





<u>Informations aux parents</u>

1. Travail scolaire

L'année scolaire est bien entamée, il est très important d'adopter de bonnes habitudes de travail à la maison. Ainsi, il est bon de vous assurer que votre enfant utilise un endroit calme et approprié quand il fait ses devoirs et ses leçons.

2. Ponctualité à l'école

L'équipe-école se mobilise pour favoriser le respect de l'horaire. Nous avons besoin de votre collaboration afin que votre enfant arrive à l'heure et ce, à tous les jours. Vous aidez votre enfant lorsqu'il est présent et qu'il arrive à l'heure. Vous pouvez vous référer à l'horaire de l'école qui se trouve dans le cahier de communication (agenda) de votre enfant ainsi que sur le site Internet de l'école. Les élèves peuvent arriver dans la cour d'école dès le début des surveillances :

7h35 à l'édifice Lauzon 7h57 à l'édifice Gouin

Votre soutien quant au respect de l'heure d'arrivée est grandement apprécié.

Veuillez également noter que le service de garde a des ratios à respecter, <u>il ne peut pas</u> accueillir les élèves marcheurs dont les parents sont en retard en fin de journée. Par conséquent vous devez être à l'heure pour récupérer votre enfant, ou, si cela n'est pas possible, votre responsabilité est d'envoyer une personne autre qui pourra venir le chercher à l'heure.

3. Conseil d'établissement

La prochaine séance du conseil d'établissement aura lieu le 9 octobre prochain, à 18h30, édifice Pierre-Lauzon.

4. Projet en nutrition

C'est ce mois-ci que nous débutons notre séquence de projets en nutrition. Vos enfants auront l'occasion de goûter à de bonnes soupes chaudes, de découvrir une variété de légumes, etc. ce qui sera une touche additionnelle à sa boîte-repas. Bon appétit!

5. Facturation—service de surveillance du dîner ou du service de garde

Veuillez prendre note que la facturation vous sera envoyée à la **fin** de chaque mois.

6. Température plus froide

Le temps plus froid sera bientôt là ! Il convient donc que les enfants soient chaudement habillés afin d'être protégés des températures plus fraîches.



Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
			1	2 Journée pédagogique	3	4
5	6	7	8	9 Conseil d'établissement 18h30 édifice Pierre-Lauzon	10	11
12	Congé	14	Première communication	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	Journée pédagogique	28	Formation sur la sécurité à l'Halloween pour les élèves de 2º année	30	alloween	

La fascinante histoire de la citrouille de l'Halloween!

La citrouille de l'Halloween a une longue et fascinante histoire.

La citrouille est une courge du genre Cucurbita. Il y a deux espèces qu'on appelle citrouille: C. pepo (la citrouille traditionnelle) et C. maxima (la citrouille géante, appelée potiron en France). Toutes deux auraient été domestiquées au Mexique au moins 5000 ans avant notre ère.

À l'origine, le fruit était petit et l'écorce dure; on le cultivait pour ses graines comestibles. Avec le temps, des variétés à chair plus épaisse et de texture moins fibreuse ont été développées et utilisées pour la consommation humaine.

Quand Jacques Cartier visita le Québec pour la première fois en 1535, il trouva les champs de la région de Québec remplis d'un fruit inconnu que nous appelons maintenant citrouille, mais qu'il a pris pour des melons. Ce serait toutefois l'explorateur espagnol Alvar Nuñez Cabeza de Vaca, qui vit des citrouilles en Floride en 1528, qui rapporta les premières graines en Europe, où le nouveau fruit prit un certain temps avant d'être généralement accepté. De nos jours, cependant, on cultive des citrouilles sur tous les continents sauf l'Antarctique.

Tout un plant

Le plant de citrouille est gigantesque, avec de grosses feuilles et de longues tiges rampantes. Certains atteignent plus 3 m de longueur, d'autres moins de 1,5 m. Toutefois, la taille de la plante ne détermine pas celle du fruit. Elle est plutôt établie de façon génétique, certaines lignées produisant peu de fruits, mais de très gros; d'autres, plusieurs fruits de taille plus modeste.

Notez que les citrouilles géantes ne ressemblent pas trop aux citrouilles de l'Halloween. À cause de leur parenté différente (ce sont des *C. maxima* et les citrouilles de l'Halloween, des *C. pepo*), elles sont de couleur orange pâle, jaune ou crème plutôt que l'orange foncé que nous connaissons, leur épiderme est rugueux plutôt que lisse et elles sont passablement difformes: leur énorme poids fait que le fruit s'écrase au sol au lieu de rester rond.

Légume ou fruit?

La citrouille est-elle un fruit ou un légume? Tout dépend de votre point de vue. Si on la mange avec le repas principal, par exemple en soupe, c'est un légume. Si on la mange comme dessert, comme en tarte, c'est un fruit. Et botaniquement, c'est définitivement un fruit, puisqu'elle contient des graines. Personnellement, par contre, je suis prêt à trancher la poire en deux et l'appeler un légume fruitier.

Sculpture

La transformation de la citrouille en matériau de sculpture est relativement récente. On croit que la mode vient d'Irlande, où il existe une tradition de sculpter en lanternes des rutabagas et des navets pour la veille de la Toussaint (l'Halloween). On croit que des immigrants irlandais auraient jeté leur dévolu sur la citrouille en Amérique du Nord tout simplement parce qu'elle est plus facile à sculpter!

Au Québec, c'est surtout à la suite de l'influence de la télévision américaine que l'engouement pour les citrouilles sculptées – et d'ailleurs aussi pour l'Halloween! se développa dans les années 60.

Vous pouvez conserver quelques graines de votre citrouille sculptée. Semées en pleine terre au printemps, elles vous donneront de belles grosses citrouilles gratuites pour l'Halloween prochain!

Source: Le jardinier paresseux

