



BULLETIN D'INFORMATION

SOCIÉTÉ D'HORTICULTURE DE SAINTE-FOY

Vendredi, 26 avril 2024

Prochaines activités

30 avril 2024 : Les nouveautés 2024, par Rock Giguère



Tous les ans, des dizaines de nouveautés sont sur le marché dont plusieurs sont primées. Quelles sont ces nouvelles plantes, leurs valeurs et les conditions de culture?

14 mai 2024 : Pots et jardinières, par Mario Labelle de la Ferme Michel Pouliot



Une invitation à une soirée très prisée pour s'inspirer auprès de M. Labelle lors de la réalisation de vos potées et jardinières de cette nouvelle saison. Les arrangements floraux confectionnés seront offerts par tirage aux personnes présentes.

Conseil de saison : La température du sol est importante pour les semis ou les plantations.....	p.2
Collaboration au bulletin?	p.5
Privilèges d'être membre.....	p.6
Conférences et activités des autres Sociétés.....	p.6

Les activités ont lieu le **mardi, à 19 h 30**, au Centre de glaces Intact Assurances, 999 Ave de Rochebelle, Local 121, par l'escalier # 8, à gauche dès l'entrée.

Lien internet : <http://facebook.com/societe.horticulture.ste.foy> ;

Web : <https://shsf.ca/>

Informations : **France Doyon** au 418 658-9844

Conseil de saison

par Réal Dumoulin

La température du sol s'avère très importante pour les semis ou les plantations

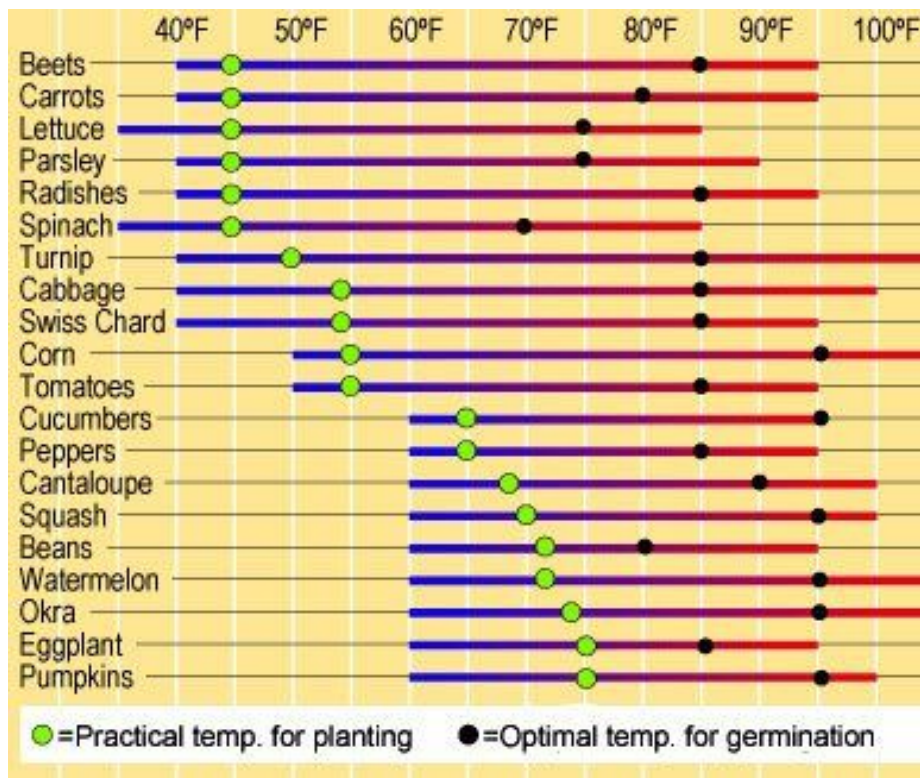
La plupart des jardiniers expérimentés vont s'occuper de fertiliser leur sol de culture, d'y ajouter de l'humus, de vérifier les manques au plan du calcium et d'autres éléments nutritifs, de s'assurer de l'acidité pertinente pour les plantes qu'ils veulent cultiver, mais de façon étonnante, fort peu d'entre eux vont tenir compte de la température du sol au moment de la plantation des transplantations printanières ou des semis extérieurs. Or, la température du sol s'avère absolument critique pour obtenir un beau succès tant avec nos semis qu'avec nos transplantations. Comme la neige est partie tôt ce printemps, nous avons l'impression que nous pouvons planter ou semer dès maintenant. Attention à la température du sol !



La température du sol pour la germination des semis

Un grand nombre de plantes ne germeront tout simplement pas si le sol est trop froid et les semences vont simplement pourrir sur place. Au contraire, d'autres plantes ne vont germer correctement que dans un sol plutôt froid. Comment savoir ? La réponse revient toujours au même : connaître les exigences des plantes que l'on sème. Toute la famille des choux, les

laitues, les épinards, les betteraves, les pois, etc. vont mieux germer et pousser dans un sol à 8° Celsius que dans un sol à 20° Celsius. Au contraire, les pois, les tomates, les haricots, les concombres et toutes les cucurbitacées ne vont bien germer que dans un sol plus chaud que 15° Celsius.

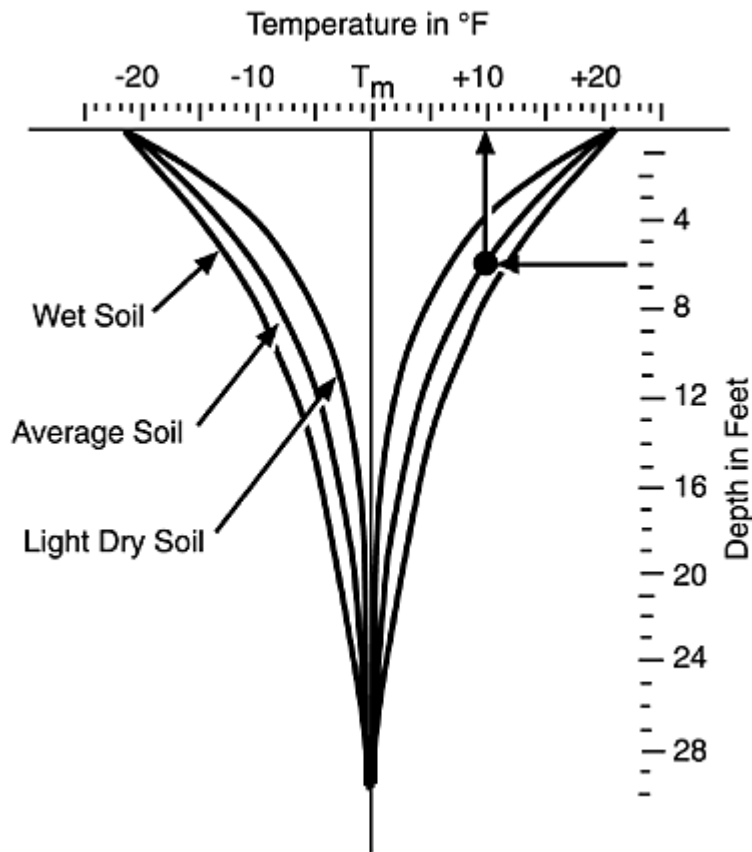


La température du sol pour la transplantation des plants

Là encore, tout dépend du plant. Toutefois, nos légumes étant principalement des plantes tropicales, ils vont détester un sol froid. Pour transplanter nos tomates, nos poivrons et nos piments, nos aubergines, etc., il faut attendre que le sol atteigne 15° Celsius. Il faut aussi penser aux plantes achetées dans les jardinerie en début de printemps. Ces plantes n'ont vécu que dans des serres chaudes jusqu'à leur achat et elles ne sont pas acclimatées aux températures de nos printemps froids et pluvieux. Il faut bien les acclimater avant de les planter directement dans le sol. Idéalement, il vaut mieux attendre un réchauffement du sol au moins jusqu'à 10° Celsius, même pour les vivaces.

Comment la température du sol affecte-t-elle les plantes?

Les plantes peuvent se nourrir uniquement à certaines températures selon la plante. Si le sol est trop chaud ou trop froid pour leurs besoins, la plante ne pourra pas puiser les nutriments qui s'y trouvent.



Qu'est-ce qui affecte la température du sol ?

Plusieurs facteurs affectent la température du sol. Certes, la température extérieure importe beaucoup, mais ce n'est pas le seul élément. Un sol humide ne se réchauffe pas aussi rapidement qu'un sol sec, mais ne se refroidit pas non plus aussi rapidement.

De plus, ce n'est pas parce qu'il a fait 30° Celsius quelques heures que le sol est réchauffé en profondeur. Les premiers centimètres du sol prennent 1 heure à gagner quelques degrés ; pour réchauffer 10 centimètres, il faut 3 heures pour gagner quelques degrés. Imaginez à 30 centimètres ! Alors, si on plante un plant à une profondeur de 25 centimètres, il ne faut pas se fier à la température en surface.

Comment mesurer la température du sol ?

Prendre la température du sol n'est pas si difficile qu'il peut sembler à première vue. Un simple thermomètre bon marché fera l'affaire et remplira correctement sa fonction. On met le thermomètre à la profondeur maximale du semis ou de la plantation et, idéalement pour une

mesure plus exacte, on couvre de terre. On laisse 15 minutes et on vérifie ensuite la température. Ainsi, si le semis se fait à 3 centimètres, on mesure la température à 3 cm. Si les racines de la plante qu'on va installer ont une hauteur de 20 cm, on mesure la température à 20 cm. On peut aussi utiliser un thermomètre spécifiquement conçu pour cette fonction. Il suffit alors de la planter à la profondeur que l'on veut savoir la température et attendre quelques minutes.



Comment faire augmenter la température du sol ?

On peut essayer de faire augmenter la température du sol de différentes façons. La méthode la plus simple consiste à couvrir le sol d'un plastique : les recherches ont démontré que sous un plastique, le sol gagne 5° Celsius à 8 cm de profondeur après une seule journée ensoleillée. De plus, ce plastique empêche le sol de se refroidir durant la nuit. On peut aussi se servir de géotextile qui joue sensiblement le même rôle. Prenez garde au paillis. Le paillis garde le sol plus froid au printemps. Pour aider au réchauffement du sol au printemps dans un lieu précis, il vaut mieux tasser le paillis et le remettre ensuite lorsque le sol est réchauffé.

De bonnes mesures donnent de bons résultats en toutes choses!

Une collaboration au bulletin, ça vous intéresse ?

Par Suzanne Gingras

Avez-vous des trucs à faire connaître ? Des semences particulièrement productives ? Une nouveauté annuelle qui a enjolivé vos jardinières ?

Des photos de vos plates-bandes ou de vos potées qui pourraient en inspirer d'autres ?

Une référence d'un article que vous avez lu et qui a amélioré la couleur de votre pouce vert ?

Je vous encourage à nous faire parvenir des photos ou de petits articles à l'adresse courriel du bulletin : shsf.bulletin@gmail.com

Qui sait ? Peut-être vous découvrirez-vous un talent caché !

Privilèges d'être membre, par Jean Morel

Être membre de la Société d'horticulture de Sainte-Foy vous accorde des rabais chez nos partenaires.

Présentez votre carte de membre valide, avant la facturation, à l'un des commerces suivants :

- **Vertige Fleurs & Cadeaux**, 2900 Chemin St-Louis, Québec;
(10 % sur les plantes et fleurs, produits vivants)
- **Ferme Bédard & Blouin**, 2157 Boulevard Louis XIV, Québec;
(10 % sur les végétaux à prix régulier)
- **Folia Design**, 2200 Rue Léon-Harmel #3, Québec;
(11 % sur les plantes et les pots)
- **Jardin Hamel**, 6029 Blvd. Wilfrid-Hamel, L'Ancienne-Lorette;
(10 % sur végétaux finis, sauf les semences et bulbes)
- **Vert métal**, 2051 St-Jean Baptiste, L'Ancienne-Lorette, QC
(10 % sauf les livres)
- **Paradis Jardin & Accessoires**, 1100 boul. Bastien, Québec
(10 %, sauf le vrac)
- **Gérard Bourbeau & Fils**, 8285 Ire Avenue, Québec
(10%, sauf : tourbe, vrac, blocs, abris d'auto, semences, volumes et produits déjà réduits)

Aussi, chez d'autres marchands

- **Floralie Jouvence**, 2020 Avenue Jules Verne, Québec

Conférences et ateliers des autres sociétés d'horticulture et partenaires

Société d'horticulture de Beauport

Mercredi 8 mai 2024 : Un pas dans l'univers des prédateurs naturels avec Séréna Bilodeau

Une introduction aux principes de base de la lutte biologique. Découvrez comment utiliser les prédateurs naturels pour chasser ou prévenir les insectes indésirables dans vos plantes.

Cette rencontre aura lieu au centre municipal MGR-Laval, au 35 rue du Couvent (voisin de l'église de la Nativité de Beauport). La rencontre se tiendra à 19 h 30, accueil à partir de 19 h. Pour renseignements, Christine Arbour 581-988-2556.

Société d'horticulture et d'écologie de Saint-Nicolas

Mercredi 8 mai 2024 : Boîtes à fleurs, potées fleuries et paniers suspendus. Présentation des nouveautés 2024, par Johane Boucher

Nos conférences sont présentées à 19 h 30 au Complexe aquatique multifonctionnel, 1065, Route des Rivières, Lévis, (Secteur Saint-Nicolas).

Coût : Non-membre : 7 \$ par conférence, Étudiants et membre d'une autre société d'horticulture: 5 \$ par conférence

Pour nous joindre : 418 831-4837 ou courriel : shestnicolas@gmail.com

Web: <https://shorticulture.wixsite.com/shestnicolas/activites-1>

Société d'horticulture de Québec

Mardi 7 mai 2024 : Créer ses boîtes à fleurs, potées fleuries et paniers suspendus avec Madame Johane Boucher

Les nouveautés de la saison et les végétaux faciles à cultiver feront brièvement l'objet de la présentation afin de créer des arrangements qui durent pendant toute la saison.

Nos conférences sont présentées les premiers mardis du mois. La conférence débute à 19 h 30.

Coût : gratuit pour les membres, 6 \$ non-membre, 3 \$ pour les membres des Sociétés d'horticulture de Sainte-Foy et de Beauport.

Les réunions ont lieu au Centre communautaire Marchand 2740, 2^e Avenue Est, Québec.

Mardi 16 juillet et mercredi 14 août 2024 : Voyages horticoles organisés par la Société d'horticulture de Québec

Transport en autocar de luxe de 56 passagers

**Fleurs et bonsaï de Lanaudière
Mardi 16 juillet 2024**

Découvrez l'église et le magasin de l'Abbaye Val Notre-Dame situés au pied de la Montagne-Coupée à Saint-Jean-de-Matha.

Bulletin / Société d'horticulture de Sainte-Foy <https://shsf.ca/>
Facebook : <https://www.facebook.com/societe.horticulture.ste.foy>

26 avril 2024 / Numéro 417

Visite guidée aux Jardins Arômes et Saveurs avec dîner pique-nique 3 services et dégustation du doux miel pur de lavande.

Visite commentée de Bonsaï Gros-Bec de Saint-Alphonse-Rodriguez.

Inclus : dîner, pourboires, taxes et frais de service.

Non-inclus : souper au Buffet des continents, pause-café et assurances.

Coût : 243 \$ par personne, pour les membres de la SHQ;

253 \$ par personne, pour les non-membres.

**Parc Marie-Victorin
Mercredi 14 août 2024**

Visite guidée des Jardins Marie-Victorin de Kingsey Falls où la nature s'anime au fil d'étonnantes mosaïcultures géantes, de 6 jardins fantastiques et d'une serre tropicale. Découvrez un tableau composé de 60 000 annuelles et de conifères rares. Dîner inclus sur place (repas froid).

Visite commentée des Jardins Vivaces de Fernand situés à East Angus. Vous pourrez y admirer plus de 2 300 variétés de vivaces et au-delà de 100 000 plants, dont de magnifiques collections de lys, d'hémérocailles, d'échinacées, de hostas, d'heuchères, etc.

Inclus : dîner, pourboires, taxes et frais de service.

Non-inclus : souper, pause-café et assurances.

Coût : 219 \$ par personne, pour les membres de la SHQ;

229 \$ par personne, pour les non-membres.

Plus de détails : www.shq-jardinage.com/voyages

Information et réservation :

Roch Poulin : 418 686-0135

ou [http://societehorticulturequebec@hotmail.com](mailto:societehorticulturequebec@hotmail.com)

Rédaction et révision linguistique : Réal Dumoulin et Suzanne Gingras