



L'un de mes passe-temps, depuis une quarantaine d'années, est l'ornithologie. J'ai vu certains de mes lieux d'observation préférés changer au cours de ces années. Des oiseaux qui étaient rares quand j'étais enfant, comme le cardinal et la tourterelle triste, sont maintenant communs; d'autres se font maintenant malheureusement plus rares (sterne noire et engoulevent d'Amérique). Certains champs d'Ajax, en Ontario, où j'ai grandi, qui bruissaient de goglus, de sturnelles et d'autres espèces des champs, sont maintenant transformés en immenses lotissements. Des parties du parc provincial Presqu'île sont couvertes de phragmites. Les arbres où les bihoreaux avaient l'habitude de se percher, près du pont Burlington Skyway, sont morts à cause du guano des cormorans. Certains de ces changements sont naturels et d'autres sont dus à l'homme. Aucun n'est cependant dû aux pratiques forestières.

La pratique de la foresterie a évolué au cours de ces 40 années. Le concept d'aménagement écosystémique est beaucoup plus en harmonie avec la nature qu'auparavant et se base sur des fondements scientifiques. Je suis heureux que Diane Roddy contribue au blogue de cette semaine pour expliquer comment les pratiques forestières se sont transformées et améliorées pendant cette période.

Diane Roddy est forestière professionnelle inscrite et coordonnatrice du groupe de travail national sur l'objectif 1 de l'EFBC. Nous lui avons demandé d'expliquer le concept en évolution de l'aménagement écosystémique et pourquoi il est important de constamment réévaluer les pratiques afin que la nature, l'industrie et toute la nation en profitent. Bonne lecture, et n'hésitez pas à commenter ce blogue. – **David Lindsay, président et chef de la direction, APFC --**



**de Diane Roddy, B.Sc.F., R.P.F Coordonnatrice, Groupe de travail national sur l'objectif 1 de l'EFBC**

Une forestière chevronnée décrivait récemment l'évolution qu'elle a constatée dans les approches d'aménagement écosystémique.

Dans le cadre de l'aménagement écosystémique, l'industrie forestière s'inspire de la nature. Il s'agit de reconnaître que nous ne savons pas tout ce qu'il faut faire.

C'est certainement une approche plus humble, car elle reconnaît que nous ne savons pas tout ce qu'il faut faire.

## S'inspirer de la nature

Écrit par David Lindsay, président et chef de la direction, APFC  
Mardi, 14 octobre 2014 00:00

---

Alors, que nous dit donc la nature? Lorsqu'un feu de forêt se produit naturellement, il ne brûle pas tout

Alors, avons-nous enfin trouvé la stratégie ultime, sous forme d'aménagement écosystémique? Probab

L'aménagement écosystémique est une importante initiative au plan environnemental que l'industrie for

Vous voulez en savoir plus? [Un portrait de la mise en œuvre de l'aménagement écosystémique dans to](#)

□ Source: [Le blog du Président / Association des produits forestiers du Canada](#)