

# IMPORTANCE DE LA VULGARISATION DU FOIN POUR LE DEVELOPPEMENT DE L'ELEVAGE



L'APESS a initié en Afrique de l'Ouest et Centrale la pratique de la production de foin sur une grande échelle. Car les bienfaits de l'herbe sont multiples et susceptibles d'influencer de façon significative et durable le développement.

L'herbe transformée en foin et utilisée pour nourrir des animaux laitiers permet aux producteurs et productrices d'obtenir :



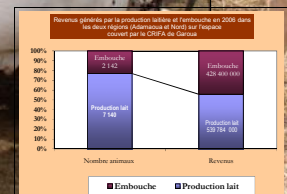
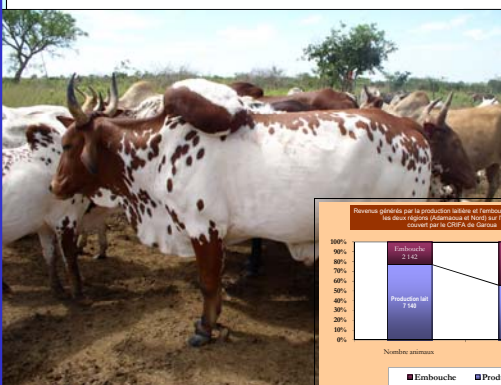
✚ Du lait tous les jours qui assure à ses usagers nourriture, santé, force de travail, et argent



✚ Des petits une fois par an pour les grands herbivores et deux fois par an pour les petites ruminants



✚ Les éleveurs valorisent le foin pour l'embouche des taureaux destinés à la vente



L'herbe assure au sol une couverture efficace contre les vents et les ruissellements érosifs ainsi que les rayons solaires calcinants, et elle peut servir en tant que fumure organique (surtout quand il s'agit de légumineuses)



Parcelle fourragère (brachiaria ruzuziensi)

✚ De l'énergie pour le travail (traction animale)



Labour et Transport du fourrage avec l'énergie des bœufs et du cheval



Collecte de fumier dans une aire d'embouche



Champ pâturé et enrichi du fumier

La pratique des cultures fourragères permet aux éleveurs d'améliorer l'alimentation de leurs animaux, de restaurer les pâturages dégradés et de régénérer la fertilité des sols

Avec tous ces éléments, on peut pratiquer l'agriculture pendant toute l'année dans la perspective de réaliser à bon compte la sécurité alimentaire, l'augmentation de revenus monétaires et la baisse, voire la suppression de la migration et de l'exode rural.