



MUFPP
Afrique

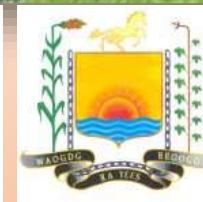


OUAGADOUGOU*
15-19 février 2021

Niamey, Ville saine et durable

Ouagadougou – 17 Février 2021

Présenté par M. *Hassoumi Toudjani*
Directeur de l'environnement et des
aménagements paysagers



Comune di
Milano

La « Ville de Niamey et le MUFPP » Une histoire qui continue fructueuse dans le temps



L'Engagement de la ville de Niamey

Depuis la signature en 2015 et à la lumière du 3eme forum tenu à Niamey en juin 2019, **la Ville de Niamey s'est davantage engagée** à s'appliquer dans cette lancée à travers **des actions et des initiatives de bonnes pratiques alimentaires urbain durable** dont elle est **prête à partager** avec les villes sœurs d'Afrique:

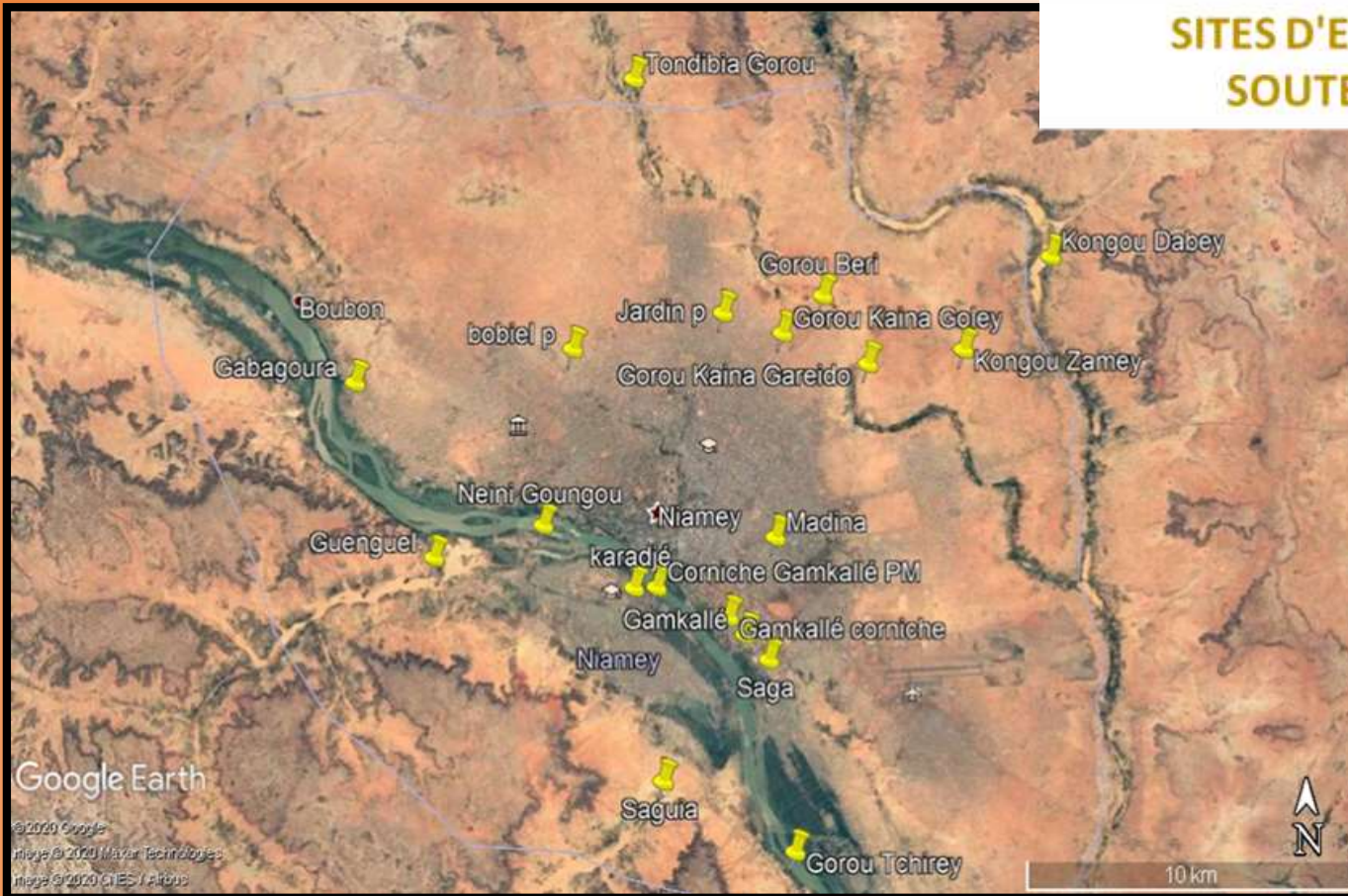
SÉCURITÉ FONCIÈRE DES TERRES AGRICOLES :

- 1 - Récupération, sauvegarde et aménagement** des espaces verts (Niamey vert et fruitier, cas du site de « *Zara bangou* »)
- 2 - La maîtrise de l'étalement urbain** avec « *arrêt de lotissement privés* »;
- 3 - La mise en œuvre des « documents d'urbanisme »** : le plan de prévision de risque d'inondation (PPRI), le schéma directeur d'aménagement, le plan urbain de référence;
Démarrage avec l'appui de l'ONG ACRA d'un projet de bonne pratique alimentaire
« **Niamey ville saine et durable** » - activité « FONDSPERDU – ACRA NIGLEM »

MUFPP 2019 – Villes Africaines - Niamey



SITES D'EXPLOITATION MARAÎCHÈRE SOUTENUS PAR LA COMMUNE



N°	SITES	NUMÉRO TEL	COORDONNÉES GÉOGRAPHIQUES
1	Bobiel pépinière	99 70 16 31	N 13°33.478' E 002°04.801'
2	Coop maraîchère Gamkallé	90 93 83 33/ 96 96 45 63	N :13°29.784' E :002°07. 058'
3	Gabagoura	98 01 23 41 (whatsapp)	N 13°32.971' E 002°01.111'
4	Gamkallé route Saga	96 97 86 55	N : 13°29. 167'E002°07.720'
5	Gorouberi	96 53 43 02	N : 13°34'17'' E002°09'02'
6	GoroukainaGareido	95 53 08 50	N :13° 32.787' E 002°10.666'
7	Goroukainagol eido	96 31 88 77	N :13° 33.316 E 002°09.681
8	Gorou Tchirey	97 57 98 51	N 13°25.891' E 002°08.556'
9	Guanguel	96 22 46 70/94 15 84 07	N 13°30.331 E 002°02.450'
10	Jardin potager	94 24 65 36 / 92 93 10 91(whatapp)	N 13°34.021 E : 002° 07.342'
11	Karadjé	88 25 16 20	N 13°29.874' E 002°05.836'
12	KongouDabey	96 32 62 50	N :13°35. 580 E :002° 13.346'
13	Kongou Koira Tegui	92 14 20 07	
14	KongouZamey	85 28 14 40whatapp	N 13°34.752 E :002°12.817'
15	Madina	97 78 21 44(whatsapp)	N 13°34. 021 E : 002°07 342'
16	NeiniGoungou	96 36 41 11/ 84 63 79 39(whatsapp)	N :13°30.818' E : 002°04.300'
17	PepiniereGamkallé	94 83 81 63	N 13°30.160' E 002° 06.705'
18	Saga	96 85 01 15/95 62 48 77	N : 13°28. 291' E002°08.645'
19	Saguia	95 77 72 57(whatsapp) /96 29 59 55(whatsapp)	N :13°26.958' E : 002°06.330'
20	Tondibia Gorou	96 40 06 35	N 13°37.550' E 002°05.834'

- Plus de 30 sites ont bénéficié de l'appui de la ville en intrants agricoles (*matériels aratoires, semences et Compost*);
- 3200 bénéficiaires Directs dont **65% femmes**



Visite des sites maraichers et pépinières ayant bénéficiés de l'appui de la Ville par les techniciens de la ville et la CRA de Niamey





AGENCE ITALIENNE
POUR LA COOPÉRATION
AU DÉVELOPPEMENT



PROJET "LAIT & MIEL : DEUX FILIERES PORTEUSES COMME REPOSE A L'INSECURITE ALIMENTAIRE ET ECONOMIQUE DES ZONES URBAINES ET RURALES AU NIGER" – «NIGLEM» AID 011451

Novembre 2020

15.000 euros

Projet « Niamey ville saine et durable »

BONNES PRATIQUES ISSUES DES EXPERIENCES DE LA VILLE DE MILAN

Objectif général: contribuer à assainir les marchés à légumes et à bétails tout en garantissant une alimentation saine et durable à la population de la Ville de Niamey;

Objectifs spécifiques:

1. Appuyer les jardins horticoles communautaires en ville déjà existants;
2. Collecter et transformer des déchets organiques issus de marchés (*à légumes et à bétail*);
3. Produire du compost à base des déchets collectés des marches;
4. Former les bénéficiaires aux techniques de compostage.



Veterinari
Senza
Frontiere



OUAGADOUGOU[™]
15-19 février 2021

Situation géographique des sites d'intervention du projet dans la Ville de Niamey

Le choix des sites maraichères dans l'enceinte de la ville de Niamey avec l'Equipe « ACRA – NIGLEM »

Marchés

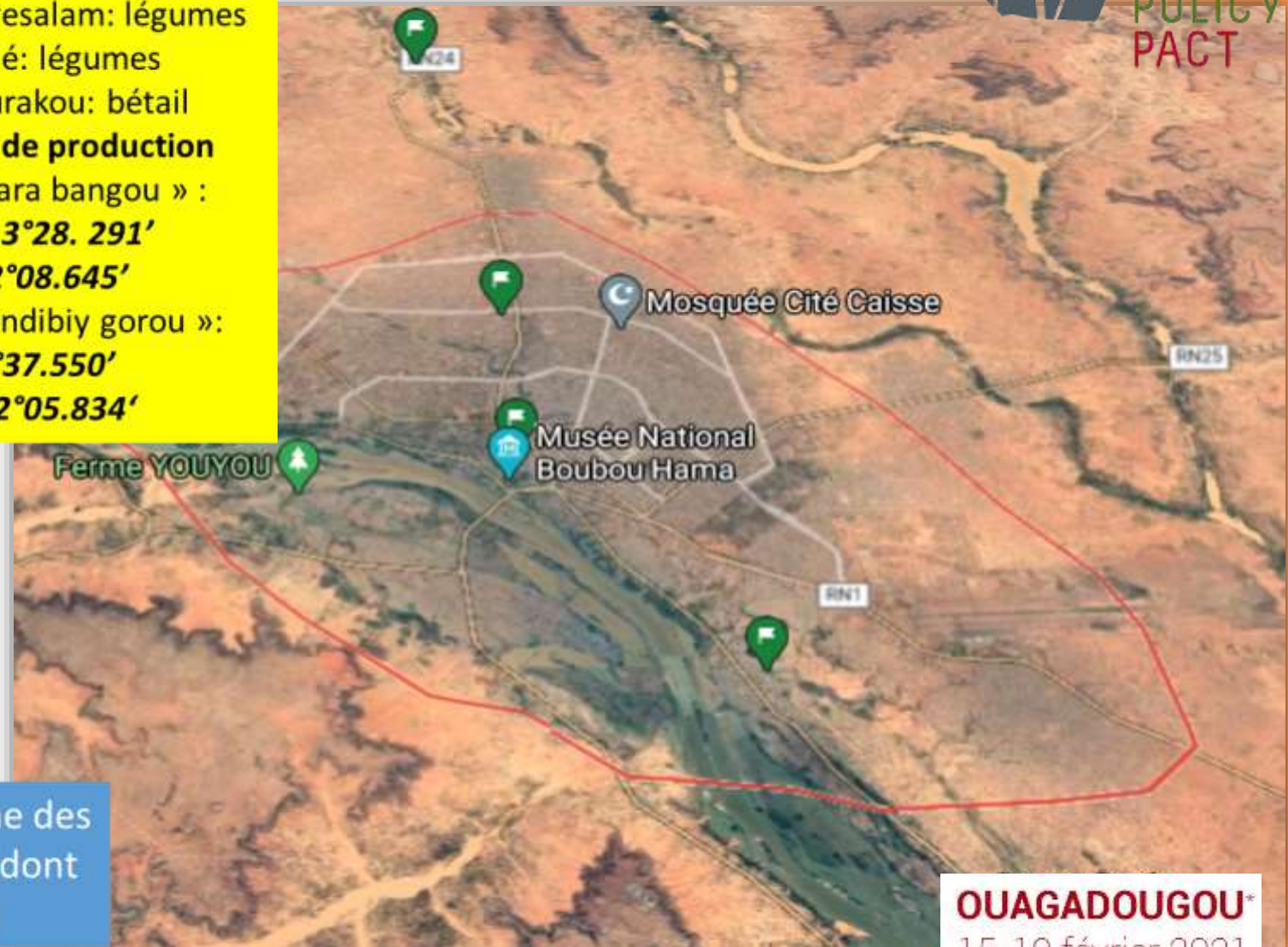
- Daresalam: légumes
- Dolé: légumes
- Tourakou: bétail

Sites de production

- « Zara bangou » :
-N : $13^{\circ}28.291'$
E $002^{\circ}08.645'$
- « Tondibiy gorou » :
N $13^{\circ}37.550'$
E $002^{\circ}05.834'$



« Zara Bangou » avec l'une des bénéficiaires Mme Zara, dont aussi le nom du site



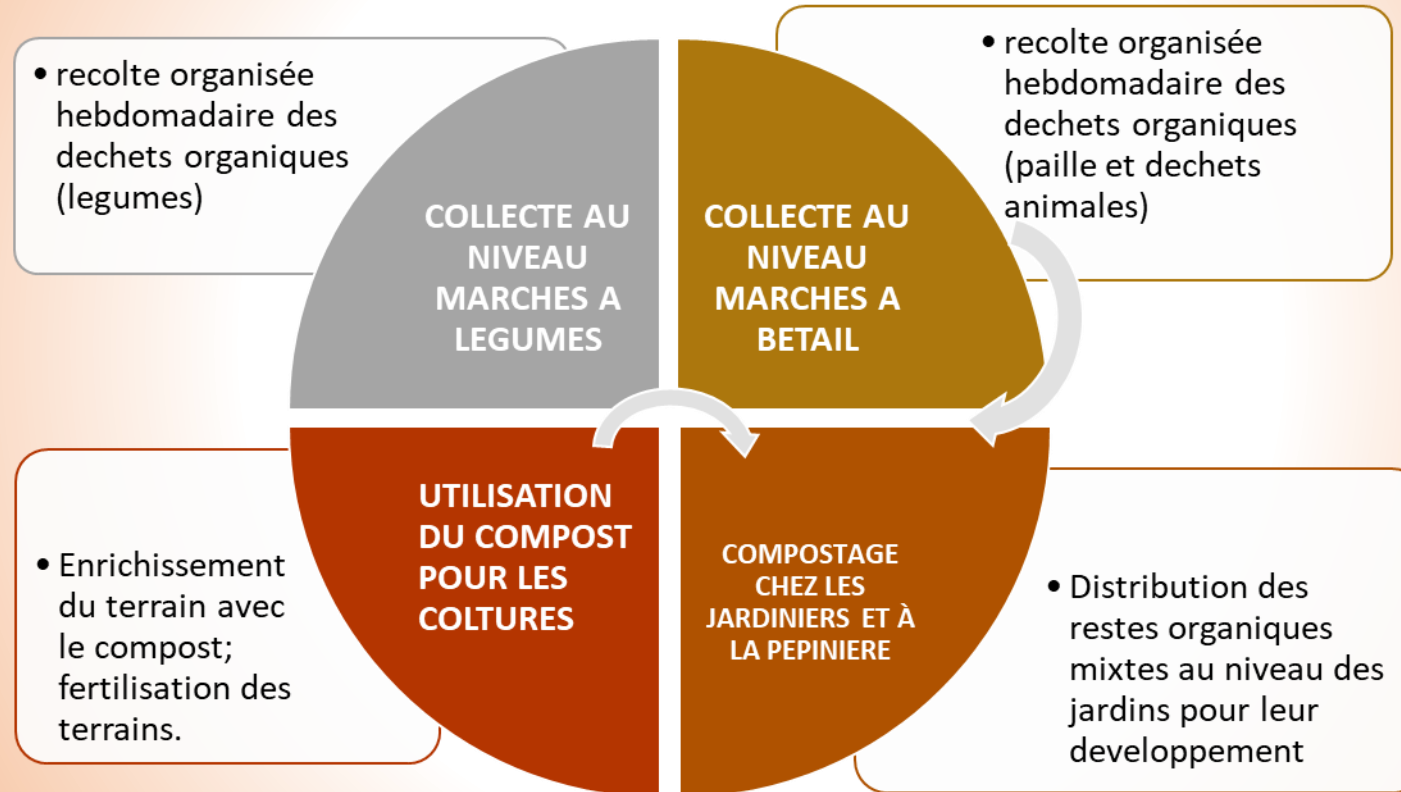


Fig. : Illustration des actions mise en œuvre dans le cadre du projet « NIAME VILLE SAIN ET DURABLE »



Le « marché à bétail »,
l'un des lieux de
récupération des déchets
organiques de dérivation
animale



Les défis rencontrés
cette année

Action : valorisation des déchets organiques des marchés à légumes et à bétails au profit des jardins communautaires

OBJECTIF GLOBAL: assainir les marchés à légumes et à bétail et améliorer la production maraichère		T1	T2	T3		
OBJECTIFS SPECIFIQUES maraichers		Janvier - juin		Oct-dec	Cout d'exécution des activités	Responsabilités
<p>OBJECTIF: Assainir les marchés à légumes et à bétails, et améliorer la production des maraichers</p> <p>1. Assainir de façons permanente les marchés concernés (marchés de légumes et de bétail)</p> <p>2. Assurer la fertilisation des sites maraichers et améliorer la production maraichère</p>		<p>*Echanges et accords obtenus avec les délégués des marchés concernés</p> <p>*les points de collectes potentiels sont arrêtés en commun accord avec les délégués des marchés</p> <p>* *aménagement des points de collecte des déchets en dalle cimenté *</p> <p>Achat des poubelles et Bacs à compost</p> <p>* Acquisition des équipements et Matériels pour la collecte de déchets et pour le compostage</p> <p>* Installation des pompes solaires sur les sites maraichers</p> <p>* Lancement des activités de collecte au niveau des marchés</p> <p>* Valorisation des déchets au niveau des sites maraichers</p>	<p>* poursuite de la Collecte des déchets organiques</p> <p>* récolte du compost</p> <p>* utilisation du compost sur les sites maraichers</p> <p>N B: (ces actions se réalisent durant ces mois)</p> <p>* Suivi et évaluation mi-parcours (fin juin)</p>	<p>*Collecte des déchets organiques</p> <p>* récolte du compost</p> <p>* utilisation du compost sur les sites maraichers</p> <p>NB : (ces activités se réalisent durant ces 3 mois également)</p> <p>• clôture et remise du rapport final</p> <p>Résultats attendus</p> <p>- La collecte régulière des déchets au niveau des marchés à légumes a permis d'assainir les lieux</p> <p>- La technique de fabrication du compost est maîtrisée par tous les acteurs impliqués</p> <p>-- l'utilisation du compost par les maraichers a permis d'améliorer significativement la productivité</p> <p>-- l'accessibilité au compost a réduit significativement l'usage des engrais chimiques dans la production</p> <p>-- la qualité de la production est améliorée (produit bio)</p>	T1 = 7 865 000	VN/ACRA
					T2 = 978 000	VN/ACRA
					T3 = 1 032 000	VN/ACRA
					TG= 9 875 000	VN/ACRA

Merci de votre aimable attention



CONTACTS:

Hassoumi Toudjani – PF MUFPP Niamey

thassoumi@yahoo.fr

00227 96984490



**Fondazione ACRA
Représentation au
Niger:**

Quartier Dar es Salam

martacarminati@acra.it

00227 97963900