

# Entretien des thuyas

Le thuya, communément appelé « cèdre » est un conifère qui se retrouve dans la catégorie des plantes à croissance presque continue. Dans la nature, il peut atteindre 15 à 20 mètres de hauteur. Il faut donc apporter des soins particuliers à un végétal qu'on désire conserver à des dimensions réduites.

Quelques gestes simples posés au bon moment suffisent à conserver votre haie de cèdres en santé. **Toute plante vigoureuse éloigne les maladies et insectes.**

**\*Ce document vous est offert seulement à titre informatif et ne constitue pas une prescription.**

**\*Les produits mentionnés sont cités comme exemples et noter qu'il y a plusieurs autres produits naturels aussi disponibles sur le marché.**

Quels gestes à poser et quand ?

## PRINTEMPS (avril-mai)

- **Enlevez** les protections hivernales dès que la température le permettra, faire cette intervention par temps nuageux afin d'éviter les coups d'insolation.
- **Passez** un balai à feuilles sur la surface des végétaux et enlever les feuilles mortes et/ou roussies, **idéalement passez un bon jet d'eau** sur toutes les surfaces de la haie afin de bien déloger les saletés de l'hiver.
- **Arrosez** généreusement au début de la saison, à l'aide d'un boyau perforé. (Les jeunes haies demandent un suivi plus serré).
- **Appliquez** un engrais 100% naturel phosphoré, formulé pour le printemps de type ex. : *\*Acti-Sol*, *\*mycorhizes*, la *\*poudre d'os*, etc. pour favoriser le développement des racines.
- **Au besoin**, appliquez de *\*l'huile de dormance* afin de détruire les œufs des ravageurs en hibernation. (**Bien suivre les recommandations du fabricant**)
- **Épandre** une couche de compost (1/4 po) au pied des végétaux.
- **Ajoutez** du paillis sur le sol au pourtour des végétaux pour diminuer les pertes d'eau.

## DÉBUT DE L'ÉTÉ (juin)

- **Appliquez** un engrais azoté 100% naturel de type ex. : *\*Acti-sol*, *\*Myke*, etc. pour favoriser la croissance végétative.
- **Vérifiez** avec votre doigt ou un hydromètre, l'humidité du sol et **arrosez** au besoin. Il est toujours préférable d'arroser plus longtemps et moins souvent pour un arrosage en profondeur.
- **Passez** (au besoin) votre haie à la douche idéalement le matin ou en début de soirée, avec une eau additionnée de savon insecticide ou à vaisselle liquide de type ex. : « *\*Sunlight*, etc. », **servez-vous** d'un l'applicateur que l'on visse au boyau d'arrosage. (**Utilisez** une concentration de 2 à 3 % de savon à vaisselle). Cette application peut être répétée tous les mois. **\*Une douche à l'eau claire peut être faite en tout temps.**

- **Faire** (au besoin) une application d'algues liquides de type « \*Acadie, etc. » (**Bien suivre les recommandations du fabricant et ne jamais appliquer les algues en plein soleil**). Cette application peut être répétée tous les mois durant l'été. Ces algues sont bénéfiques et agissent sur le système immunitaire des végétaux.

Juin est la période idéale pour l'élagage, car la plante est en pleine activité de développement et assez vigoureuse pour une bonne cicatrisation.

- **Taillez** selon la méthode suivante :
  1. **Pour** une meilleure cicatrisation, à l'aide d'un sécateur à main (et non de taille-haie), coupez les branches prédominantes. Il faut éviter de tailler dans le vieux bois avec le taille-haie.
  2. **Avec** la cisaille ou le taille-haie, commencez à tailler le dessus de la haie, les côtés (du bas vers le haut), puis les joints.
  3. **Le point** le plus haut de votre haie servira de guide pour la hauteur de la balance de celle-ci. Évitez de tailler les parties basses de la tête afin qu'elles atteignent la hauteur désirée avec les années et ainsi obtenir une haie au niveau.
  4. **Coupez**, au plus, la  $\frac{1}{2}$  de la pousse annuelle (cette partie plus tendre est d'un vert clair).
  5. **Taillez** en forme de trapèze (plus large à la base) pour favoriser un bon ensoleillement sur toutes les faces de la haie. (Permet aussi d'éviter le débordement de la neige sur la haie).
  6. **Ne** taillez pas ou très peu les parties à l'ombre.
  7. **Dans** un délai de 24 heures, vous pouvez faire récupérer vos retailles et petites branches de cèdres en communiquant avec un entrepreneur spécialisé dans la production d'huile de cèdre. (Voir référence sur le site de la Ville).

## ÉTÉ (juin, juillet, août)

- **Durant** toute la période estivale, poursuivez (au besoin) les traitements à l'eau savonneuse, telle que décrit plus haut. \*Une douche à l'eau claire peut être faite en tout temps.
- **Au besoin**, faire un traitement naturel avec le produit « \*End-All » de Safer's (insecticide, miticide et acaricide) à base l'huile de canola, à la fin du mois de juin ou au début de juillet si vous avez des problèmes d'araignées rouges, acariens, cochenilles telles que la lécanie etc. (**Suivre attentivement les recommandations du fabricant et ne jamais appliquer ce produit en plein soleil**). Cette période correspond au moment de l'éclosion des œufs, faire du dépistage en tenant compte de la température et consulter un professionnel pour plus d'informations.
- **Au besoin**, répétez l'application d'algues liquides de type « \*Acadie, etc. » (**Bien suivre les recommandations du fabricant et ne jamais appliquer les algues en plein soleil**). Cette application peut être répétée tous les mois durant l'été. Ces algues sont bénéfiques et agissent sur le système immunitaire des végétaux.
- **Arrosez** profondément votre haie durant les périodes de canicule. \* **Les cèdres craignent la sécheresse.**

## FIN DE L'ÉTÉ (fin août-début septembre)

- **Appliquez** du compost au pied de la haie.
- **Appliquez** un engrais à haute teneur en potassium (3<sup>e</sup> chiffre plus élevé sur la formulation de l'engrais). Utilisez des engrais 100% naturel, de type ex. : *\*Acti-sol, \*Myke, etc.*
- **Au besoin**, faire un rappel du traitement naturel avec le produit «*\* End-All*» de Safer's (insecticide, miticide et acaricide) à base l'huile de canola, à la fin du mois d'août ou début mi-septembre, si vous avez des problèmes d'araignées rouges, acariens, cochenilles telles que la lécanie etc. (**Suivre attentivement les recommandations du fabricant et ne jamais appliquer ce produit en plein soleil**). Faire du dépistage en tenant compte de la température et consulter un professionnel pour plus d'informations.

Il est possible de tailler à cette période de l'année mais l'idéal demeure au printemps.

## AUTOMNE

- **Arrosez** vos cèdres jusqu'à la fin du mois d'octobre, spécialement par temps sec. Pour bien passer l'hiver, les conifères ont besoin de faire leur réserve en eau. (Les jeunes haies demandent un suivi plus serré).
- **Ne** jamais composter les débris infestés et **enlever** les feuilles (écaillés) de cèdres mortes et/ou contaminées au pied des végétaux afin d'éliminer les ravageurs qui hibernent parmi ces débris. Utilisez un balai à feuilles et « brosser » la haie pour bien déloger les parties mortes.
- **Protégez** les haies qui : (fin novembre/début décembre)
  1. Sont exposées aux grands vents : enveloppez d'une membrane géotextile blanche conçue à cet effet.
  2. Risquent de recevoir de la neige soufflée : installez un support rigide (bois ou autres) sous la membrane géotextile blanche.
  3. Risquent de recevoir des embruns salins (sel de déglacage de rue) : enveloppez d'une membrane géotextile plastifiée conçue à cet effet. *\*Les cèdres ont une faible tolérance au sel de déglacage.*

## Fiche technique du thuya occidental :

- **Famille** : Cupressacées
- **Zone de rusticité** : 3
- **Croissance** : Lente à moyenne
- **Exposition** : Soleil ou mi-ombre ; atmosphère humide de préférence
- **Dimension** : H = 12 mètres L= 4 mètres
- **Aspect** : Port pyramidal ; s'élargissant avec l'âge
- **Usages** : Isolé, écran, haie, massif et naturalisation ; très utilisé en haie ou comme brise-vent de grande taille
- **Sol** : Humidité élevée, faible tolérance au sel de déglacage
- **Enracinement** : Superficiel, plantation à racines nues lorsque jeune, en motte si plus vieux.
- **Taille** : Formation, au besoin.
- **Maladies** : Peu de problèmes pathologiques. Fumagine
- **Insectes** : Peu de problèmes entomologiques : acarions (tétraniques), Lécanie de Fletcher (cochenille du cèdre) en milieux secs surtout.

Attention à la fertilisation de votre haie, car un apport **trop important en azote** peut favoriser l'établissement de divers ravageurs.

Des engrais 100% naturels appliqués aux bons moments, un ajout de compost, une bonne cédule d'arrosage, de l'observation sont les éléments clés qui vous aiderons à maintenir vos végétaux en santé.

**\*Ce document vous est offert seulement à titre informatif et ne constitue pas une prescription.**  
**\*Les produits mentionnés sont cités comme exemples et notez qu'il y a plusieurs autres produits naturels aussi disponibles en magasin.**

Références : Répertoire des arbres et arbustes ornementaux d'Hydro-Québec, Les paysages Rodier Inc. Le guide complet des pesticides à faible impact, de Micheline Lévesque

Quelques liens Internet et/ou suggestions de livres utiles :

- ❖ Les Carnet horticoles du jardin botanique de Montréal. (Internet)
- ❖ Le guide complet des pesticides à faible impact, de Micheline Lévesque. (livre)
- ❖ Solutions écologiques en horticulture, E.Smeesters, A.Daniel et A.Djotni. (livre)
- ❖ Les paysages Rodier Inc. (Internet)

Document mis à jour le 12 février 2008