

1  
Mauritanie  
En Mauritanie, la superficie des  
atmosphères arborescentes ne représente qu'environ  
3% du territoire, alors que la demande en  
bois-énergie dépasse largement  
la productivité annuelle de ces formations  
forestières. En effet, on estime à  
2,5% la perte du couvert forestier.

MAURITANIA

La gestion durable des ressources en  
bois continue donc à être un  
des principaux enjeux environnementaux  
du pays.

Il est donc important pour le  
Mauritanien de renverser cette tendance  
à travers la conservation des forêts  
existantes ainsi que la reconstitution  
de celles décimées. Mais ces actions ne  
seront réussies que si elles sont  
combinées à la mise en place d'énergie

de substitution.

12

Une stratégie réfléchie et intégrée s'impose donc, puisqu'il faudra l'élaborer en tenant compte de l'agriculture et des ressources en eau.

L'appui technique de la FAO devient donc nécessaire afin d'élaborer ces stratégies, à la lumière des recherches scientifiques les plus récentes ainsi qu'aux expériences réussies existantes.