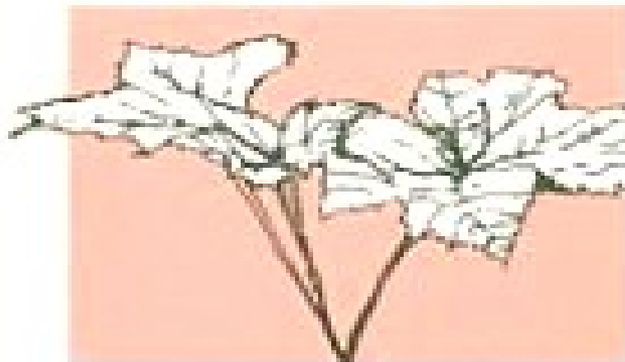


## La valorisation des produits forestiers non ligneux en France



Jean Croisel  
ENGREF



# Sommaire

- Introduction : importance des PFNL
- Volet social
- Volet économique
- Volet écologique
- Conclusion : vers une prise en charge des PFNL dans la politique forestière ?

# Introduction

- La forêt c'est d'abord le bois,
- mais c'est aussi un ensemble d'autres produits : les PFNL
- Y a-t-il un intérêt à intégrer la gestion des PFNL dans la gestion forestière ?
  - Les arguments économiques
  - Les arguments écologiques
  - Les arguments sociaux

# Volet économique

# Quelques chiffres

- Les PFNL ont une commercialisation le plus souvent locale:
  - Il est difficile d'a voir des chiffres fiables, étant donné le caractère informel de beaucoup de filières
- Les PFNL ont aussi réelle importance au niveau de l'économie mondialisée :
  - 10 milliards de dollars de produits importés en 2002
  - Une augmentation de 100% entre 1992 et 2002 !(Chiffres ne distinguant pas l'origine des produits)

# Quelques chiffres (d'après FAO 2005)

Nature des produits	Valeur des importations mondiales en 2002
Décoration	700 M\$
Champignons	1000 M\$
Noix	800 M\$
Gommes et résines	1000 M\$
Plantes médicinales	1000 M\$
Miel et viande	860 M\$
Artisanat, construction	1600 M\$

# Et en France ?

- La plupart des catégories de PFNL sont bien représentées
- Pourtant peu de filières vraiment importantes :
  - Coût de la main d'œuvre par rapport à d'autres pays producteurs
  - Un manque d'organisation
  - Les blocages psychologiques

# Les opportunités de développement

Dans quelles conditions les PFNL peuvent-ils être rentables en France ?

- La piste de la certification (FSC/PEFC):
  - des précédents à l 'étranger
  - traçabilité difficile
  - des bénéfices à démontrer
- Les AOC:
  - L'AOC « châtaignes d'Ardèche » : quel impact économique ?
- Des recherches sont nécessaires !

Volet écologique

# PFNL et biodiversité

- La (co)production de PFNL favorise le maintien (et le financement !) d'une grande biodiversité des forêts.
- L'exemple de la production de liège :
  - Celle-ci permet une flore très originale (et rare)
  - Des produits naturellement écologiques et renouvelables

# La durabilité des pratiques

- Les bénéfices que l'on peut retirer des PFNL dépendent en grande partie des pratiques de récolte !
- Or, on connaît très mal la biologie des PNFL
- Des recherches sont nécessaires pour déterminer les pratiques (et les inclure dans un aménagement forestier).

Volet social

# Chasse et cueillette

- La chasse :
  - Chevreuils et Cerfs : 1% des ménages
  - Sangliers : 1 % des ménages
  - Petits gibiers : 2 % des ménages
- Les cueillettes forestières :
  - Champignons : 15 % des ménages
  - Fruits : 4 % des ménages
  - Fleurs et décoration : 3 % des ménages

# Prise en compte dans la gestion

- La chasse :
  - Des attentes fortes (et légitimes ?) des chasseurs
  - Une vision toujours centrée sur les dégâts causés par le gibier
  - *Comment concilier les deux ?*
- Les cueillettes :
  - Des initiatives existent (CFT Margeride-Truyère) mais sont plutôt rares
  - *Quelles attentes des ruraux et des urbains ?*

# Conclusion

- Caractère multifonctionnel des PFNL
- Nécessité d'une recherche interdisciplinaire (écologie, sciences économiques et sociologie)
- Les conflits que les PFNL sont susceptibles d'engendrer doivent être réglés au niveau de la politique forestière