



REPUBLIQUE DU NIGER
Ministère de l'Hydraulique et de l'Assainissement

Plan d'Action National de Gestion Intégrée des Ressources en Eau-PANGIRE

INTRODUCTION

Issu d'un processus participatif, le PANGIRE fait la synthèse des principaux résultats du bilan-diagnostic de l'état des lieux de la gestion des ressources en eau au Niger, dressé dans le cadre du rapport de capitalisation.

Il définit le cadre national de gestion des ressources en eau et sert d'outil opérationnel pour la mise en œuvre de la Politique nationale de l'eau. Il permet également de mieux intégrer les actions projetées de différentes stratégies et programmes sectoriels et intersectoriels de l'eau .



Défis/enjeux de la Gestion Intégrée des Ressources en Eau

Défi 1: Connaissance et suivi des ressources en eau

Défi 2: Gestion des ressources en eau partagées des bassins transfrontaliers

Défi 3: Préservation et valorisation des ressources en eaux pour soutenir le développement socio-économique du pays et la satisfaction durable des besoins en eau

Défi 6: Préservation de l'environnement et développement de la résilience des écosystèmes et des populations aux effets des changements climatiques

SOLUTIONS ENVISAGEABLES

Pour relever ces défis, les Parties Prenantes ont donné la priorité à des projets d'investissement à impact visible de mobilisation/valorisation des Ressources en Eau (RE) et des projets/mesures d'amélioration des connaissances et de suivi des RE, de bonne gouvernance et de renforcement des capacités des acteurs.

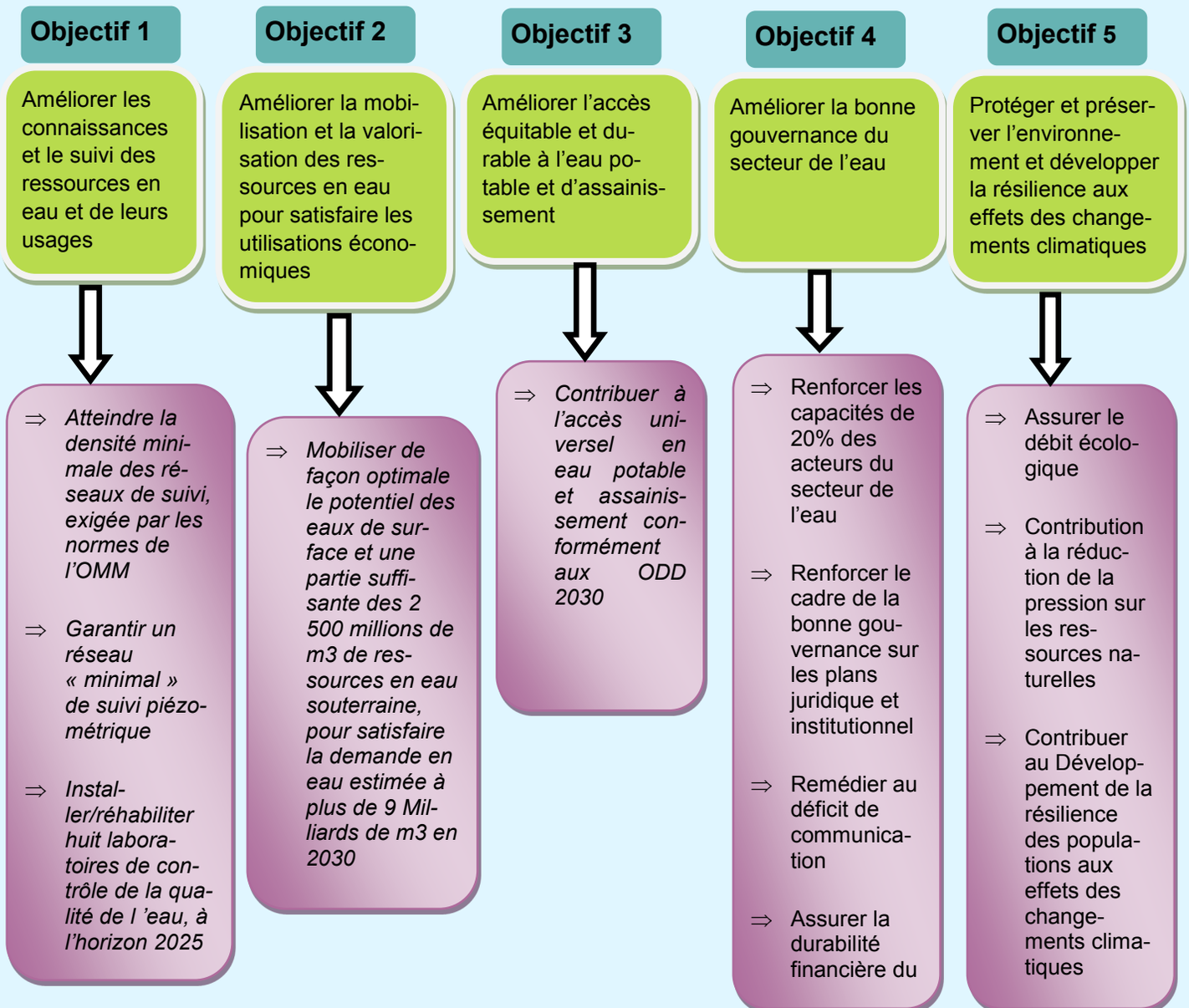
Défi 4: Gestion des risques liés à l'eau

Défi 5: Gouvernance de l'eau

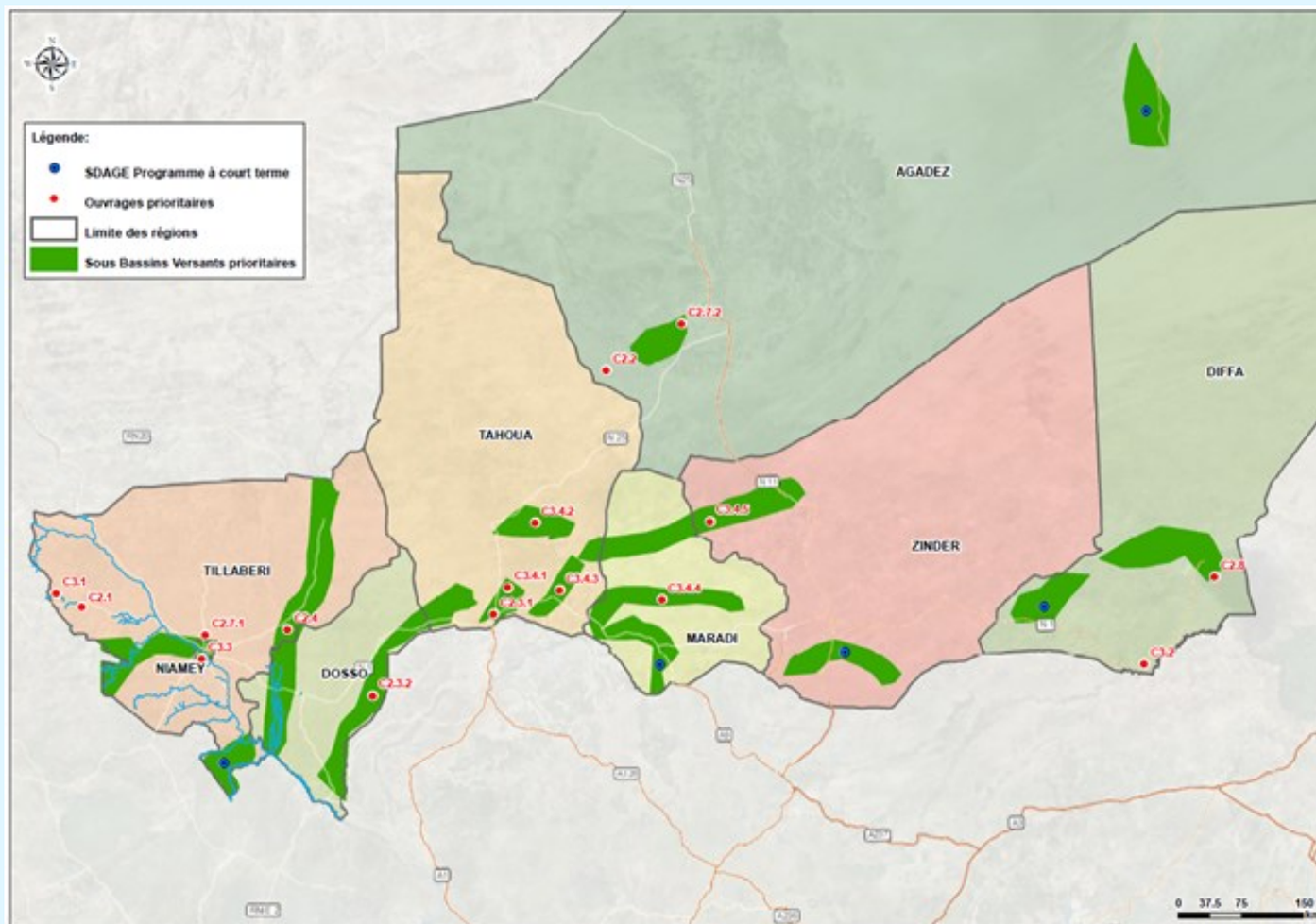
Objectifs (Global et Opérationnels)

Objectif global du PANGIRE

Promouvoir le développement socio-économique, la lutte contre la pauvreté, la préservation de l'environnement et l'amélioration de la résilience des systèmes humains et des systèmes naturels au changement climatique .



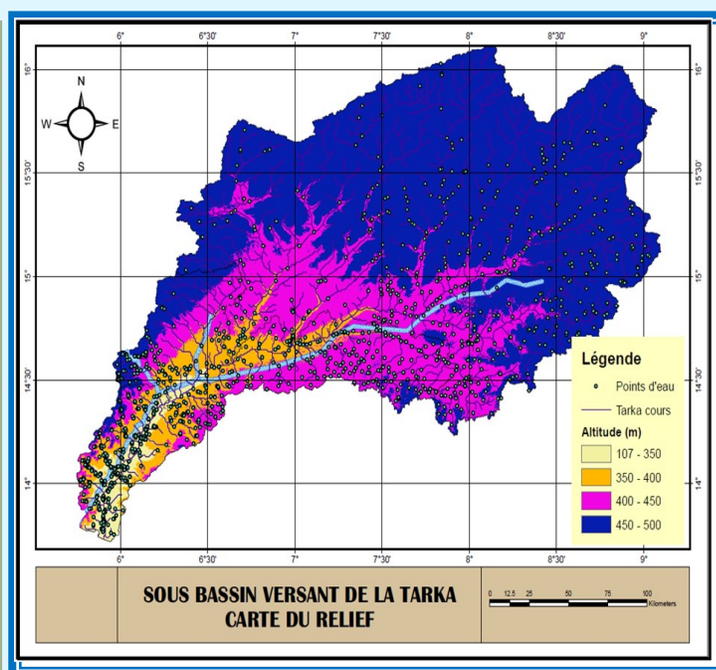
Carte des 15 sous bassins prioritaires



COMPOSANTES

Le PANGIRE repose sur quatre (4) composantes intégrant quarante (40) actions

1. Amélioration de la connaissance des Ressources en Eau : **10 actions**;
2. Mobilisation et valorisation des ressources naturelles et développement des activités socio-économiques : **12 actions**;
3. Préservation de l'environnement et développement de la résilience au changement climatique: **7 actions**;
4. Amélioration de la gouvernance de l'eau et renforcement des capacités: **11 actions**.



LES PROJETS PRIORITAIRES DU PANGIRE-NIGER

N°	Intitulé des actions
1	Appui à l'élaboration des Plans Locaux Eau et Assainissement (PLEA) dans les régions en particulier Zinder et Diffa
2	Etudes pour l'amélioration des connaissances des ressources en eau et l'élaboration des SDAGE dans les sous bassins alluviaux de la Korama (Zinder). Goulbi Maradi. et des Dallols (Dosso)
3	Etudes pour l'évaluation et la cartographie de la qualité des ressources en eau dans les communes de Simiri. Tondikiwindi et Banibangou
4	Renforcement des capacités de plaidoyer et de concertation en direction des institutions du secteur de l'eau
5	Operationalisation de la Gestion Intégrée des Ressources en Eau dans le sous-bassin de la basse vallée Tarka (PGIRE).
6	Etude hydrologique sur 3 sous bassins de la Komadoudou Yobé, la Sirba et du Gorouol
7	Promotion de la fertilisation écologique pour réduire La pollution des nappes alluviales, due à l'utilisation des engrais minéraux
8	Aménagement et Gestion durable des infrastructures d'accès à l'eau pastorale (Fonçage / réhabilitation de 96 puits pastoraux au niveau de 7 régions le long des couloirs de transhumance)
9	Accès des populations aux infrastructures d'hygiène et d'assainissement identification des technologies à faible coût, accessibles aux ménages avec la promotion du marketing de l'assainissement
10	Construction d'une station de traitement des boues de vidange à Niamey
11	Développement de l'assainissement autonome
12	Développement de l'assainissement collectif et semi-collectif. intégrant l'Elaboration des schémas d'urbanisme et d'assainissement pour les grandes agglomérations
13	Inventaire des ressources hydrauliques en milieu pastoral
14	Plan d'action de préservation de la qualité de l'eau potable et pastorale dans l'Air et la lutte contre la pollution qui affecte les nappes superficielles

MONTANT DE MISE EN OEUVRE DU PANGIRE

Composantes	Court Terme			Moyen Terme			Long Terme			Total		
	Milliards FCFA	Millions Euros	En %	Milliards FCFA	Millions Euros	En %	Milliards FCFA	Millions Euros	En %	Milliards FCFA	Millions Euros	En %
Composante 1 : Amélioration de la connaissance des Ressources en Eau	5,36	8,17	34,76	5,11	7,79	33,18	4,94	7,53	32,06	15,41	23,49	20,72
Composante 2 : Mobilisation et valorisation des ressources naturelles et développement des activités socio-économiques	11,27	17,18	25,58	21,74	33,14	49,36	11,04	16,83	25,06	44,04	67,14	59,23
Composante 3 : Préservation de l'environnement et développement de la résilience au changement climatique	2,78	4,24	30,12	4,16	6,35	45,10	2,29	3,49	24,79	9,23	14,08	12,42
Composante 4 : Amélioration de la gouvernance de l'eau et renforcement des capacités	2,94	4,48	51,82	2,24	3,42	39,51	0,49	0,75	8,67	5,67	8,65	7,63
Total	22,34	34,06	30,05	33,26	50,70	44,73	18,76	28,60	25,23	74,36	113,36	100

Ce bulletin a été produit grâce à l'appui financier de la Facilité Africaine de l'Eau (FAE) / BAD .