

# Protection hivernale (Résumé de conférence)

## Les 7 raisons pour une protection hivernale :

- 1) La protection du poids de la neige.
- 2) Le sel de la rue (ou celui que l'on se sert nous-mêmes).
- 3) Le vent et le soleil.
- 4) Les plantes en dehors de notre zone.
- 5) Protection contre les lièvres, chevreuils, écureuils, etc.
- 6) Les 2 premiers hivers d'un petit conifère, d'un petit arbuste ou d'une plante fragile.
- 7) Nos comportements douteux (nos erreurs).

## Remarques importantes :

- S'assurer que le sol est gelé avant de mettre un paillis ou de procéder à la protection hivernale, alors, planter vos tuteurs et piquets avant la gelée, attendre que les mulots et les souris aient établi leurs quartiers généraux ailleurs.
- Le but de toutes les protections que l'on emploie sur le sol, paillis ou autre, c'est de maintenir une température uniforme le plus possible, et agir de façon à ce que l'eau ne reste pas là. Les changements brusques de température sont parfois néfastes pour nos amours.

## Conseils pratiques en générale :

Il est bien important d'arroser les conifères avant les gelées à la fin de l'automne (il ne faut pas courir de risques).

- Si on enterre des pots, s'assurer qu'il y a de la terre autour pour ne pas qu'il n'y ait d'accumulation d'eau.
- Attendre pour composter tout ce que vous voulez... après que l'aoûtement se soit manifesté.
- Vous avez peur de la gelée un soir d'automne? Alors, arroser!
- On annonce une gelée forte, se servir de couverture, membrane, jute, mais jamais de plastique.
- Ne pas soulever de branches chargées de verglas, attendre que la glace fonde, cela risque d'abîmer le cambium (les tissus situés en dessous de l'écorce qui véhicule la sève).
- Ne laissez jamais de feuilles sur la pelouse pour l'hiver, car ça l'empêche de respirer.
- Attendre une bonne gelée pour déterrer les bulbes d'été afin qu'ils récupèrent leur sève et leur sucre.
- Faire un bon nettoyage des bulbes qui s'en vont à la chambre froide. Si votre chambre froide atteint des températures de plus de 8 °C, recouvrir vos bulbes de « mousse de tourbe » pour que vos bulbes ne se déshydratent pas.
- Entrer vos plantes annuelles tôt à l'automne, avant les gelées. Laissez vos cactus et azalées à l'extérieur jusqu'aux premières gelées, ils vont se faire un plaisir de fleurir.

- Tous vos arbres, arbustes et plantes à développement lent, il faut attendre au printemps pour les planter ou les transplanter. Ex. : catalpa, magnolia, bouleau, aubépine, érable rouge, rhododendron, fusain, etc.

## **Protection des rosiers :**

- Ne plus ajouter d'engrais après le 20 juillet.
- Naturellement planter les rosiers au soleil pour exempter les maladies et avoir de belles floraisons.
- Au début de l'août, ne plus enlever les fleurs.
- Bien avant de les protéger, penser à ce qu'il n'y ait plus de feuilles et de fruits sur le plan et au sol, pour les protéger des mulots (si on les protège naturellement).
- Buter avec de la terre si vous avez peur des accumulations d'eau en hiver.
- Ne jamais protéger un rosier avant que la terre soit complètement gelée.
- Couper les branches 3'' plus haut que ce que l'on désire.
- Coucher un rosier grimpant sur un coussin (feuilles, géotextile, etc.) avant de le protéger. Si une tige gèle dans l'eau, le cambium sera atteint.

**Les explorateurs (rustiques) ne nécessitent pas de protection.**

## **Protection des conifères :**

- Attendre que la coloration d'hiver soit apparente pour procéder à la protection.
- Conifère conique, si vous ne les protégez pas, attacher les branches importantes à l'intérieur, vous pouvez clôturer, ils n'ouvriront pas (poids de la neige, verglas, etc.)

## **Conclusion :**

Il ne sert à rien de mettre de l'argent sur une plante si on ne veut pas lui donner les meilleures chances de survie.

**Gilles Paradis**  
**Conférencier**