



**Photo n° 1.** ←

Point d'écoute 1, vue de la végétation riveraine du cours d'eau. La strate arborescente se compose de sapin baumier et de bouleau jaune. La strate arbustive est peu développée. La strate herbacée est abondante et composée de graminée, de fougère notamment.

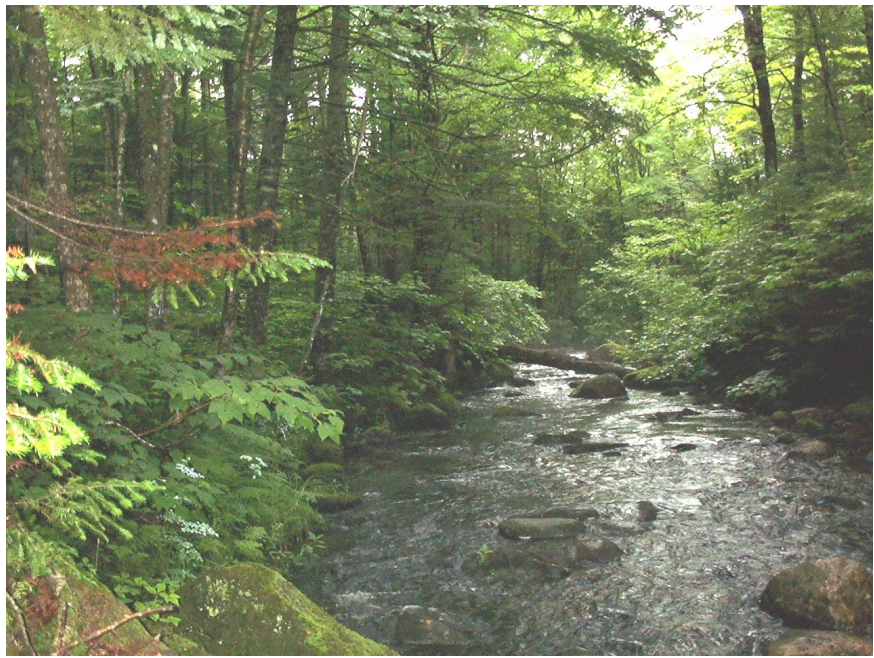
**Photo n° 2.** ↑

Pointe d'écoute 3. La strate arbustive est dense et se compose de sapin baumier et de bouleau blanc. La strate arbustive est relativement faible avec la présence de jeune sapin baumier. Quelques fougères composent la strate herbacée.





**Photo n° 3.** Point d'écoute 5. Érablière sucrière en bordure du cours d'eau. L'érable à sucre compose la strate arborescente ainsi qu'une partie de la strate arbustive. La strate herbacée est diversifiée et elle se compose de l'érable à sucre, de fougère.



**Photo n° 4.** Point d'écoute 6. Sur les rives, on remarque la présence d'une bédulaie jaune à sapin. La strate arbustive peu développée se compose de l'érable à épis et de jeune sapin et bouleau jaune. On retrouve au niveau de la strate herbacée des graminées, des fougères.





**Photo n° 5.**

- ↑ Point d'écoute 7. La strate arbustive domine sur les rives de la rivière. Elle se compose principalement d'aulnes rugueux, de saule sp. et de cornouiller. On remarque également la présence du sapin baumier et de bouleau blanc de la strate arborescente

**Photo n° 6.**

- Point d'écoute 8. Le ruisseau qui s'écoule en cascades est bordé de sapin baumier. La strate arbustive est dominée par l'érable à épis. Les fougères sp., le pigamo représente la strate herbacée.







**Photo n° 7.** Point d'écoute 9. La végétation arbustive et herbacée est peu développée le long de la rive, l'érable à épis est toutefois présent. Le bouleau jaune et le sapin baumier colonise les rives



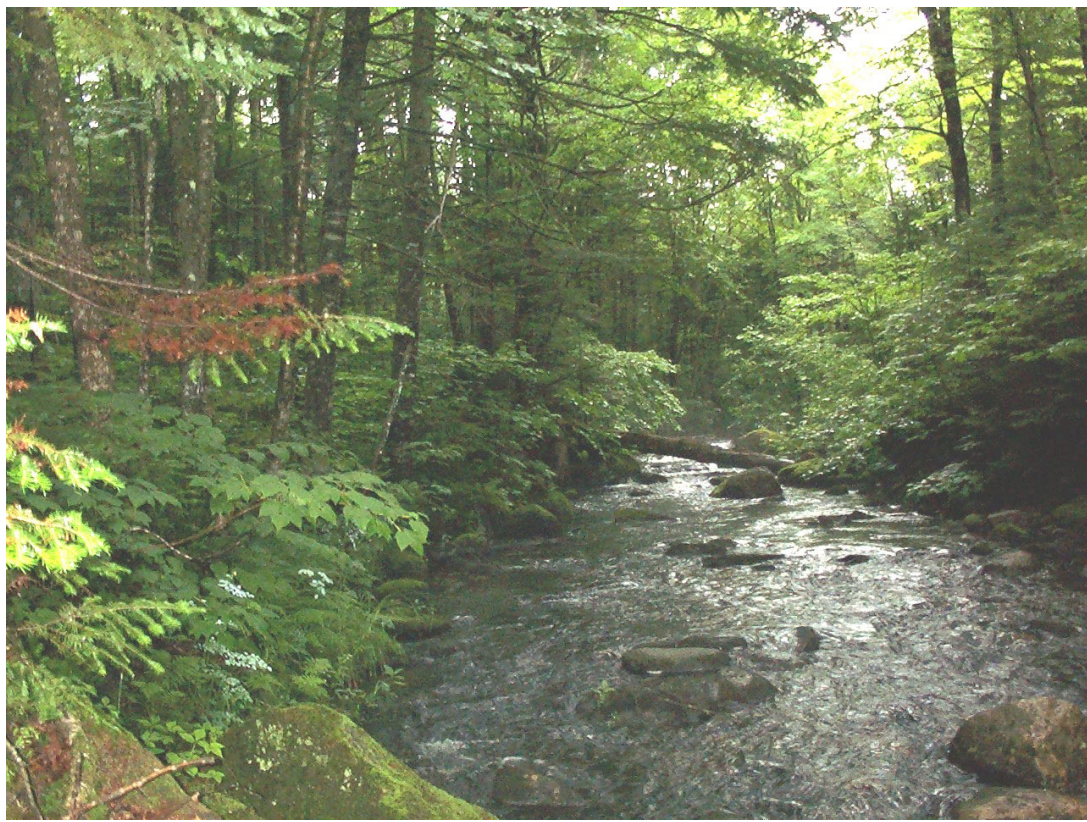


Photo n° 8.    ↑    Cours d'eau traversé par le tracé de la future route 175

Photo n° 9.    →    Sapinière à bouleau blanc au pied du Mont Wright

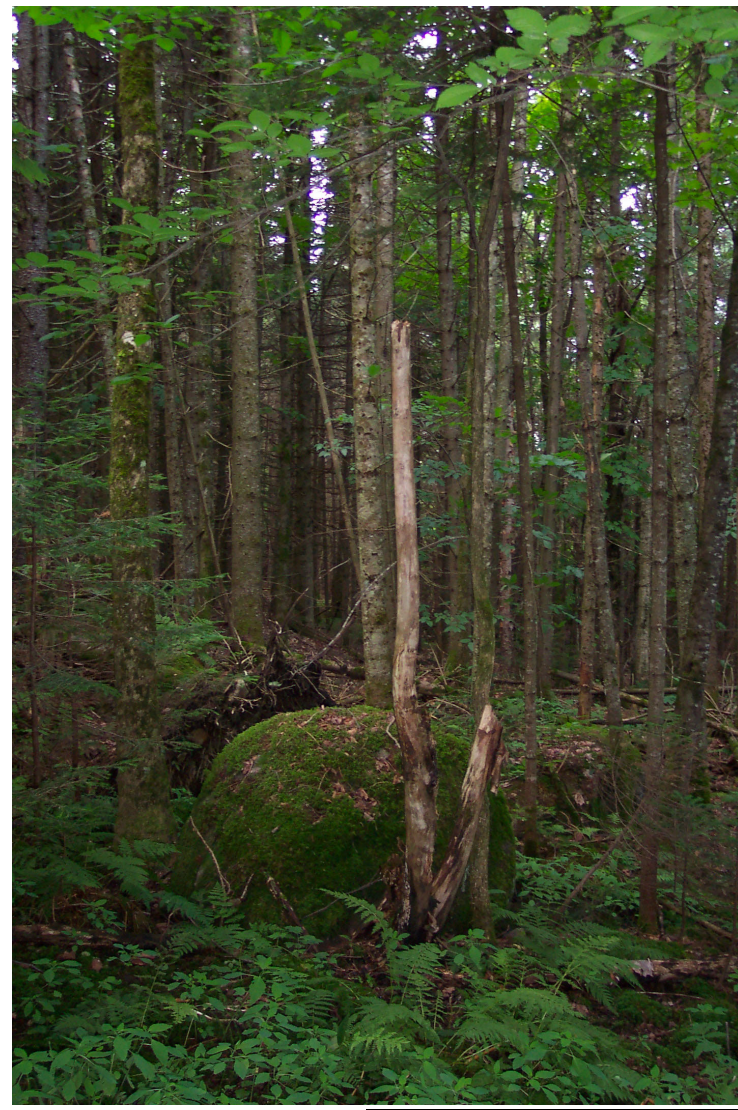






Photo n° 10.   ↑   Groupement végétal trouvé dans l'emprise électrique

Photo n° 11.   →   Jeune sapinière dense







Photo n° 12. Forêt de feuillus



Photo n° 13. *Pyrola elliptica* retrouvée dans un peuplement mixte de Sapin baumier et de Peuplier faux-tremble