

23. Forêts Canada, communication personnelle, mars 1991.
24. Rizzo, Brian, Les écosystèmes du Canada en 2050 : un scénario, *Rapport sur l'état de l'environnement*, Bulletin n° 5, Environnement Canada, janvier 1990.
25. *Procès-verbaux et témoignages*, fascicule 22, p. 7.
26. Lavender, Denis P., "Predicted Global Warming and the Chilling Requirement of Conifers", pp.30-32, Spittlehouse, D.L. et D.F.W. Pollard, éd., *Climate Change in British Columbia—Implications for the Forest Sector : Developing a Framework for Response*, Rapport n° 075 de l'Entente sur la mise en valeur des ressources forestières, Forêts Canada, Victoria (C.-B.), 1989.
27. Groupe intergouvernemental de l'évolution du climat, rapport provisoire du groupe de travail n° 2 (*Likely Impacts of Climate Change*), chapitre 2, paragraphe 3.4.1.
28. *Procès-verbaux et témoignages*, fascicule 22, p. 13.
29. *Idem*, fascicule 22, p. 12.
30. *Le Plan vert*, p. 107.
31. *Procès-verbaux et témoignages*, fascicule 27, pp. 10-11.
32. *Idem*, fascicule 39, pp. 6, 9.
33. *Idem*, fascicule 46, p. 51.
34. *Idem*, fascicule 28, p. 11.
35. *Idem*, fascicule 28, p. 11.
36. *Le Plan vert*, p. 65.
37. *Procès-verbaux et témoignages*, fascicule 39, pp. 9-10.
38. *Idem*, fascicule 22, p. 41.
39. *Idem*, fascicule 41, pp. 64-65.
40. La consommation d'énergie et le changement atmosphérique, document de travail, 10 août 1990, chapitre 6.