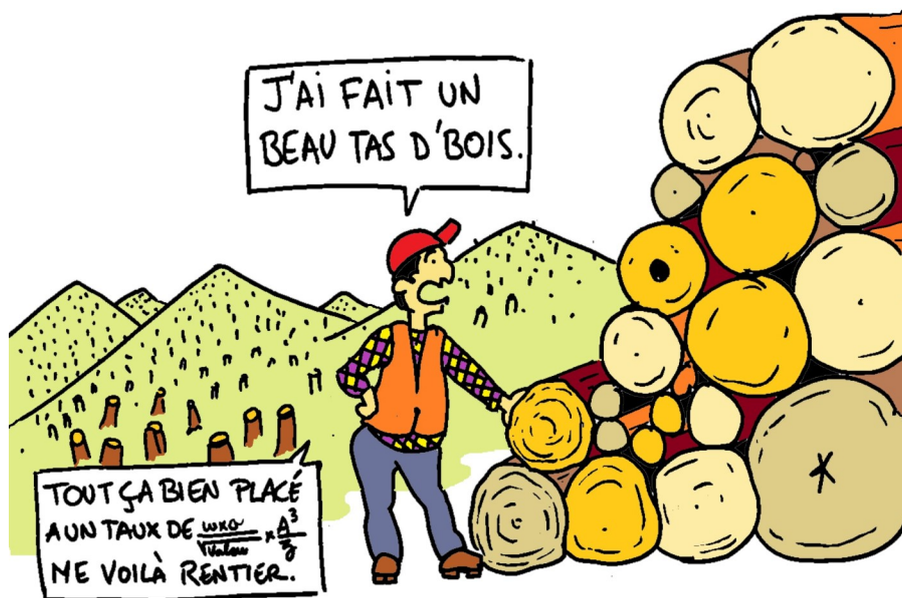


## Gestion durable des ressources

Enjeu : Certains mécanismes de gestion « durable » des ressources naturelles postulent un alignement entre l'intérêt économique et la préservation de la ressource. La logique économique peut-elle garantir la durabilité écologique ?



- Il existe plusieurs théories et mécanismes relatifs à la gestion « durable » des ressources naturelles, qui trouvent leur origine très tôt dans l'histoire, notamment en France dès le 13ème siècle autour de la ressource en bois via la gestion des forêts. Elles connaissent aussi de nombreuses applications en gestion des populations animales.
- Les mécanismes de gestion durable des ressources naturelles ou des populations animales reposent sur la recherche d'un optimum d'exploitation (coupe, pêche, chasse...). Cet optimum doit théoriquement **tenir compte des capacités et facteurs de renouvellement des ressources** ainsi utilisées, afin de maintenir les conditions d'une exploitation stable dans le temps.



## Comprendre les Comptabilités Socio-Environnementales

### Fiche n°14

#### Gestion durable des ressources

- La gestion durable des ressources n'est pas axée sur la protection des écosystèmes mais on pense souvent qu'elle y contribue naturellement car l'intérêt de l'exploitant est de les maintenir pour en préserver l'utilisation. Ce n'est pourtant pas automatique. Si elle repose sur la recherche de la meilleure trajectoire financière, **la gestion raisonnée des ressources naturelles peut être destructrice.**
- Certains mécanismes de gestion des populations animales ou des ressources naturelles reposent sur une logique économique fondée sur les revenus financiers qui peuvent être obtenus. **Ils ne sont pas orientés sur la conservation de la ressource mais sur l'optimisation des revenus générés par cette ressource.**
- Une analyse coûts-bénéfice en gestion de population peut conclure à l'intérêt supérieur de détruire l'intégralité du stock si le produit de la vente peut être placé à un taux de rendement qui excède largement le revenu annuel d'exploitation en conservant la capacité de renouvellement du stock.
- La durabilité ne peut être assise sur des raisonnements qui font confiance à l'intérêt économique et donc à l'optimisation de la valeur financière comme garant de la conservation des ressources naturelles. **Lorsque la gestion d'une ressource est assise sur sa productivité financière, sa durabilité n'est pas assurée.**