

La gouvernance des ressources naturelles



RESEARCH
PROGRAM ON
Livestock



ICARDA
Science for Better Livelihoods in Dry Areas



With the financial support of



Federal Ministry
for Economic Cooperation
and Development



RESEARCH
PROGRAM ON
Policies,
Institutions,
and Markets

Led by IEPRI

Caractérisation des ressources naturelles renouvelables

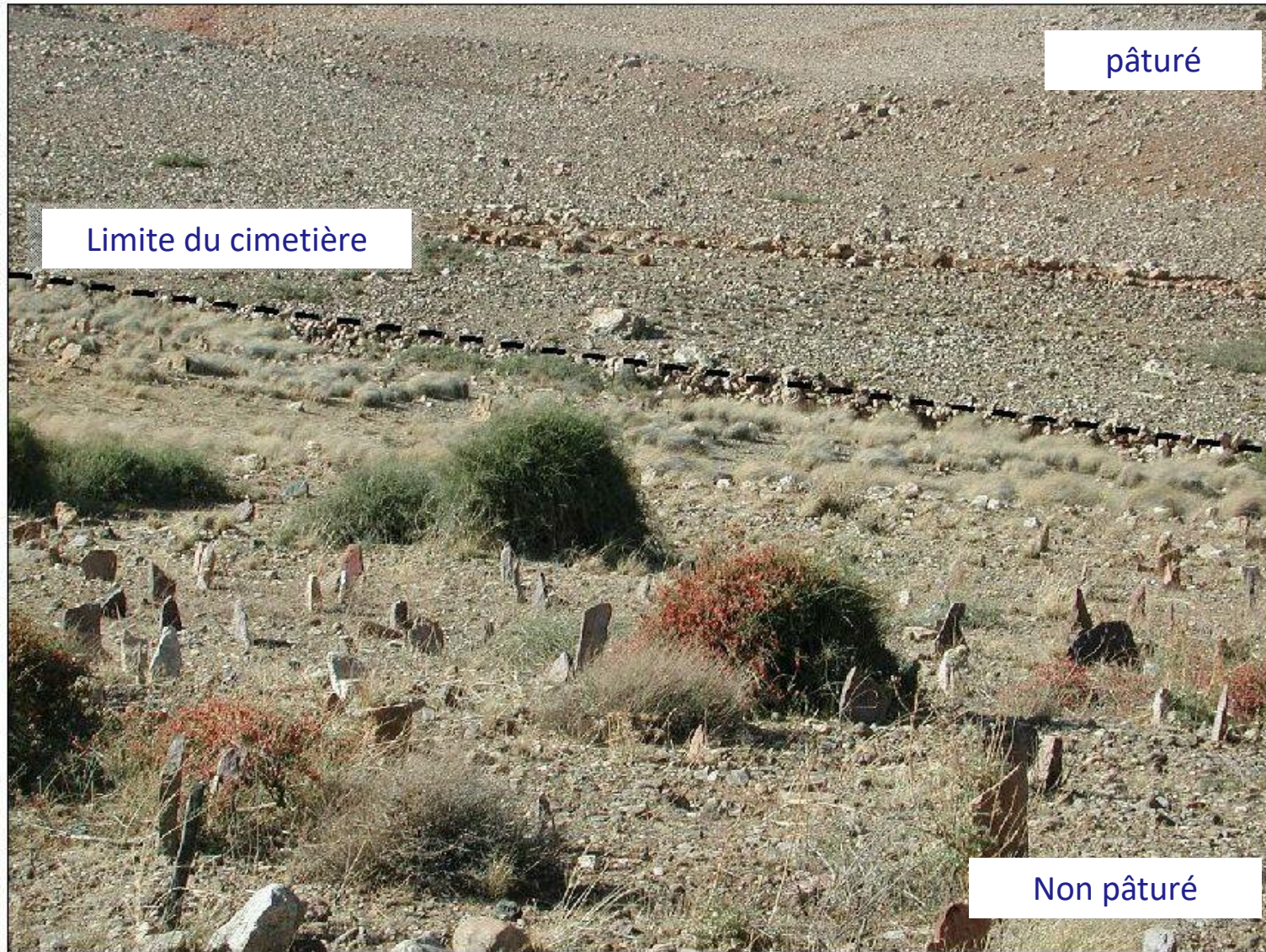
- Ne peuvent pas être produits ou reproduits par des humains
- Sont instables et variables, soumises aux conditions environnementales
- Principe de la rivalité de l'usage = bien privé
- Provoquent des externalités = bien public

Source: Boude, J.-P. et Chaboud, C. 1993

„La tragédie des communs“

- Hardin (1968)
- Montre que le comportement rationnel individuel peut avoir des impacts irrationnels collectives et peut détruire un parcours
- Comme chaque berger veut maximiser ses profits provenant du parcours, le parcours va être détruit par surpâturage





Source: Finkh, M. 2005

Les conclusions de Hardin

- La tragédie des communs est le destin inévitable des êtres humains, aucune solution technique existe
- Uniquement des règles gouvernementales peuvent limiter le surpâturage causé par des efforts de maximisation des utilisateurs
- Uniquement l'Etat comme institution peut protéger et contrôler les ressources naturelles collectives



Autres exemples

- La surpêche des océans
- La dégradation de la faune et flore sauvage
- La pollution de l'atmosphère



Impacts de la théorie de Hardin

- La théorie avait comme conséquence des mouvements de nationalisation des pâturages: les ressources qui étaient avant gérés par des communautés locales sont maintenant gérés par l'Etat
- La théorie a mené à des désastres écologiques et sociales, comme l'Etat central ne peut pas gérer des ressources naturelles au niveau local
- La théorie avait une grande influence sur les bailleurs de fonds qui insistaient que des droits de foncier du statut privé sont la condition préalable pour la croissance économique



„Les bénéfices des communs“

- **„Ressources de l'accès ouvert“:** Pas de propriété ou des droits d'usage clairement définits, l'accès est ouvert pour toute le monde
- **Propriété privée:** Un ou plusieurs personnes ont le droit de exclure autres usagers et d'imposer des règles d'usage
- **Propriété collective:** La ressource est réservée pour un groupe d'usagers déterminé. Ce groupe peut exclure d'autres de l'usage
- **Propriété étatique:** les droits de la ressource sont réservés a l'Etat. L'Etat contrôle l'accès et la dimension de l'usage de la ressource naturelle

Source: Berkes, F.; Feeny, D.; McCay, B.J. und Acheson, J.M. 1989



„Les bénéfices des communs“

- Hardin a confondu „*propriété collective*“ avec „*accès ouvert*“ (propriété commune avec aucune propriété)
- Succès ou échec de la gestion des ressources naturelles collectives dépend de la possibilité d'exclure certains usagers
- La nationalisation des ressources naturelles n'est pas une approche appropriée pour gérer les ressources collectives
- Il doit d'abord être analysé pourquoi quelques mesures de contrôle des ressources naturelles fonctionnent et d'autres ne fonctionnent pas

Source: Berkes, F.; Feeny, D.; McCay, B.J. und Acheson, J.M. 1989



Ostrom: „Gouvernance des propriétés communes“

Il existent des communautés qui n'ont pas besoin de la pression externe pour gérer leurs ressources naturelles de façon durable

(Common Property Regimes)

Source: Ostrom E. 1994



Régime de propriété commune

- Des limites des ressources naturelles clairement définies et une possibilité efficace d'exclure des utilisateurs non autorisés
- Des règles adaptés aux conditions locales
- La plupart des utilisateurs peut participer dans le processus de la prise de décision (arrangements du choix collectif)
- Suivi des règles efficace effectué par la communauté locale elle-même (des gardiens contrôlent le respect des règles avec un système de différentes sanctions)
- Mécanismes de gestion de conflits au niveau local existantes
- La gouvernance locale de la communauté est acceptée par le gouvernement central



Rôle de l'Etat dans la gestion des ressources locales

Le rôle de l'Etat est moins direct mais aussi important:

- Législation facilitante la gestion des ressources naturelles au niveau locale
- Tutelle et patronage pendant le processus de l'élaboration des règles de gestion des ressources au niveau locale (convention locale)
- Signature officielle des conventions locales et vérification si les règles sont équilibrés
- Assister la population locale de surveiller les règles établit
- Accompagner les règles avec des mesures de réhabilitation des parcours ou de la reforestation

Sources: Sen, A. 1981; Scoones, I. 1996, Metha et al. 1999



Rôle des chercheurs et des agents de vulgarisation

Facilitateurs:

- Initier le processus
- Aider de créer des associations des utilisateurs
- Contribuer d' établir un système de suivi
- Connecter la population locale avec les autorités (ministères, autorités régionales, autorités locales)
- Encourager les autorités de transférer la responsabilité au niveau local



Critique liée la recherche d'Ostrom

- Les utilisateurs des ressources naturelles ne sont pas un groupe homogène Source: Metha L. et al. 1999
- Les disparités sociales et les intérêts conflictuels ne sont pas assez considérés
- Les ressources naturelles collectives ont la tendance d'être plus important pour des groupes marginalisés: pauvres, minorités ethniques, personnes sans terre, femmes Sources: Sen, A. 1981; Scoones, I. 1996



Définition: Gouvernance (liée aux ressources naturelles)

“La gouvernance des ressources naturelles se réfère à la participation de la population locale de gérer les ressources naturelles qu’ils utilisent eux-mêmes d’une façon durable dans un partenariat avec autres parties concernées (les départements gouvernementales, ONG’s, le secteur privé etc.). Le type du partenariat peut varier, mais la façon de prendre les décision devrait être équitable, transparent et raisonnable.”

Source: Intercooperation 2007



Gouvernance (liée aux ressources naturelles)

Les façons complexes par lesquelles les individus ainsi que les institutions publics et privées gèrent leurs ressources naturelles collectives:

- Ce n'est pas un système de règles et non plus une activité mais un processus
- Le processus ne se base pas sur la dominance mais sur le compromis
- Les acteurs publics ainsi que privés sont impliqués
- Le processus n'est pas forcément formalisé et se base généralement sur une action continue

Source: Smouts 1998



Gestion des ressources naturelles

- Prend la perspectives du paysage
- Savoir (technique) afin de retirer des bénéfices optimales des ressources naturelles d'une façon durable
- Protection de la biodiversité



Discussion

- Quelles exigences sont nécessaires pour une gouvernance durable des parcours collectifs?
- Quels aspects doivent être considérés avant de commencer un projet de gouvernance des ressources naturelles?



RESEARCH
PROGRAM ON
Livestock



ICARDA
Science for Better Livelihoods in Dry Areas



With the financial support of



Federal Ministry
for Economic Cooperation
and Development



RESEARCH
PROGRAM ON
Policies,
Institutions,
and Markets

Led by IFPRI