

## Les populations de Wélor formées à la vannerie

Connaissant actuellement une dégradation inquiétante due non seulement aux facteurs naturels (diminution des pluies, attaques des champignons et des insectes parasites, feux de brousse), mais surtout à l'exploitation excessive de l'arbre par l'homme, les peuplements de rôniers doivent faire aussi l'objet de gestion intégrée et d'utilisation rationnelle.

Situé dans la communauté rurale de Ndiaffat, département de Kaolack, le village de Wélor a abrité un important atelier de formation à la vannerie et à la menuiserie des sous-produits du rônier. Une formation d'une dizaine de jours qui a permis à des populations des villages de Wélor et de Keur Lassana de se familiariser avec les techniques de fabrication des sous-produits du rônier dans les différents domaines de la vannerie et de la menuiserie.

Selon le coordonnateur du projet Waame, Mamadou Sarr, les populations des rôniers connaissent actuellement une dégradation inquiétante due non seulement aux facteurs naturels (diminution de pluies, attaques des champignons et des insectes parasites, feux de brousse), mais surtout à l'exploitation excessive de l'arbre par l'homme. Les peuplements de rôniers doivent faire l'objet d'une gestion intégrée et d'une utilisation rationnelle, souligne M. Sarr, qui a soutenu que c'est d'ailleurs pour redonner au rônier sa véritable place dans le processus de maintien de la biodiversité que cette formation à la vannerie et à la menuiserie des sous-produits du rônier a été organisée.

M. C.