

**TECHNIQUES AGROFORESTIERES POUR LE RENOUVELLEMENT DES RESSOURCES DANS  
LES CONCESSIONS FORESTIERES : LA METHODE TAUNGYA ADAPTEE AUX SERIES  
AGROFORESTIERES**

<p><b>Contexte</b></p> <p>La nécessité d'assurer la gestion durable des ressources et de mettre en œuvre les directives des politiques publiques en matière de reboisement dans les séries agroforestières impliquent la mise en place des stratégies visant à concilier le renouvellement des ressources et la satisfaction des besoins des populations riveraines.</p>	
<p><b>Objectifs</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Connaître les atouts et opportunités de la méthode Taungya pour le renouvellement participatif des ressources forestières ;</li> <li>▪ Identifier de manière participative les espèces ligneuses d'intérêt pour les populations et les forestiers ;</li> <li>▪ Identifier les cultures appropriées à associer au cours des différentes étapes de croissance et de développement des espèces ligneuses sélectionnées ;</li> <li>▪ Reconnaître et identifier les sources d'approvisionnement des plants améliorés d'espèces agroforestières ;</li> <li>▪ Maîtriser les bases de mise en œuvre, de gestion et d'évaluation du système Taungya adapté aux séries agroforestières des UFA.</li> </ul>	<p><b>Contenus</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Séquence 1 : principe, atouts et opportunités de la méthode Taungya pour le renouvellement participatif des ressources forestières ;</li> <li>▪ Séquence 2: Identification des espèces ligneuses d'intérêt ;</li> <li>▪ Séquence 3: Identification des cultures d'intérêt appropriées pour une association avec les espèces ligneuses ciblées ;</li> <li>▪ Séquence 4: Caractéristiques et source d'approvisionnement des plants améliorés d'espèces agroforestières ;</li> <li>▪ Séquence 5: Bases pour la mise en œuvre du système Taungya adapté aux séries agroforestières des UFA ;</li> </ul>
<p><b>Public cible</b></p> <p>Personnels d'entreprise en charge de la gestion des ressources, populations des zones tampons, services techniques gouvernementaux, etc.</p>	<p><b>Modalités pédagogiques</b></p> <p>Exposés magistraux interactifs, Travaux dirigés et mise en situation, Documentaires vidéo, Analyse des cas pratiques/partage d'expériences.</p>
<p><b>Prérequis</b></p> <p>Avoir une bonne connaissance des problématiques de gestion des ressources naturelles, forestières ligneuses et non ligneuses, en zone tampon de concessions forestières</p>	<p><b>Durée</b></p> <p>5 jours avec 2 jours de terrain pour la mise en œuvre</p> <p><b>Préalables</b></p> <p>Disponibilité des sources d'approvisionnement en plants améliorés d'espèces ligneuses.</p>
<p><b>Formateurs</b></p> <p>AVANA TIENTCHEU Marie Louise, Département de Foresterie, FASA de Dschang, Formatrice en agroforesterie et domestication des arbres.</p>	<p><b>Les plus de la formation</b></p> <p>Contribuer à la mise en œuvre des politiques de gestion durable des forêts en Afrique Centrale ; Assurer la diversification des produits forestiers et agroforestiers pour les acteurs ; Respecter les exigences de suivi-évaluation du reboisement et de la régénération dans les séries agroforestières ; Concilier les intérêts des communautés et des forestiers</p>

