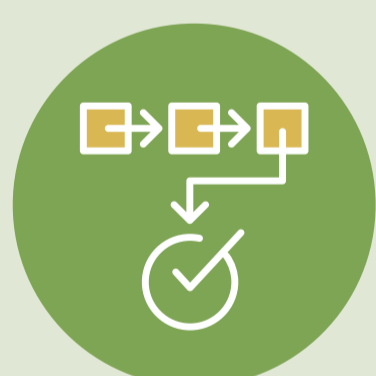


# LEÇONS APPRISES ET DÉFIS À LONG TERME



## Finances et incitations financières

- L'accès au capital de départ et le renforcement des compétences entrepreneuriales sont essentiels pour encourager l'adoption de l'agroforesterie, l'augmentation de la capacité d'investissement par le biais de groupes d'épargne réduit la dépendance à l'égard du financement externe.
- Le regroupement des producteurs en groupes fournit un soutien, des connexions et une possibilité de formation.
- Les ménages ruraux adopteront l'agroforesterie si les avantages et l'infrastructure des chaînes de valeur sont clairs.
- Pour promouvoir les chaînes de valeur basées sur les arbres, les pépinières d'arbres doivent être gérées pour générer des revenus et devenir durables.
- Le manque de fonds parmi les populations rurales limite la participation locale aux chaînes de valeur des produits forestiers et l'achat d'arbres agroforestiers.



## Facteurs structurels

- Faible accès des femmes et des jeunes à la propriété foncière pour mener des activités de reverdissement, ainsi que sous-représentation de ces groupes dans les activités du programme.
- Une tenure plus claire des terres et des arbres conduit à des taux d'adoption plus élevés et des avantages économiques de la FMNR.
- L'insécurité persistante dans certaines zones du programme a entraîné des lacunes dans les progrès du reverdissement.



## Facteurs environnementaux

- Le changement climatique augmente le risque de sécheresse, avec des saisons des pluies consécutives ratées ces dernières années.
- Manque d'eau dans la plupart des villages pour soutenir les pépinières, les activités de restauration et de plantation.
- La capacité de conseil et de recherche de l'ICRAF a fourni des variétés d'arbres améliorées et résilientes.
- L'amélioration de la production en pépinière a entraîné des taux de survie plus élevés dans certaines zones du programme



## Négligence du secteur

- Le plaidoyer explicite en faveur de la FMNR, des fosses zai, des demi-lunes et d'autres pratiques de reverdissement s'est développé au fil du temps dans les politiques et plans gouvernementaux, ce qui a commencé à rectifier les lois peu claires sur la propriété des terres et des arbres et à encourager leur adoption.
- Objectif à long terme de convaincre d'autres ONG de promouvoir le reverdissement.
- Une gouvernance locale insuffisante sur les ressources conduit à une gestion non durable.



## Capacité technique

- Le manque de diversité dans les espèces d'arbres plantées et régénérées nécessite une prise de conscience de l'utilité de la diversité des espèces et une formation et un soutien supplémentaires.
- Faible diversité dans la pratique avec une forte dépendance à la FMNR/RNA.
- Les partenaires du programme devraient collaborer davantage avec les ONG de la région afin de ne pas dupliquer les efforts et d'atteindre les populations qui ne sont normalement pas atteintes.



## Propriété locale

- Les supports de formation doivent continuer à être traduits dans les langues locales, le français étant principalement la langue des personnes instruites et du gouvernement.
- La prise de décision ascendante est la meilleure pour la durabilité à long terme.
- L'implication des communautés dans le suivi augmente l'engagement à long terme envers l'intensification des pratiques.
- Dans les pays très religieux comme le Niger, les efforts visant à consolider et à étendre les initiatives de reverdissement échoueraient sans la consultation et le soutien des institutions religieuses.
- La synergie et la capacité des comités villageois doivent être renforcées pour mener un mouvement organisé

