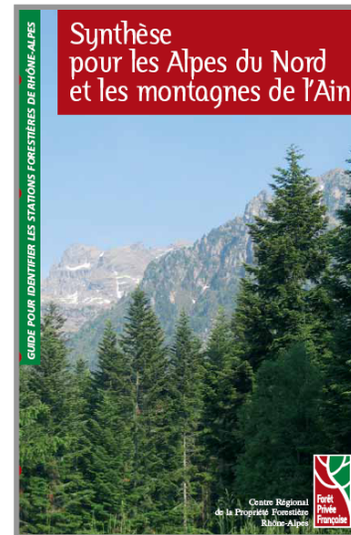
Deux cycles réalisés, soit 35 stagiaires

- **Forêt**
  - expert, coopérative, ONF
  - CRPF, DDAF
  - IDF
- **Environnement**
  - Parc naturel régional
  - DIREN
- **Enseignement**

# Et si c'était à refaire ?

- Améliorer les supports pédagogiques
- Créer un « réseau » d'échanges

Prévu en 2007  
dans le secteur



*... merci de votre attention.*