

Burundi-Entretien des boisements

Des formations sur l'entretien des boisements vont bientôt débuter dans le cadre de CATALIST/SEW.

L'année sylvicole 2010/2011 vient de se clôturer avec les premières plantations d'arbres dans le cadre du projet CATALIST/SEW au Rwanda, au Burundi et au Sud Kivu en République Démocratique du Congo. Pour le Nord Kivu, l'activité est plus avancée car elle a commencé avec l'année sylvicole 2009/2010 et à raison de 2 saisons de plantation par année.

Avec le début de la nouvelle année sylvicole 2011/2012, CATALIST/SEW compte organiser des formations sur l'entretien des boisements afin d'accompagner les nouveaux planteurs et aussi encadrer les anciens sur l'importance de l'entretien des boisements en vue d'une augmentation de la productivité des arbres. L'activité va commencer au Burundi en avril 2011.

En parcourant les collines boisées du Burundi, un observateur avisé peut constater que les boisements existants sont soit mal entretenus, soit pas entretenus du tout. Et cette situation occasionne un manque à gagner pour les propriétaires de ces boisements. Un arbre non entretenu donne une faible production. Et ceci est particulièrement vrai pour l'Eucalyptus qui est l'espèce dominante dans les boisements au Burundi.

En effet, une étude réalisée par la cellule de recherche agro forestière de l'ISABU (Institut des Sciences Agronomiques du Burundi) en 1986-1987 a montré qu'il existe une grande différence de productivité entre un arbre entretenu et non entretenu en prenant l'exemple de l'Eucalyptus grandis âgé de 4,7 ans.

| Travail du sol | Volume/ha | aam(accroissement annuel moyen) |
|-----------------|-------------------------|---------------------------------|
| Labour en plein | 52,9 m ³ /ha | 11,2 m ³ |
| 3 sarclages | 23,5 m ³ /ha | 5,0 m ³ |
| Témoin | 3,1 m ³ /ha | 0,7 m ³ |

Le tableau montre que les arbres entretenus avec un labour plein ont eu une production supérieure à celle des arbres non entretenus de 17 fois. Lorsque le risque d'érosion n'est pas important, un entretien avec labour plein pendant les 2 premières années donne des résultats très satisfaisants.

Les plantations faites dans le cadre de CATALIST/SEW ne sont pas des plantations de protection, mais visent une production afin d'avoir de l'énergie basée sur le bois.



C'est sur base de ce principe que des formations sur l'entretien des boisements vont débuter bientôt. L'entretien des boisements n'était pas dans les pratiques culturelles en matière de boisement.

Il faut un changement de mentalités à ce niveau. Les planteurs qui viennent de planter au cours de la saison passée sont invités à entrer dans cette logique pour arriver à produire plus. Les anciens planteurs qui n'avaient pas encore intégré cette pratique sont aussi concernés.

Pour ce faire, les formations auront lieu dans des boisements existants avec l'accord de leurs propriétaires. Quelques boisements modèles ont été ciblés et serviront de champ école. Les anciens comme les nouveaux planteurs pourront s'en inspirer. Et l'espoir de voir les pertes dues à l'absence d'entretien se réduire fortement est là.

Signalons pour terminer que les mêmes formations vont avoir lieu au Rwanda et dans les 2 Kivu.

Jean-Pierre Kisamare