



Atelier SHARED

Bilan sommaire des 5 années de mise en œuvre

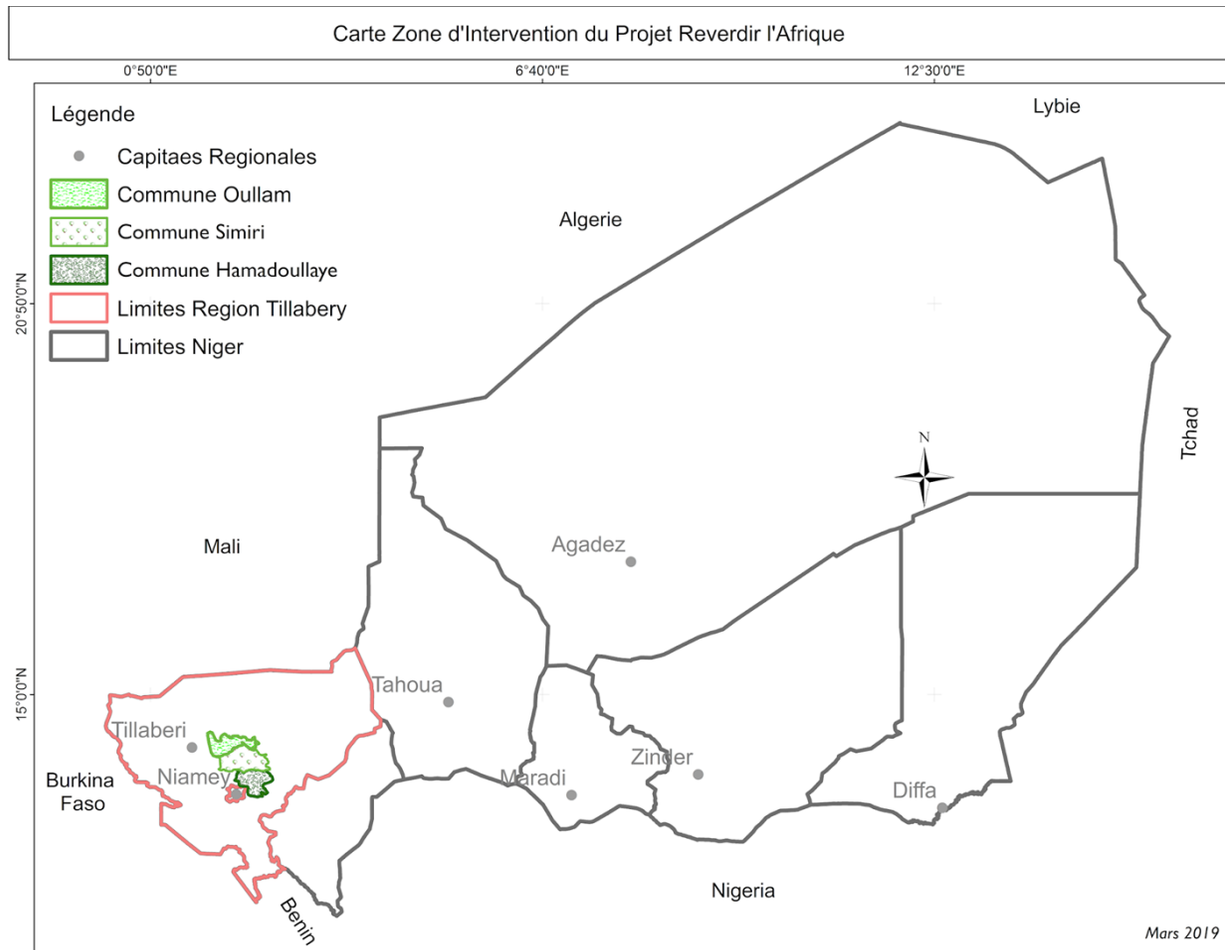
Hamed Constantin TCHIBOZO
World Vision Niger



www.regreeningafrica.org



Zones d'intervention du Projet /Partenaires de mise en oeuvre



Financement (20 M / 1,2 M - Niger)

- Union Européenne (87%)
- World Vision (Australie)
- CARE (Pays Bas)

Partenaires de mise en oeuvre

- **World Vision** (Ouallam & Simiri)
- **CARE** (Hamdallaye)
- **GIZ** (component 1/ELD)
- **ICRAF** (Supporting country team)

Partenaires stratégiques

- Ministère de tutelle (Environnement, Agriculture, Elevage)
- Universités (Niamey, Maradi , Tillaberi)
- Agrhyment, INRAN, ICRISAT
- ONG local et International (GIZ,PAM, Islamic Relief, CRS, WinRock, JVE, CDR)
- Les collectivités / Leaders Coutumiers et Religieux

Objectif du Projet



Objectif global

Améliorer les moyens de subsistance, la sécurité alimentaire et la résilience au changement climatique par les petits agriculteurs et restaurer les services écosystémiques, en particulier à travers l'agroforesterie.

Objectifs spécifiques

1. Economie de la dégradation des terres (Outil d'aide à la décision à travers l'Initiative ELD – GIZ)
2. Doter le Niger d'outils de surveillance et d'analyse sur les dynamiques de dégradation des terres, y compris les dimensions sociales et économiques, (afin de soutenir la prise de décisions stratégiques et le suivi de la mise à l'échelle de l'agroforesterie)
3. Soutenir le Niger dans la mise à l'échelle accélérée de l'agroforesterie par les petits agriculteurs, ainsi que le développement des chaînes de valeur agroforestières.

Résultats attendus du Projet



Les bonnes pratiques agricoles et l'agroforesterie adoptées par au moins 40 000 ménages agricoles, sur une superficie d'au moins 90 000 d'hectares dans les zones d'intervention

R.2.1 La dynamique, les dimensions et les indicateurs de la dégradation des terres dans les zones cibles sont cartographiés et documentés, en utilisant des données de référence et de tendance pour la prise de décision afin de suivre la réalisation des objectifs de renforcement dans chacun des pays

R.2.2 Les réussites de reverdissement à grande échelle existantes à la base dans chacun des pays sont identifiées, documentées et analysées, et des approches participatives appropriées pour accélérer la mise à l'échelle sont élucidées.

R.2.3 Les cadres politiques et réglementaires des pays sont plus propices à l'intensification de l'agriculture et l'Agroforesterie / reverdissement.

R3.1 Les réussites en matière de reverdissement sont largement communiquées aux décideurs, aux administrations publiques concernées et aux acteurs du développement afin d'encourager une mise à l'échelle accélérée ciblant 40 000 agriculteurs (ménages).

R3.2 Les organisations locales et les fournisseurs de services sont équipés et encouragent un reverdissement accéléré à grande échelle.

R3.3 Des chaînes de valeur agroforestières pour soutenir la mise à l'échelle des systèmes de production d'une agriculture plus durable sont développées ou renforcées.

Paquets d'activités

- La Régénération Naturelle Assistée
- Les Pépinières de plants (villages)
- Les plantations d'arbres / Semis directs
- Les Foyers améliorés
- La récupération des terres dégradées
- Renforcement des capacités
- Les Greffages en plein champs (In situ)
- Le développement de l'économie locale
- Renforcement de la Gouvernance locale
- Genre et Inclusion



Objectifs à atteindre (Ménages et Hectares)

Niger	Target all Years	Target Year 1	Target Year 2	Target Year 3	Target Year 4	Target Year 5
Directly facilitated—HHs	28,750	647	16,675	8,625	2,803	0
Directly facilitated—Ha.	61,500	113	35,670	18,450	7,267	0
Leverage—HHs	11,250		1,125	4,500	5,625	2,250
Leverage—Ha.	28,500		2,850	11,400	14,250	5,700
Total HHs	40,000	647	17,800	13,125	8,428	2,250
Total Ha	90,000	113	38,520	29,850	21,517	5,700

WVN	Target all Years	Target Year 1	Target Year 2	Target Year 3	Target Year 4	Target Year 5
Directly facilitated—HHs	19,167	647	11,117	5,750	1,653	0
Directly facilitated—Ha.	41,000	113	23,780	12,300	4,807	0
Leverage—HHs	7,500		750	2,250	3,000	1,500
Leverage—Ha.	19,000		1,900	5,700	7,600	3,800
Total HHs	26,667	647	11,867	8,000	4,653	1,500
Total Ha	60,000	113	25,680	18,000	12,407	3,800

CARE	Target all Years	Target Year 1	Target Year 2	Target Year 3	Target Year 4	Target Year 5
Directly facilitated—HHs	9,583	0	5,558	2,375	1,150	0
Directly facilitated—Ha.	20,500	0	11,890	6,150	2,460	0
Leverage—HHs	3,750	0	375	1,125	1,500	750
Leverage—Ha.	9,500	0	950	2,850	3,800	1,900
Total HHs	13,333	0	5,933	4,000	2,650	750
Total Ha	30,000	0	12,840	9,000	6,260	1,900

Résultats Atteints

Niger	CibleTotal (5 ans)	Année 1	Année 2	Année 3	Année 4	Année 5	TOTAL
Direct (Ménages)	28,750	647	5394	10759	2560	2696	22056
Direct (Hectares)	61,500	113	6946	20683,5	13170.41	8407,05	49319.96
Influence (Ménages)	11,250	0	5694	13944	2798	1780	24216
Influence (Hectares)	28,500	0	7946.5	9909	5527	6886	30268.5
Total (Ménages)	40,000	647	11088	24703	5358	4476	46272
Total (Hectares)	90,000	113	14892	30592,5	18697,41	15293,05	79587.96

Quelques chiffres (RNA)

- 45000 Ménages de Producteurs adoptants
- 70.000 Hectares
- 300 Producteurs formés au greffages du Zizyphus en plein champs



Quelques chiffres (Pépinières + Plantations)

- 33 Pépinières villageoise mises en place
- 11 Espèces produites (forestières + fruitières)
- 302 Femmes impliquées dans les Pépinières
- Plus de 2 Millions d'arbres plantés (entre 2018 et 2022)
- 4700 Hectares plantés (comptabilisés à ce jour)



Quelques chiffres (Foyers Améliorés)



- **3463 Femmes formées**
- **200 Maîtres Maçons formés**
- **5350 Foyers construits (2022)**
- **Impacts:**
 - ✓ Réduction de la coupe du bois
 - ✓ Réduction de la consommation de bois de chauffe
 - ✓ Réduction de la charge économique
 - Avant 250 F CFA par jour
 - Aujourd'hui 500 CFA pour 7 jours
 - ✓ Plus de temps de repos (Pour les femmes et les enfants)
 - Diminution du temps de cuisson
 - Diminution du temps et fréquence de collecte
 - Collecte du bois par les enfants (once a week instead of 4 times)
 - ✓ Diminution des risques d'incendies

Quelques chiffres (Récupérations des terres)

- 4700 Hectares récupérés (plantés et ensemençés)
- 7300 Bénéficiaires (54% de Femmes)
- 34 COFOB / 265 personnes formées sur la sécurisation foncière





Quelques Chiffres (Maraichage)

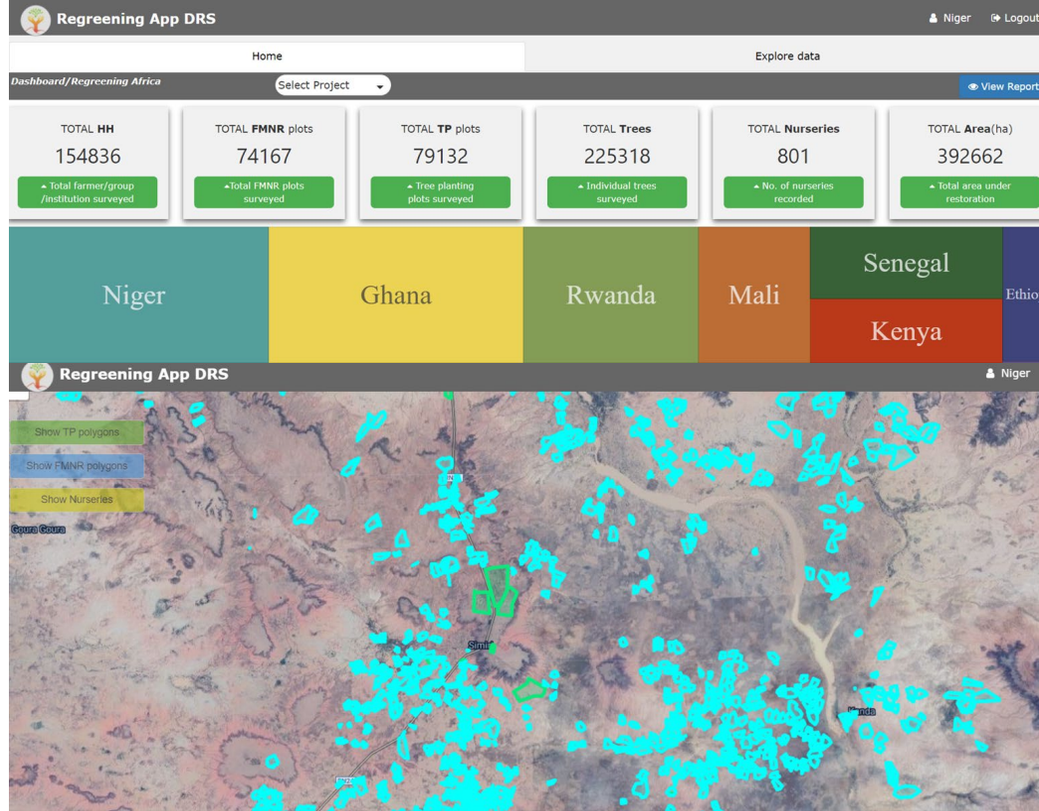
- 14 Sites maraichers développés et appuyés
- 700 Femmes bénéficiaires et appuyées



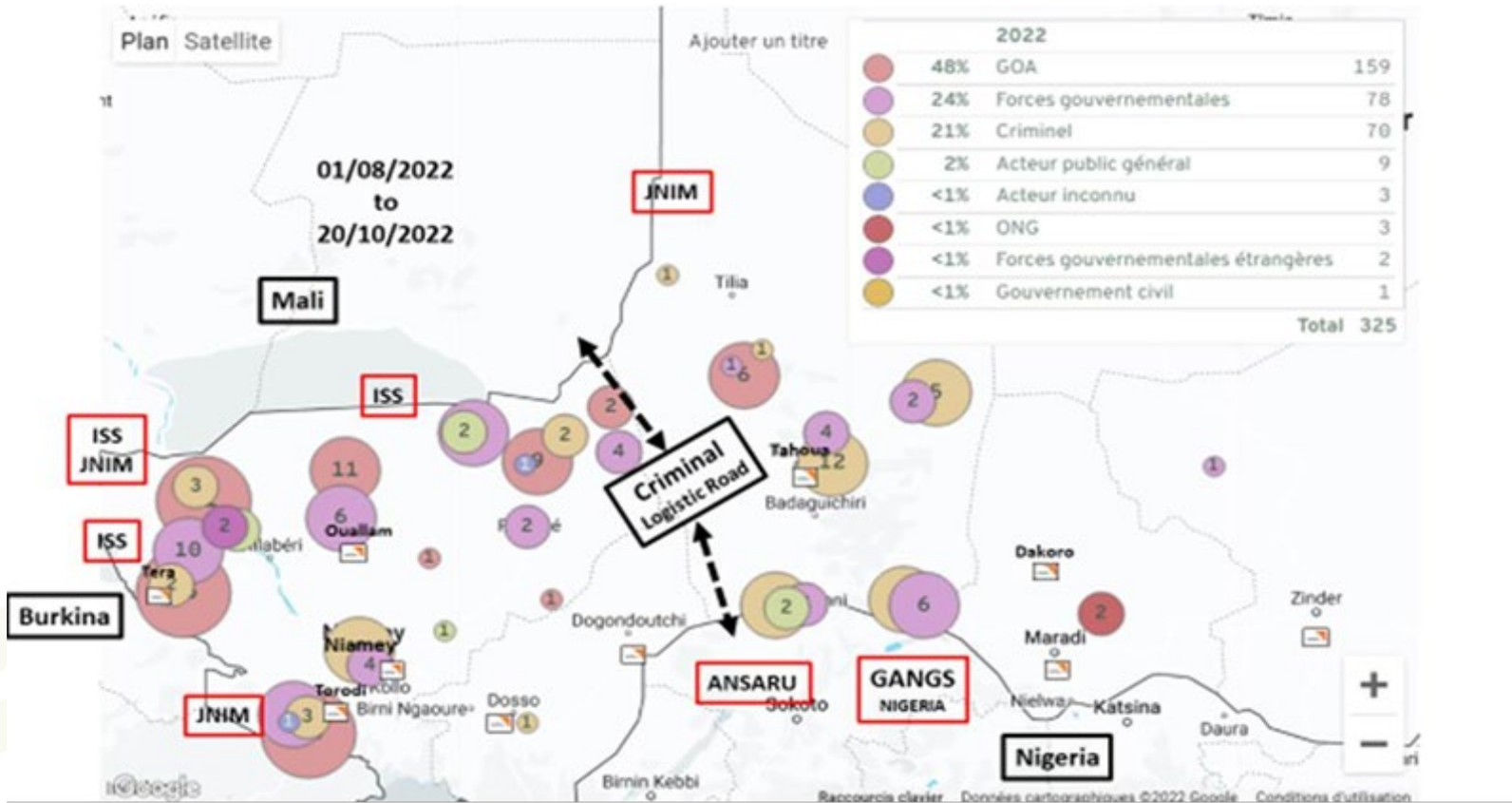
Appui au DEL

- 184 Groupements de femmes d'épargne (6500 femmes)
- 400 Ménages vulnérables appuyés avec des intrant
- 800 têtes de caprins distribués





Défis Majeurs



- Insécurité dans la Région de Tillabéri
- Faible financement pour la restauration des terres



MERCI POUR VOTRE ATTENTION !!!

Pour plus d'information...

Visit our website: www.regreeningafrica.org

Drop us an email: regreeningafrica@cgiar.org

Like our Facebook page: [Regreening Africa](#)

Follow us on Twitter: [@RegreenAfrica](#)



Funded by the European Union

