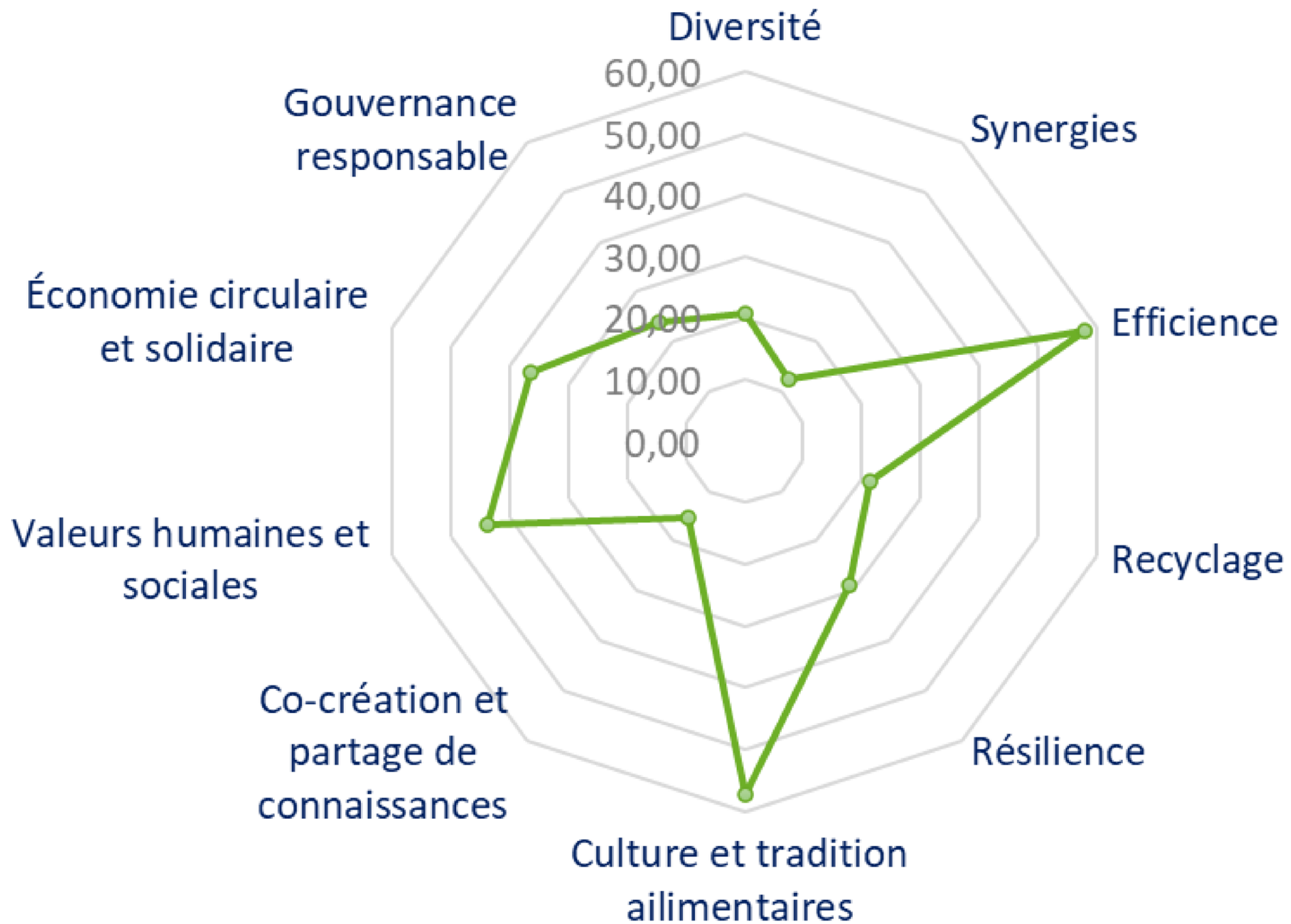


# TAPE

# 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.**

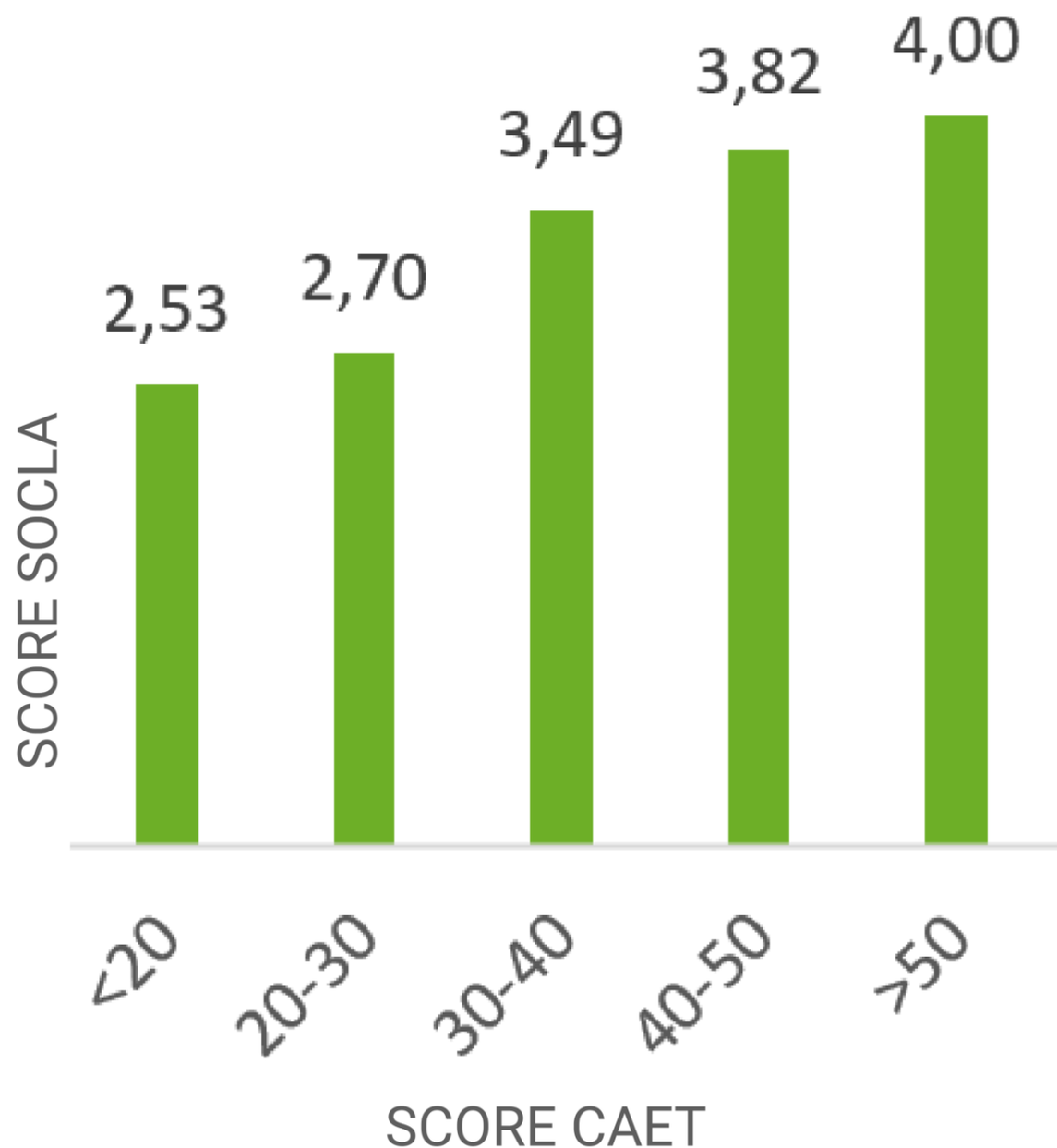
# EN DÉTAILS

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

---

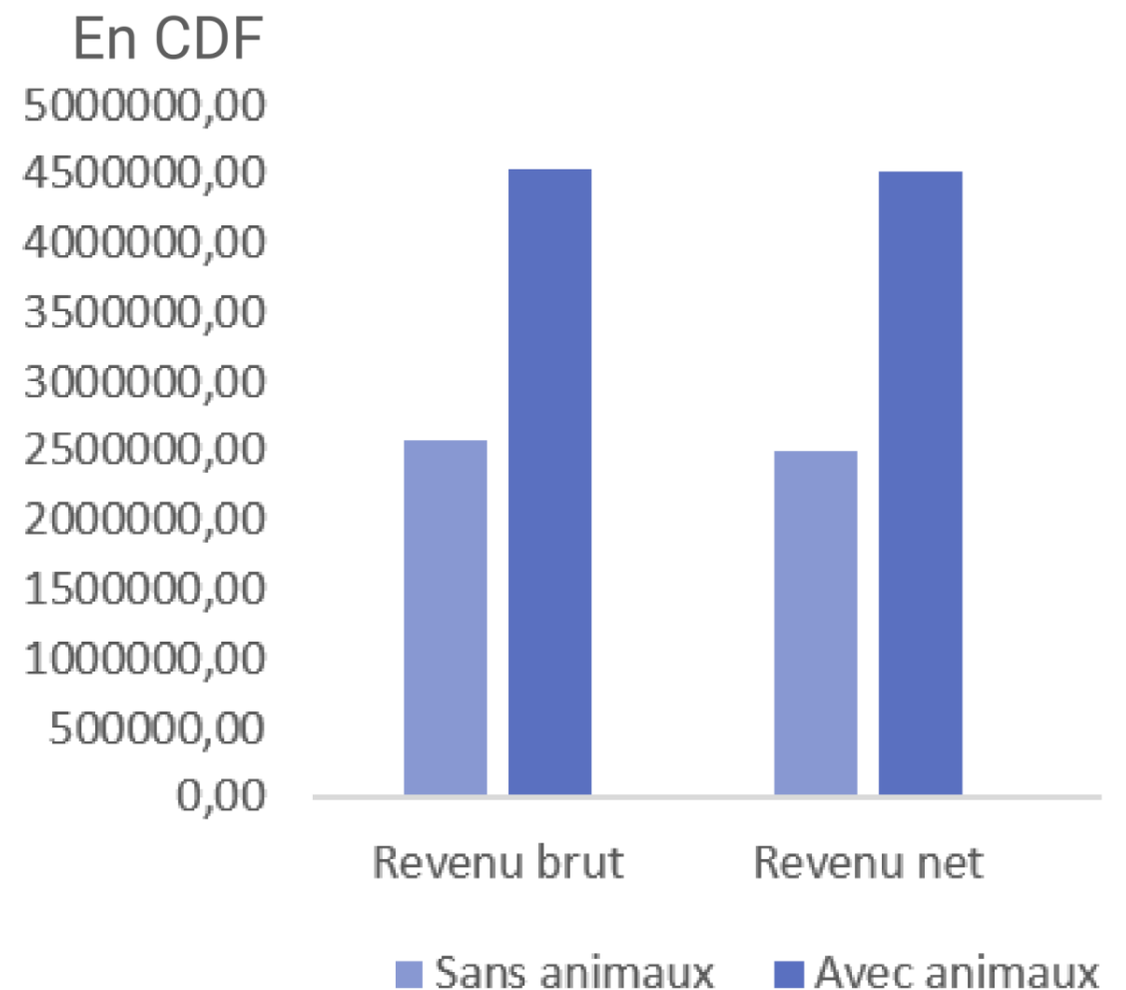


**Plus les exploitations agricoles sont agroécologiques, plus la santé des sols s'améliore. On observe une tendance similaire pour la biodiversité agricole.**

# PERFORMANCES DU SYSTÈME

## DIMENSION ÉCONOMIQUE

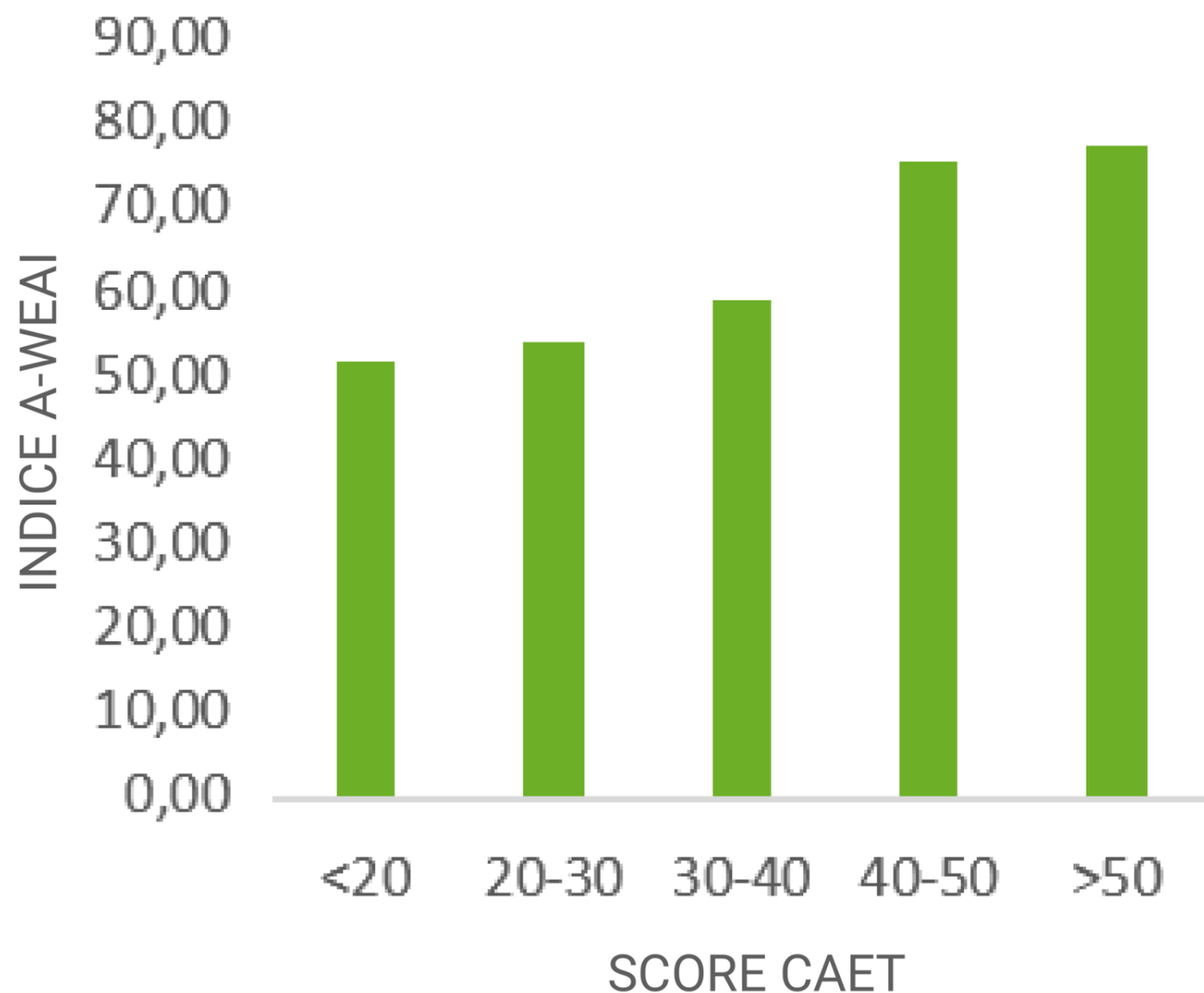
**Les exploitations agricoles les plus agroécologiques sont plus productives et plus rentables.**



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

# PERFORMANCES DU SYSTÈME

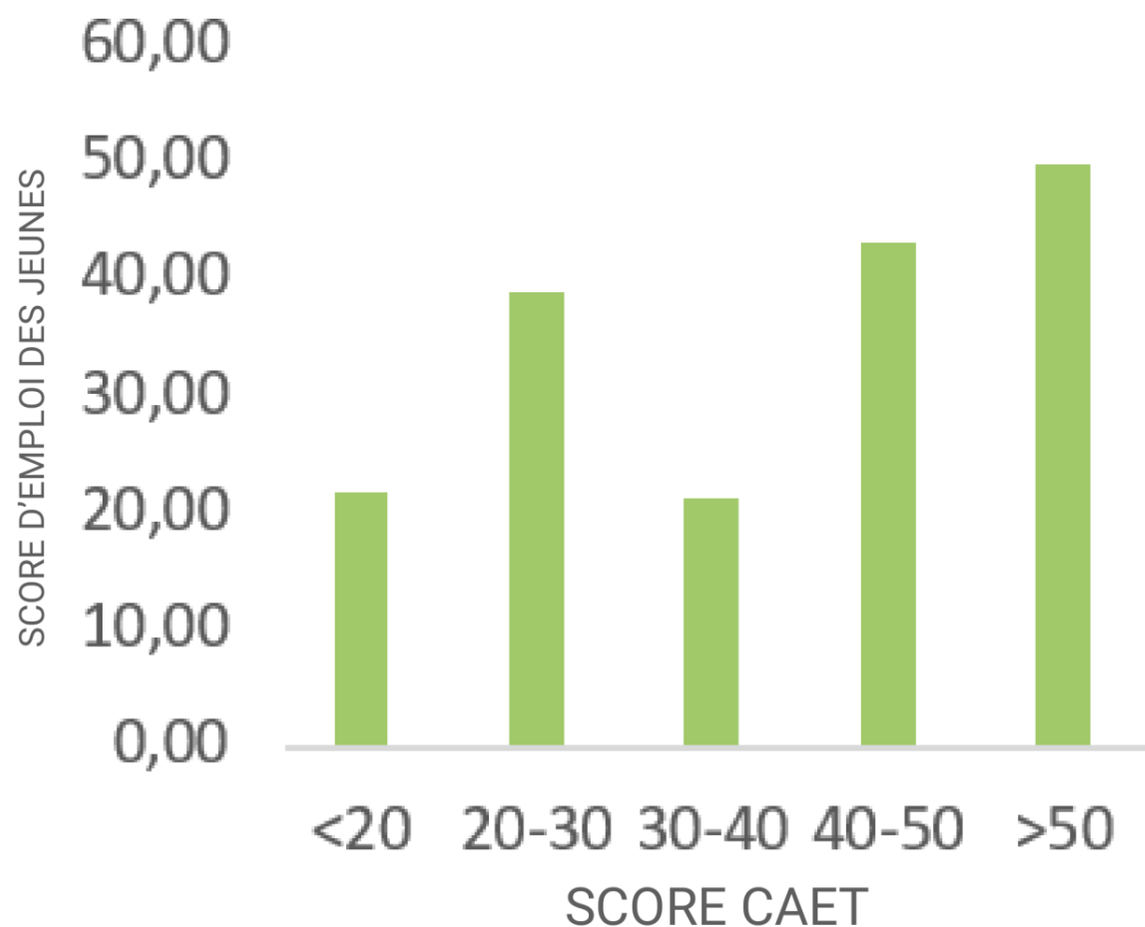
## DIMENSION SOCIALE



**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**