



Organisation des Nations Unies  
pour l'alimentation  
et l'agriculture

Formation administrée en ligne

# PLANIFICATION DES RESSOURCES FONCIÈRES



## INTÉGRER LA GESTION ET LA PLANIFICATION DES RESSOURCES FONCIÈRES

### Contexte, but et objectifs de la formation

Les défis croissants posés par la croissance démographique, la demande de ressources limitées par divers acteurs, la dégradation des sols, la perte de biodiversité et le changement climatique exigent une utilisation rationnelle des ressources pour soutenir et améliorer la productivité et maintenir des écosystèmes résilients. L'aménagement du territoire et, plus largement, la planification des ressources foncières (PRF), sont des outils permettant de parvenir à une utilisation durable et efficace des ressources (en tenant compte des dimensions biophysiques et socio-économiques).

La connaissance des outils et des approches permettant de soutenir et de satisfaire les besoins des décideurs à différentes échelles est cruciale pour faire progresser la gestion durable des ressources. Ces connaissances devraient inclure les dimensions biophysiques, économiques, socioculturelles et de gouvernance, et elles devraient promouvoir la gestion intégrée du paysage comme moyen pour satisfaire les besoins des multiples parties prenantes et mettre en œuvre diverses stratégies et engagements nationaux.


La gestion intégrée du paysage et la planification des ressources foncières englobent l'évaluation systématique du potentiel des terres et des alternatives d'utilisation des terres. Elle aide les praticiens et les décideurs à mettre en pratique une utilisation optimale des terres et à améliorer les conditions socio-économiques grâce à un processus participatif multisectoriel, multipartite et dépendant de l'échelle.

Cela permet de parvenir à une utilisation durable et efficace des ressources, d'accroître la productivité, de mettre en place des systèmes agricoles et alimentaires résilients, de préserver la biodiversité et les fonctions environnementales, de lutter contre la dégradation des terres et de promouvoir une meilleure gouvernance des terres et des ressources en eau.

### Approche

Conformément aux objectifs susmentionnés, une formation électronique administrée d'une journée a été conçue. La formation est organisée autour de deux sessions. Chaque session commence par un module d'apprentissage sous forme de classe virtuelle pour présenter le sujet fourni par le formateur, suivi de modules interactifs pour faciliter l'interaction et la discussion ouverte avec les participants. Les contenus théoriques présentés sont ensuite illustrés par des vidéos. En outre, des sessions pratiques sont incluses dans le programme afin de présenter un certain nombre d'outils et de logiciels de gestion, employés par des professionnels du monde entier, et de guider les participants à travers eux. La formation se déroulera en deux langues, anglais et français, avec l'appui d'une interprétation en direct.

# GESTION ET PLANIFICATION INTÉGRÉES DES RESSOURCES FONCIÈRES

15 

10.00-10.10 **Discours de bienvenue et structure du cours** Stefania Giusti (FAO)

## Session 1. Planification des ressources foncières et adaptabilité des terres

10.15-10.30 **Introduction à la planification des ressources foncières (PRF)** *Présentation* Feras Ziadat (FAO)

10.30-10.45 **Test rapide: les étapes du PRF** *Interactive*

10.45-11.15 **Évaluation de l'aptitude des terres** *Présentation & interactive* Feras Ziadat (FAO)

11.15-11.20 **Session de questions-réponses**

11.20-11.30 **Pause**

11.30-11.45 **Explication de la classification de l'aptitude des sols** *Présentation* Feras Ziadat (FAO)

11.45-12.00 **Questionnaire rapide** *Interactive*

12.00-12.15 **Boîte à outils pour la planification des ressources foncières** *Formation pratique*

12.15-12.30 **Approche négociée de l'aménagement du territoire – Le cas du Maroc** *Présentation* Ouchna Rochdi (WOCAT) Theodora Fetsi (FAO)

12.30-12.45 **Renforcer le développement rural – L'étude de cas de Rodrigues, République de Maurice** *Présentation* Lindsay Azie, National Project Coordinator, Rodrigues

12.45-13.00 **Session de questions-réponses**

13.00-14.00 **Pause déjeuner**

## Session 2. Planification de l'utilisation des terres et sécurité de la tenure

14.00-14.05 **Gouvernance responsable des terres** *Vidéo*

14.05-14.20 **Planification de l'utilisation des terres et sécurité de la tenure** *Présentation* Aurelie Bres (FAO)

14.20-14.45 **Sondage**

14.45-15.15 **Renforcer les espaces civiques dans les processus d'aménagement du territoire** *Présentation* Louisa Jansen (FAO)

15.15-15.25 **Pause**

15.15-15.35 **Application des processus d'aménagement du territoire – Discussion ouverte** *Interactive* Louisa Jansen (FAO)

15.35-15.55 **Session de questions-réponses**

15.55-16.00 **Synthèse de la journée**



## L'Initiative Construire mieux pour l'avenir

Les conflits et les contextes fragiles représentent un défi majeur pour les sociétés. Les conflits peuvent intervenir entre les pays, les communautés ou les individus et peuvent entraver ou inverser les gains obtenus en matière de développement. La compétition pour des ressources naturelles rares et incertaines – telles que les ressources en eau, les sols, ou les ressources énergétiques – ainsi que les stress environnementaux provoqués par leur exploitation, peuvent exercer une influence à différents niveaux, de l'éclatement du conflit au prolongement des violences ou l'affaiblissement d'un processus de paix.

Après un conflit ou en situation fragile, la question des capacités humaines est essentielle. La contribution de professionnels expérimentés est indispensable à tout processus de reconstruction. Les capacités locales doivent être au cœur de la planification de la reconstruction, par leur accès aux connaissances et informations locales et leur rôle dans la pérennisation à long terme du programme.

Des institutions efficaces sont essentielles pour combler le déficit de capacité et de légitimité propre à un contexte fragile. Reconnaisant l'importance d'investir dans le capital humain, l'initiative «Construire mieux pour l'avenir» de la FAO promeut une méthodologie de formation mixte, composée de formations en ligne et en face-à-face, administrées et auto-administrées, abordant une série de sujets dans le domaine de la gestion des ressources naturelles.

L'Initiative vise à réduire le fossé des connaissances et à renforcer les institutions nationales afin d'accroître la productivité agricole, d'améliorer la sécurité alimentaire et, en fin de compte, de contribuer à des sociétés pacifiques pour un développement durable.

Avec le support de:

