

[Text]

géomatique de l'Université Laval en ce qui a trait à la forêt, la foresterie, les produits forestiers et le rôle du gouvernement fédéral dans le domaine de la forêt au pays.

Je pense que ce sont des occasions importantes et cela vaut la peine de bien s'y pencher lorsqu'elles se présentent.

Je n'ai pas préparé d'énoncé ou de commentaires particuliers, mais pour lancer la discussion et donner un aperçu de mon opinion je tenterai de résumer les deux grandes questions que le Sous-comité devra considérer.

D'abord, comment réunit-on les préoccupations traditionnelles de la foresterie avec les nouvelles préoccupations en matière de développement durable? Deuxièmement, quel est le rôle du gouvernement fédéral et d'un nouveau ministère des Forêts dans cette opération?

Pour répondre à la première question, quelques chiffres nous permettront de comprendre l'importance du débat et l'importance de la forêt et de la foresterie lorsqu'il s'agit de développement durable, perçu comme une réconciliation des impératifs économiques et ceux de l'environnement.

Tout le monde est très au courant de cette importance de l'industrie forestière au pays. Ce qu'on oublie souvent c'est l'importance des territoires forestiers. Au Canada, près de 50 p. 100 de la superficie du pays est recouverte de terres forestières, pas toutes commerciales, mais de terres forestières tout de même qui abritent non seulement les ressources forestières tels les arbres, mais aussi d'autres ressources comme la faune, l'eau, le sol et aussi des possibilités de récréation. En éliminant la partie extrême au nord, et sans avoir fait de calcul, je présume que cette proportion augmente considérablement. J'ai fait le calcul récemment pour le Québec. Les résultats sont surprenants. Au sud du cinquante-deuxième parallèle de latitude, 95 p. 100 des terres au Québec sont recouvertes de forêts, le 5 p. 100 restant comprenant des terres urbaines ou des terres agricoles.

• 1545

Donc, quand on parle de la qualité de la vie dans un pays, on ne peut pas oublier les 95 p. 100 qui sont constitués de forêts. C'est un élément important.

La forêt a une grande importance économique en termes de l'industrie forestière, ainsi qu'en termes des ressources fauniques et récréatives qu'elle peut fournir. Comme elle couvre une superficie très importante, elle doit être un des premiers objets visés par toute action gouvernementale, privée et même collective, de développement durable. On parle de notre plus gros secteur économique, de nos activités les plus importantes et de la partie du territoire qui est de beaucoup la plus importante. C'est l'endroit par excellence pour appliquer et mettre en valeur les notions de développement durable.

Au sujet du rôle du gouvernement fédéral dans le domaine de la forêt, il faut d'abord distinguer qu'il y a au Canada trois types de tenure forestière: les terres fédérales,

[Translation]

regard to forests, forestry, forest products and the role of the Federal Government in the field of forestry.

These are major opportunities that should not be missed.

I have not prepared any statement or opening comments but I will try and summarize how I view the two major issues that the subcommittee will have to consider.

First, how can we reconcile the traditional concerns of forestry with the new concerns in the field of sustainable development? Second, what is the role of the Federal Government and of a new department of Forestry in this venture?

On the first question, I think a few statistics should make us better understand the importance of this debate and of forests and forestry in the context of sustainable development, which is supposed to reconcile economic and environmental demands.

We are all well aware of the importance of the forest industry in Canada. Yet we often forget the importance of forest lands. In Canada, almost 50% of the country is covered with forest lands, not all commercial lands but forest lands where you not only find forest resources like trees but also other resources such as wildlife, water, soil and recreation opportunities. Not including the extreme North, and without having done any calculation, I suppose that this percentage is even much higher. I recently made the calculations for Quebec. The results are surprising. South of the 52nd parallel, 95% of the Quebec territory is covered with forests, the remaining 5% being urban and farm land.

So when one speaks about the quality of life in a country, one cannot forget the 95% that is made up of forests. It is an important element.

The forest has a great economical importance in terms of the forest industry as well as in terms of the fauna and recreational resources it has to offer. As it covers very vast areas, it must be one of the first things targeted by any government, private or even community action in terms of sustainable development. There is more and more talk about our biggest economic sector, our most important activity and that area of our territory that is by far the most important. It is the place *par excellence* to apply and implement the idea of sustainable development.

As for the federal government's role in the forestry area, we first must point out that there are, in Canada, three kinds of forest tenure: federal land, provincial land