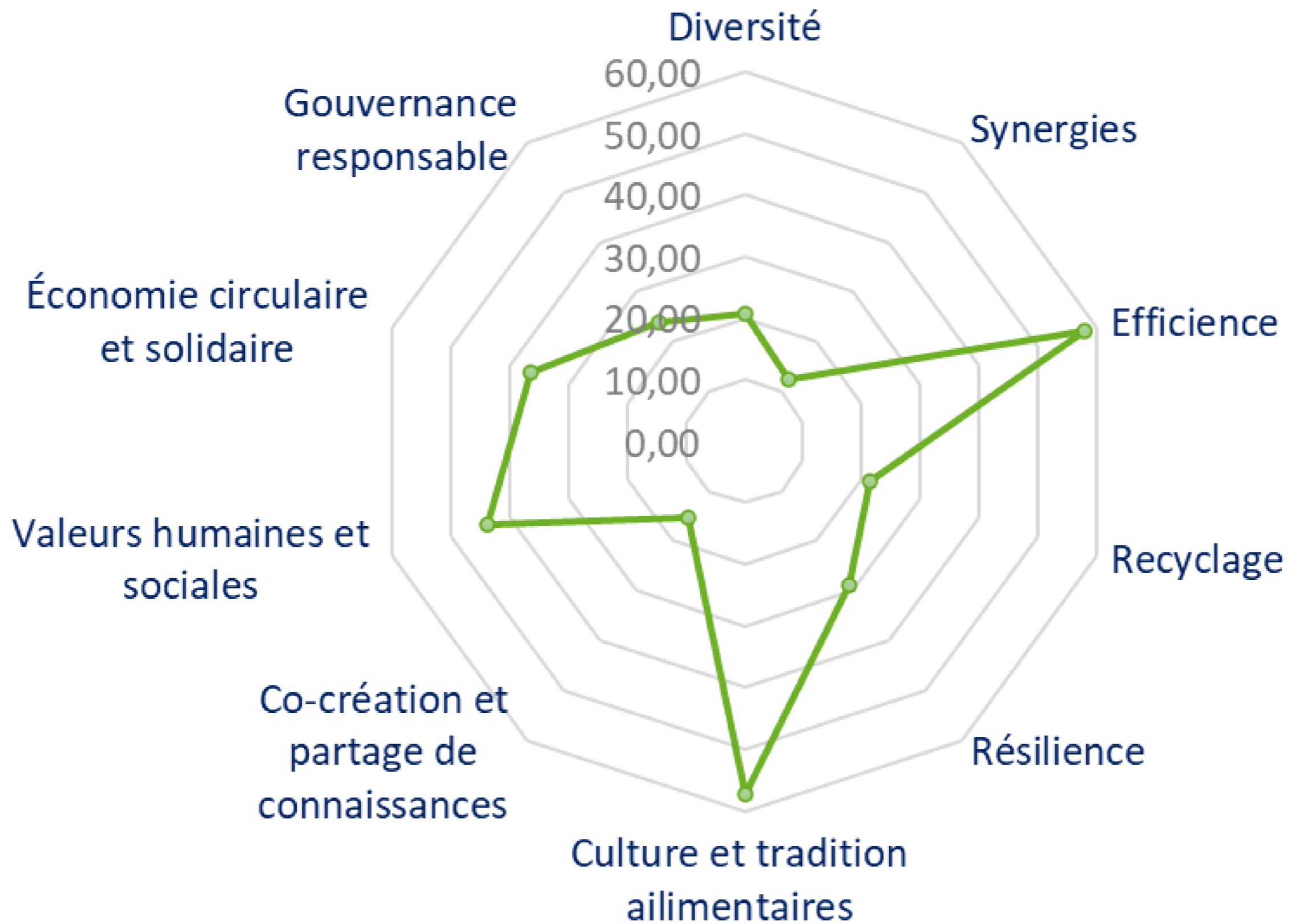


TAPE

RÉSULTATS EN RDC



CARACTÉRISATION DE LA TRANSITION AGROÉCOLOGIQUE (CAET)



CONSTATS

- 1** Avec un **score de 32%** (CAET moyen), les exploitations agricoles des ménages sondés sont loin d'être agroécologiques.



CONSTATS

- 2.** Seules les dimensions d'efficacité et de culture et tradition alimentaires dépassent les 50%.

C'est le résultat d'une production essentiellement vivrière et d'un régime alimentaire stable et varié.



CONSÉQUENCES

Les performances du système sont faibles, à l'exception du critère de diversité alimentaire.

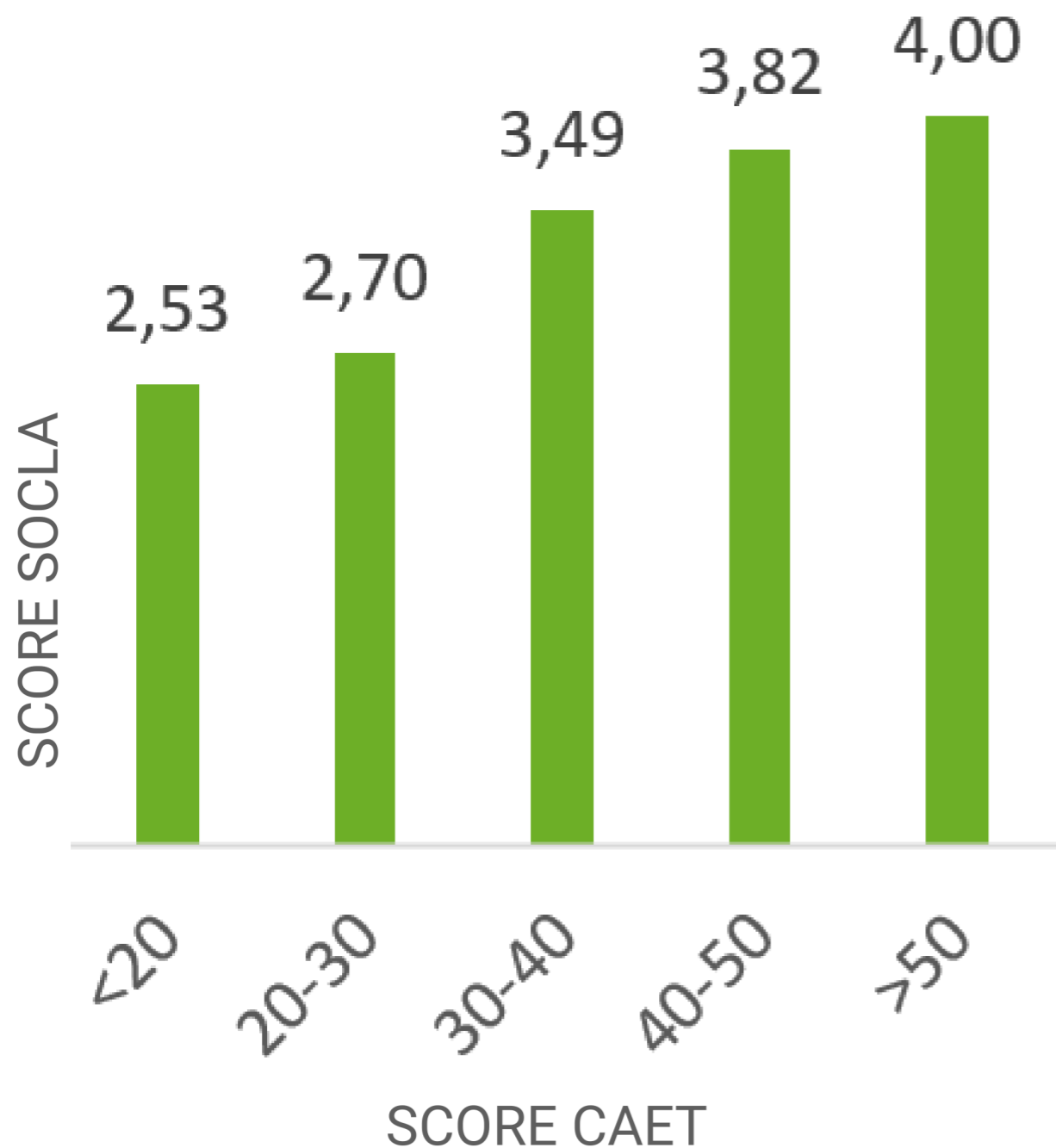
Les critères économiques ainsi que ceux de l'opportunité d'emploi pour les jeunes et de la biodiversité agricole sont particulièrement bas.

EN DÉTAILS

Critères	Résultats	Evaluation
Sécurité foncière	Pas de document mais perception de sécurité	Acceptable
Productivité	5 352 230,89 CDF/ha/an	Pas de référence
Revenu	2 855 348, 82 CDF/ménage/an (1 359,69 USD/an) 709 943 CDF/hab/an (338 USD/hab/an)	784,75 USD/pers/an seuil pauvreté (2,1 USD/pers/jour)
Valeur ajoutée	3 963 930, 01 CDF/ha/an	Pas de référence
Exposition aux pesticides	Faible usage des pesticides chimiques/biologiques Pas de mesures de mitigation Quasi absence des pratiques d'écogestion des maladies et ravageurs	Acceptable
Diversité alimentaire	Indice de diversité alimentaire pour les femmes : 7/10	Souhaitable
Autonomisation des femmes	Indice A-WEAI : 61,1%	Acceptable
Opportunité d'emploi pour les jeunes	Score : 35,1%	Insoutenable
Biodiversité agricole	Indice de Gini Simpson : 31,4%	Insoutenable
Santé des sols	Score SOCLA : 3,2	Acceptable

PERFORMANCES DU SYSTÈME

DIMENSION ENVIRONNEMENTALE

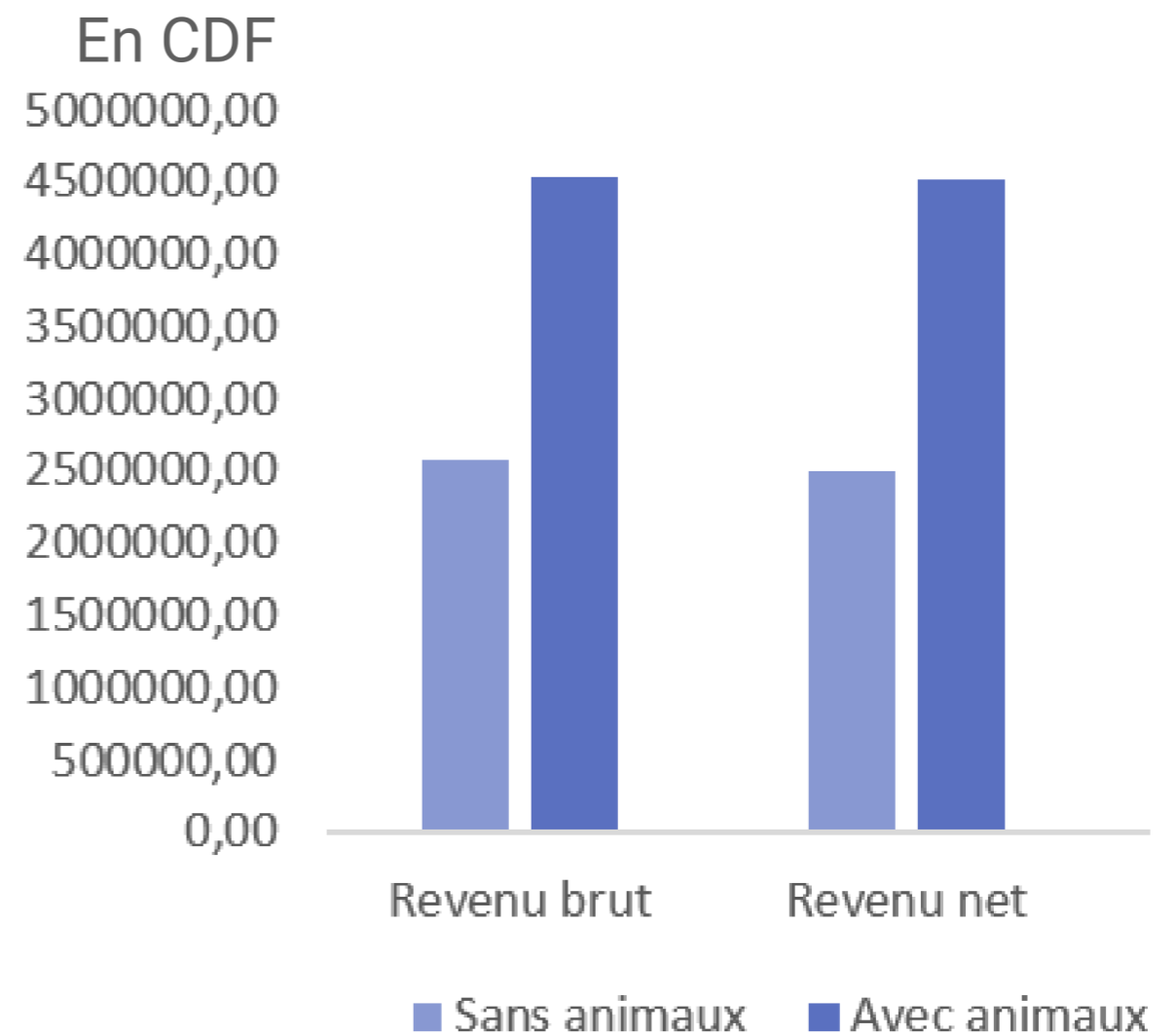


Plus les exploitations agricoles sont agroécologiques, plus la santé des sols s'améliore. On observe une tendance similaire pour la biodiversité agricole.

PERFORMANCES DU SYSTÈME

DIMENSION ÉCONOMIQUE

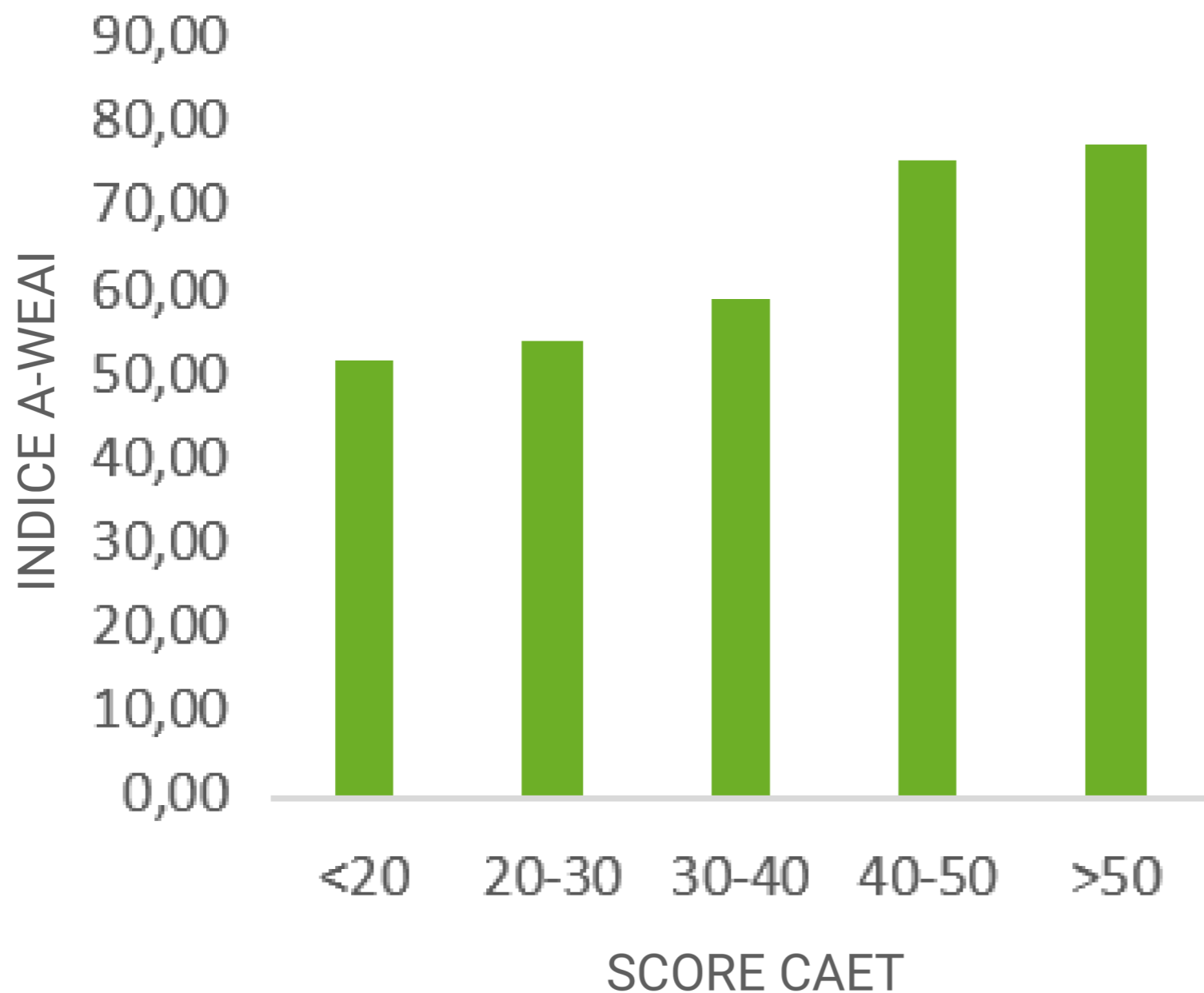
Les exploitations agricoles les plus agroécologiques sont plus productives et plus rentables.



Par ailleurs, l'élevage d'animaux permet aux ménages de diversifier leur production et d'augmenter leurs revenus.

PERFORMANCES DU SYSTÈME

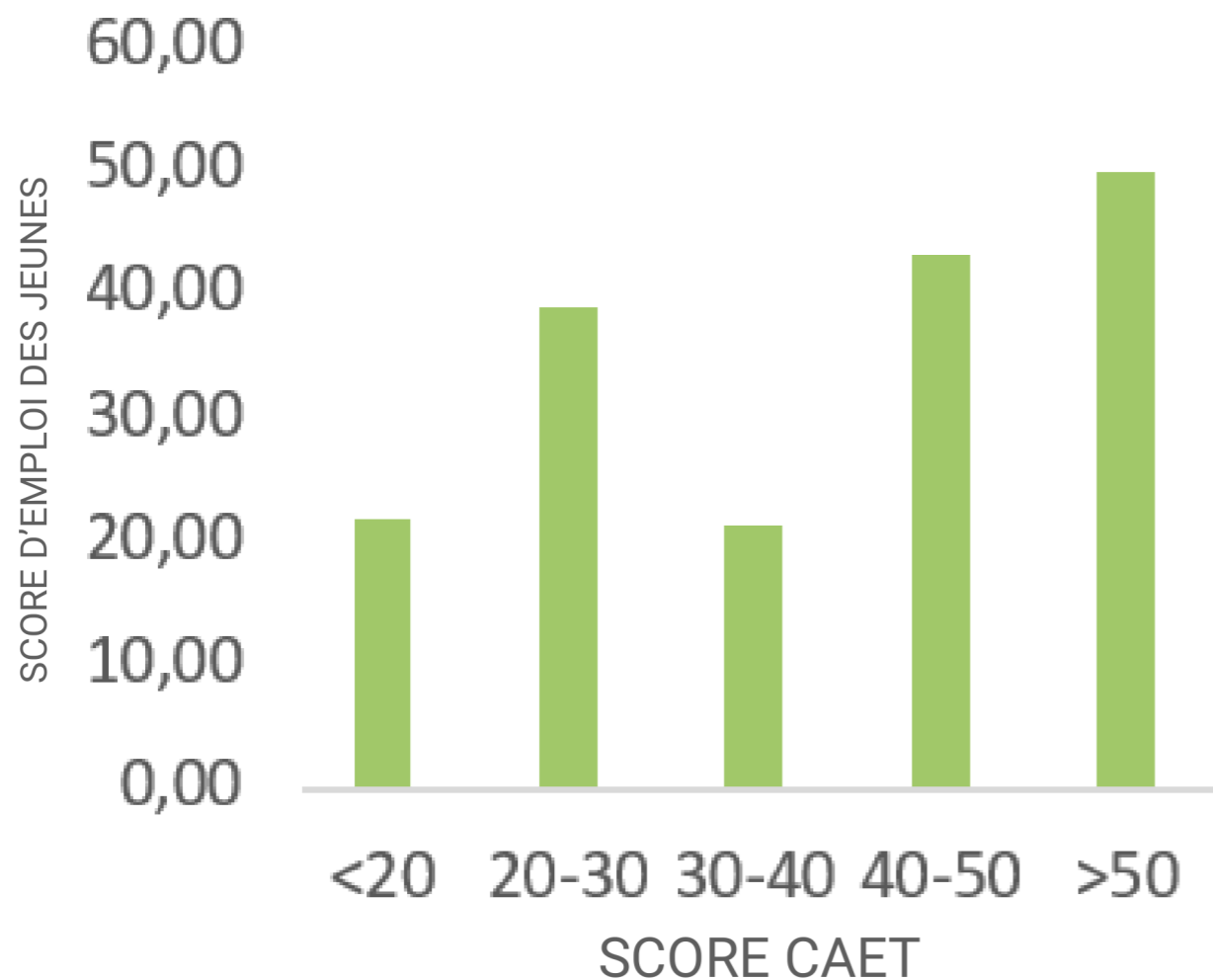
DIMENSION SOCIALE



Les femmes voient leur rôle augmenter à mesure que les exploitations agricoles adoptent des pratiques agroécologiques.

PERFORMANCES DU SYSTÈME

DIMENSION SOCIALE



Les jeunes sont davantage employés dans les exploitations à niveau agroécologique plus avancé.

Cependant, les opportunités d'emploi en milieu rural restent faibles. Elles sont donc à encourager, notamment en développant des filières agricoles rentables spécifiques pour les jeunes.

CONCLUSION

Ces résultats sont **porteurs d'espoir**. La transition agroécologique se révèle **bénéfique pour :**



LA BIODIVERSITÉ



**LES REVENUS
DES MÉNAGES**



**L'EMPOUVOIREMENT
DES FEMMES**