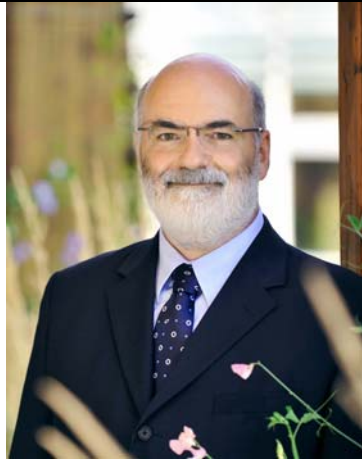


## Notes biographiques des experts



### **Robert BEAUREGARD, ing. f., ing., Ph. D.**

Robert Beauregard est doyen de la Faculté de foresterie, de géographie et de géomatique de l'Université Laval. Il a été, de 2003 à 2008, titulaire de la Chaire de recherche industrielle sur les produits en bois d'ingénierie structureux et d'apparence (CIBISA).

Son champ d'expertise est l'analyse et la modélisation des systèmes complexes. Il s'intéresse depuis quelques années à la contribution de l'aménagement forestier et des produits forestiers à l'atténuation des changements climatiques. Il participe à la démarche du Programme des Nations Unies pour l'Environnement sur le bâtiment durable dans le contexte des changements climatiques. Il est président de la Coalition BOIS Québec.

Auteur de plus de cent communications scientifiques, il a été chercheur au New Zealand Forest Research Institute de 1995 à 1997. De 1997 à 2000, il a joué un rôle clé dans la création du Département des produits à valeur ajoutée de FPInnovations.

Robert Beauregard est membre de l'Ordre des ingénieurs forestiers du Québec, de l'Ordre des ingénieurs du Québec, de l'Institut forestier du Canada, de la Forest Products Society et de la Society of Wood Science and Technology. Il a reçu en 2006 la distinction d'Ingénieur forestier de l'année pour avoir contribué à réaliser le pavillon Gene-H.-Kruger à l'Université Laval, un bâtiment bioclimatique en bois à faible trace environnementale.



### **Yves BERGERON**

Titulaire d'un Ph. D. en sciences biologiques de l'Université de Montréal (1983), Yves Bergeron s'est joint en 1985 au corps professoral de l'Université du Québec à Montréal au Département des sciences biologiques. Depuis 1996, il est également professeur à l'Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue au Département des sciences appliquées. Ses travaux de recherche portent principalement sur la dynamique des écosystèmes forestiers appliquée à la sylviculture et à l'aménagement forestier durable de la forêt boréale. Le professeur Bergeron fait partie des chercheurs du Centre d'étude de la forêt (CEF). Il est titulaire de la Chaire industrielle CRSNG-UQAT-UQAM en aménagement forestier durable depuis 1998 ainsi que d'une chaire de recherche du Canada en écologie et aménagement forestier. Il encadre présentement plus d'une quarantaine d'étudiants aux cycles supérieurs et collabore à de nombreuses publications scientifiques et vulgarisées chaque année.



**Nicole HUYBENS** est psychosociologue et titulaire d'un diplôme de maîtrise en communication de l'Université catholique de Louvain en Belgique, d'une maîtrise en praxéologie et d'un doctorat en théologie pratique de l'Université de Montréal. Sa thèse de doctorat portait sur l'analyse de la controverse socio-environnementale entourant la forêt boréale du Québec, avec un accent sur les non-dits, l'éthique et la symbolique forestière pour les humains d'aujourd'hui.

Elle a été chargée de cours et chercheuse dans différentes universités belges et suisses. Actuellement professeure régulière au département des sciences fondamentales à l'Université du Québec à Chicoutimi, elle enseigne l'éco-conseil et donne des cours multidisciplinaires en sciences humaines pour la pratique de ce métier (communication, psychosociologie, éthique, aide à la décision multicritère).

Elle est aussi chercheuse à la chaire de recherche en éco-conseil et au Consortium de recherche sur la forêt boréale (UQAC).



**Solange NADEAU** est titulaire d'un baccalauréat en aménagement forestier ainsi que d'une maîtrise en sciences forestières de l'Université Laval. Quelques années passées à travailler comme professionnelle de recherche en économie et politique forestière à cette même institution l'ont ensuite convaincue de poursuivre des études doctorales. Elle choisit alors de migrer vers la côte ouest américaine, un terrain propice à stimuler sa réflexion sur les aspects sociologiques de la gestion des forêts. Elle obtient un doctorat de l'*Oregon State University*. Après un retour au Québec, son parcours professionnel l'amène au Nouveau-Brunswick d'abord pour un stage postdoctoral et ensuite pour poursuivre une carrière de chercheuse à titre de sociologue forestière au Centre de foresterie de l'Atlantique du Service canadien des forêts de Ressources naturelles Canada.

Au fil des ans, elle a collaboré à plusieurs projets de recherche portant sur les collectivités forestières, la forêt privée, les valeurs et attitudes que les gens expriment envers la gestion et l'aménagement des forêts, ainsi que sur la participation publique à la gestion des forêts. Elle agit également comme conseillère scientifique pour divers gouvernements, ainsi que pour des organismes du milieu forestier. Dans le cadre de ses activités de recherche, elle a publié plusieurs articles et rapports scientifiques à titre d'auteure et de coauteure, et a également présenté de nombreuses communications scientifiques en plus de contribuer à la formation d'une dizaine d'étudiants et d'étudiantes à la maîtrise et au doctorat. Elle a également agi comme éditrice associée du journal *Society and Natural Resources* et comme réviseuse pour plusieurs revues scientifiques.



**Stephen WYATT** est professeur adjoint en foresterie sociale et politique forestière à la Faculté de foresterie de l'Université de Moncton, campus d'Edmundston (Nouveau-Brunswick). Ses travaux de recherche explorent les enjeux du rôle des Premières Nations en foresterie, la participation du public et la gestion des boisés privés. En 2008 et 2009, il a dirigé une équipe de chercheurs de partout au Canada afin de faire un état des connaissances en ce qui concerne la collaboration entre les Premières Nations et le secteur forestier canadien.

Stephen Wyatt a obtenu son doctorat et sa maîtrise à l'Université Laval en 2004; sa thèse examinait les paradigmes forestiers des Atikamekw et de l'industrie forestière en Haute-Mauricie au Québec. Originaire de l'Australie, il a un baccalauréat en sciences forestières de l'*Australian National University*. Il a déjà occupé plusieurs postes en foresterie au Québec et en Océanie, y compris celui de directeur général du Conseil de la recherche forestière du Québec, de coordonnateur scientifique au XII<sup>e</sup> Congrès forestier mondial à Québec en 2003, de directeur du programme forestier pour une organisation non gouvernementale dans le Pacifique Sud et d'ingénieur forestier pour un gouvernement provincial en Australie.

**Luc BOUTHILLIER**

À venir.