

Premiers pas en Rando

Séance 16

Animateurs : Catherine, Marie-Paule, Marie-Pierre, Franco, Noël, Alain

le 17 février 2021

LA SEANCE :

Contrairement à mercredi dernier où l'hiver s'imposait dans toute sa rudesse, ce mercredi 17 février nous offre pour cette 16^{ème} séance de PPER une véritable journée printanière avec un beau soleil et une température de 11°. Au départ du carrefour des 3 sapins dans la forêt d'Épinal, pour entretenir leurs connaissances en orientation, nos jeunes guident le groupe en binôme à tour de rôle sur le parcours d'une belle Rando de 8.2 km pour 110 m de dénivelé, nous faisant découvrir de très beaux points d'intérêts comme les grands douglas, la roche Charlot encore habillée de très beaux stalactites de glace et son magnifique vallon, la roche goutteuse qui comme son nom l'indique goutte en permanence hiver comme été, tout au long de sa corniche d'une eau de ruissellement. Nos jeunes toujours aussi dynamiques et enjoués ont su profiter de toute la beauté de cette nature tout en s'amusant avec les charades de Noël... Et un grand merci à Marie-Pierre qui avait tout prévu : friandises, chocolat chaud, gâteaux pour caler les estomacs de tout un chacun.

LES DECOUVERTES DU JOUR :

Le Poudingue

Les chaînes de montagnes qui occupaient notre région il y a 250 millions d'années se sont peu à peu décomposées avec l'érosion naturelle le vent et l'eau. Les Grains minuscules de cette érosion se sont peu à peu assemblés grâce aux sels dissous dans l'eau et notamment les sels de fer. L'ensemble forme le grès plus ou moins homogène.



le poudingue

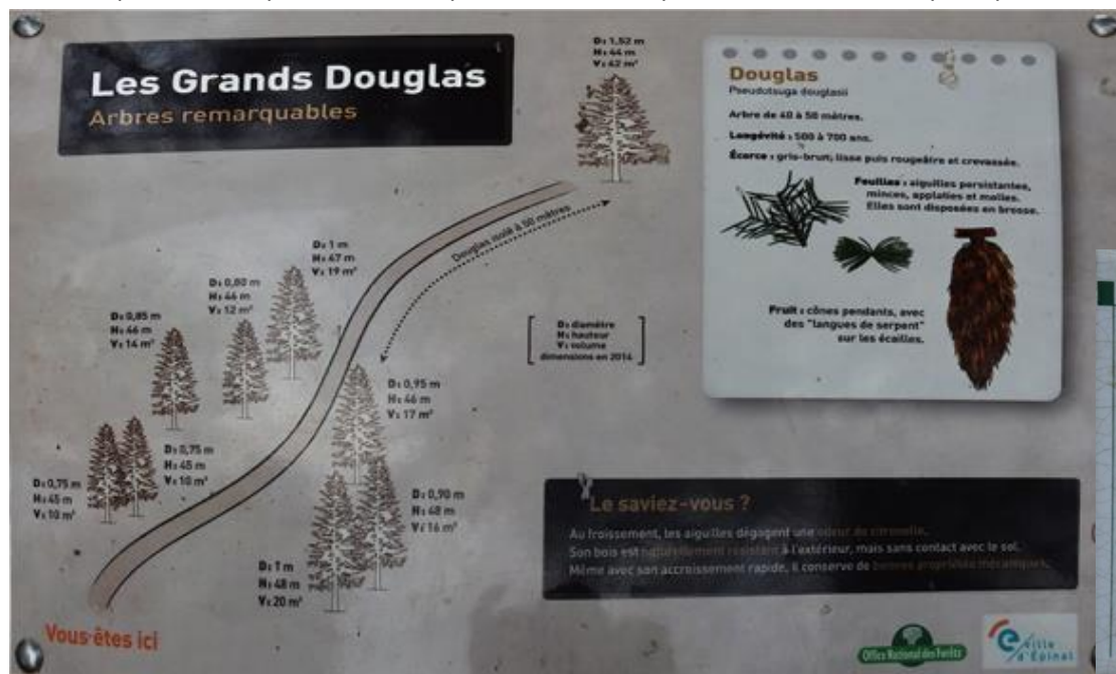


le grès

Comme nous le voyons sur les photos jointes, notre promenade nous a offert plusieurs jolies constructions naturelles constituées de poudingue.

Les Grands Douglas

Nous empruntons ce panneau descriptif confectionné par l'ONF et la ville d'Épinal pour décrire ces arbres magnifiques.



Les Grands Douglas
Arbres remarquables

Douglas
Pseudotsuga douglasii
Arbre de 40 à 50 mètres.
Longévité : 500 à 700 ans.
Écorce : gris-brun, lisse puis rougeâtre et crevassée.
Feuilles : aiguilles persistantes, minces, appiatis et molles. Elles sont disposées en brèche.
Fruit : cônes pendants, avec des "langues de serpent" sur les écailles.

Le saviez-vous ?
Au froissement, les aiguilles dégagent une odeur de cannelle.
Son bois est naturellement résistant à l'extérieur, mais sans contact avec le sol. Même avec son accroissement rapide, il conserve de bonnes propriétés mécaniques.

Vous êtes ici

Office National des Forêts | Ville d'Épinal

Les Grands Douglas d'Épinal

Le douglas *Pseudotsuga menziesii* est originaire d'Amérique du Nord. On le rencontre de la Colombie britannique à la Californie.

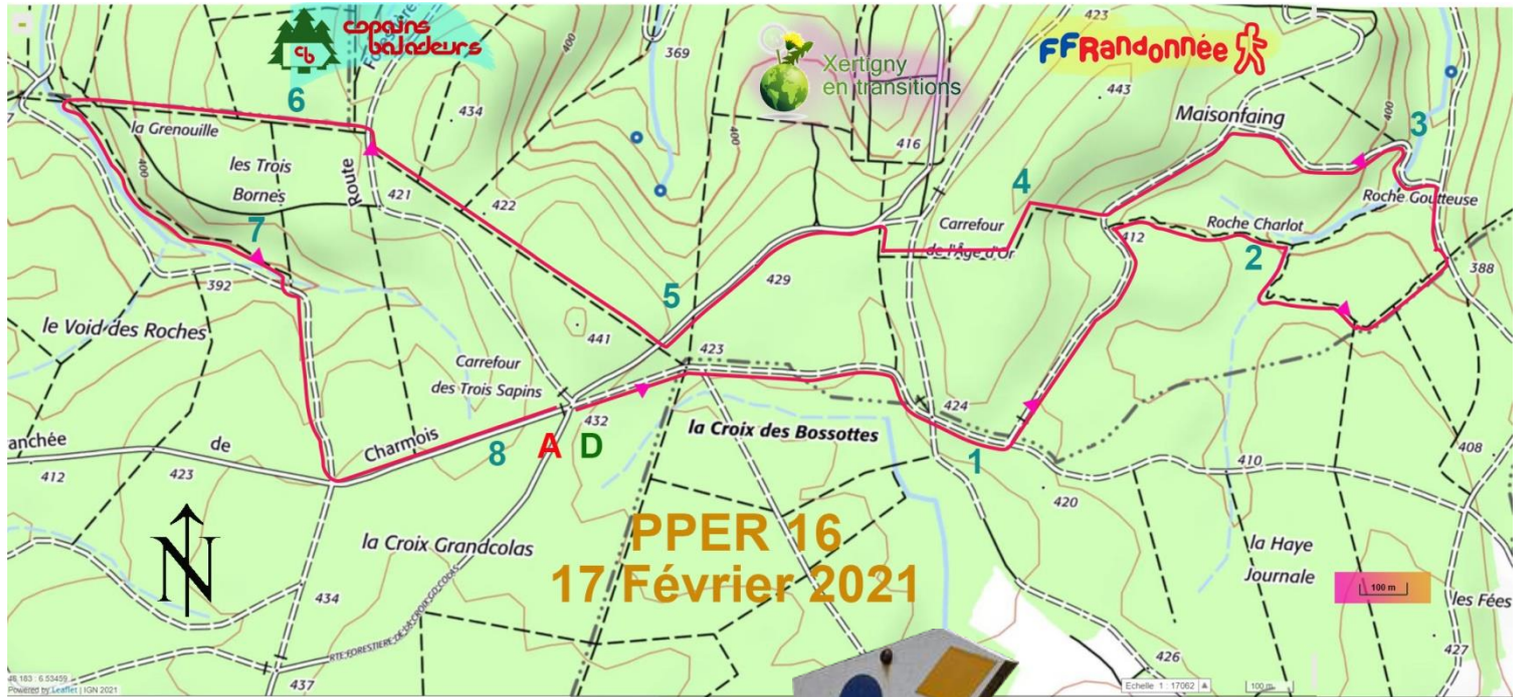
Les Grands Douglas d'Épinal ont été plantés vers 1880. Si leurs dimensions n'égalent pas celles de leurs cousins américains, elles sont tout de même respectables : leur hauteur se situe entre 45 et 48 m et leur diamètre entre 65 et 127 cm.

Ces monuments de la nature ont été épargnés par la tempête du 26 décembre 1999. Merci de les respecter afin que vos arrière-petits-enfants puissent aussi les admirer.

LES PARTICIPANTS :

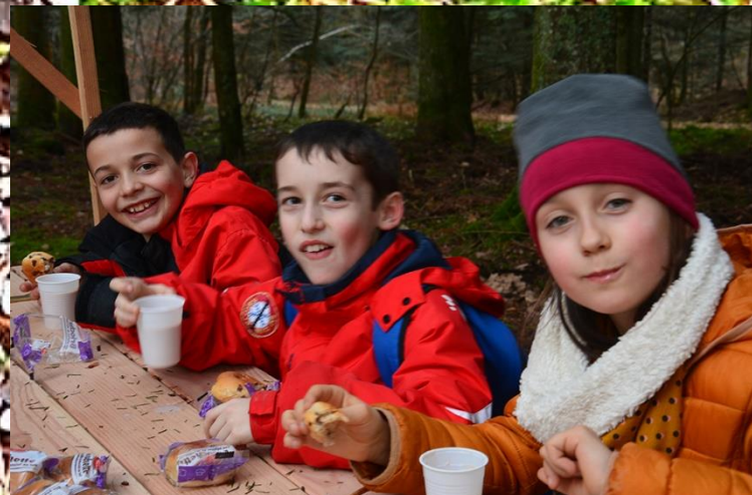
Bertille, Célia, Cyprien, Louison, Titouan et Ysaline

LE PARCOURS :



QUELQUES IMAGES :





Mon premier peut être constitué de grès, de granit ou de calcaire
Mon second est l'un de nos cinq sens
Mon troisième est la seconde syllabe d'un mot exprimant un métier féminin de scène et de micro
Mon tout se trouve sur votre parcours