



Un autre hiver particulier

Nous voilà, de nouveau, aux portes du printemps en quittant un hiver difficile qui, une fois de plus, laissera des traces de son passage sur notre jardin. Nous avons pourtant été avisés que le réchauffement de la planète provoquerait aussi de grands bouleversements avec de plus grandes variations des événements météorologiques! Je me souviens très bien des hivers 2013 et 2014, où l'absence de neige avait causé des torts considérables à nos végétaux et aussi de l'an dernier où les fortes accumulations avaient amoché plusieurs petits arbustes au jardin. Cette année, ce sont les froids extrêmes de décembre et de janvier, avant que la neige s'accumule, qui a provoqué des dommages sur certains végétaux.



Ceci renforce ma théorie voulant qu'avant de crier victoire sur l'établissement d'une plante elle doit avoir « connu » quelques hivers. Bien au-delà des zones de rusticité, il y a le phénomène d'adaptation, c.-à-d. que de jeunes arbres peuvent subir quelques dommages les premières années et croître en santé le reste de leur vie. C'est le cas entre autres des épinettes de Norvège (*Picea abies*) et des pins sylvestres (*Pins sylvestris*).

Mais soyez rassurés. Nos projets de recherches menés depuis 15 ans sur l'acclimatation des plantes ornementales au [Jardin Scullion](#) portent leurs fruits. Avec plus de 2 000 espèces végétales, notre laboratoire à ciel ouvert vous permet de découvrir celles qui se sont le mieux adaptées, avec les années, à nos conditions climatiques capricieuses.

Cette année ce sont 45 nouveaux cultivars de conifères qui seront mis en terre au Jardin Scullion. Ces introductions sont le fruit d'un voyage en Oregon (É-U) l'automne dernier. [Je vous les présente aujourd'hui.\(cliquez ici\)](#)

Dans les prochaines semaines, j'aurai le plaisir de vous entretenir sur les coups de cœur 2018, les précautions à prendre en cas de gel et plusieurs autres sujets d'actualité en horticulture ornementale.

Bonne lecture !

Brian Scullion
Directeur général
[Jardin Scullion](#)