



## Bref résumé du Projet d'Appui à l'Adaptation au Changement Climatique et à la Sécurité Alimentaire PAACCSA/Yanayi

Titre du projet:	<b>Projet d'Appui à l'Adaptation au changement Climatique et à Sécurité Alimentaire(PAACCSA)</b>
Zone d'intervention du projet	<b>3 Communes dans la région de Zinder: Albarkaram, Dakoussa, Gafati</b>
Durée du projet	60 mois- <b>De janvier 2019 à décembre 2023</b>
Budget du projet	EUR 450.000
Objectifs du projet	<p><b>Objectif général 1 : Renforcer les capacités des populations vulnérables à s'adapter aux variabilités et changements climatiques et à parvenir à des solutions durables à l'insécurité alimentaire</b></p> <p><b>De façon spécifique il s'agira de :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Renforcer la résilience des ménages et des communautés face au changement climatique grâce à la mise en œuvre de stratégies individuelles et collectives améliorées et reproductibles de production ;</li> <li>• Promouvoir la valorisation des techniques agricoles résilientes au climat, la gestion durable et inclusive des ressources Naturelles ;</li> <li>• Renforcer la sécurité Alimentaire et Nutritionnelle des ménages vulnérables ;</li> <li>• Promouvoir la planification locale itérative et concertée engageant les acteurs publics et de la société civile</li> </ul>
Groupe(s) cible(s)	1.250 ménages Vulnérables soit 8750 bénéficiaires directs dont au moins 60% de femmes au niveau de 21 communautés dans les trois communes.
Bénéficiaires finaux	Populations de 3 communes de la région de Zinder que sont Albarkaram, Dakoussa, Gafati à travers les membres des groupements féminins et plateforme MMD ; 21 Communautés villageoises ; services techniques déconcentrés ; élus locaux
Résultats attendus	<p><b>Résultat 1 :</b> Au moins 1250 producteurs et productrices ont adopté des stratégies, techniques et pratiques appropriées d'adaptation aux changements climatiques leur permettant d'améliorer la productivité agro-sylvo-pastorale durablement</p> <p><b>Résultat 2 :</b> 21 communautés et 3 collectivités ont intégré la réduction des risques climatiques et le genre dans leur planification et font la promotion de l'utilisation de l'information climatique afin de mieux soutenir l'adaptation aux changements climatiques</p> <p><b>Résultat 3 :</b> Les capacités des acteurs locaux en matière de gestion inclusive et concertée des écosystèmes ont été renforcées</p>
Activités principales	(a) Appui à l'amélioration des stratégies, pratiques et techniques agro-sylvo-pastorales ; (b) Appui à l'amélioration de la planification et à l'adaptation à base communautaire (ABC) ; (c) Renforcement des capacités locales en matière de Gestion des Ressources Naturelles (GRN).

