

Ma campagne au Canada

Poi'z : Zouch'

Thème du parcours : Sylviculture

Difficulté du parcours : 3/5

Terrain : 2/5

Durée du parcours : 2h

Distance à parcourir : 4.00Kms



Parking de l'étang de la Roche [gps][$N 46^{\circ}49.061''$, $W 000^{\circ}39.991''$, 46.8176833 , -0.6665167]. Le temps des travaux, parking d'Aquadel au [gps][$N 46^{\circ}49.120''$, $W 000^{\circ}40.007''$, 46.8186667 , -0.6667833].



Bien le bonjour, les z'amis des « blettes » ! Prêts pour une nouvelle découverte arboricole ? Hélas, je ne peux vous z'accompagner aujourd'hui... Mes branches et mes racines sont encore engourdies par le froid de l'hiver... Je ne parviens pas à couvrir de longues distances, sans finir « sur les renoncules ».



Pour toi, Zouch', j'ai le moyen de transport idéal ! Retrouvez-moi près de l'étang, je vais tout vous raconter...

1 . Point de départ : l'étang de la Roche (N46° 49.091' / W000° 39.997')



Il y a fort longtemps, bien avant votre naissance, des Poitevins s'embarquèrent vers la province de Québec, de l'autre côté de l'Atlantique. Là-bas, au coin du feu, ils aimaient se raconter des légendes bien d'chez eux ! Surtout celle d'un seigneur, du nom de « Gallery », condamné à chevaucher dans les z'airs pour l'éternité...



Tabernacle ! Qu'est-ce que c'est qu'cette histoire ?!



En pleine cœur de la forêt de Gatineau, cela donna des z'idées aux bûcherons canadiens... Ils cherchaient depuis longtemps un moyen pour rendre visite à leurs familles, vivant à deux cents lieues, et être revenus à temps pour travailler le lendemain matin.



Ça m'en bouche un « coing »... Comment ont-ils fait ?



En passant un pacte avec le diable ! Le soir du Réveillon, ce dernier leur permit de grimper à bord d'une barque ensorcelée, capable de parcourir le ciel à toute allure, en échange de leurs z'âmes ! On raconte qu'elle se cacherait ici : dans le parc du château de la Roche !



Si je te suis bien, Zellé... Ce que tu nous proposes aujourd'hui, c'est une croisière dans les z'airs ?!



Au Québec, on l'appelle plutôt « Chasse-Gallery »...

2 . Les brebis du parc (N46° 49.129' / W000° 39.814')



Salut les tèrr'aventuriers ! C'est une belle journée, calme comme je les aime. Regardez les brebis du parc, comme elles sont paisibles elles aussi. Elles z'entretiennent naturellement les z'espaces verts...



Quelle race de brebis pâture dans le parc ? Comptez le nombre de lettres qui composent ce nom.

Notez ce chiffre qui vaut A. A = _____



Zarthus, vieille branche... Ça te dirait d'embarquer pour la visite de Cerizay ? Ensemble, nous pourrions contempler les pins de l'Oregon, ou « Douglas » comme on les z'appelle ici ! C'est parce que David Douglas les z'a introduit en Europe au 19^{ème} siècle...



Je sais, Zouch'. Il m'a déjà mis au parfum.



Maintenant que tu en parles, c'est vrai que ses z'aiguilles dégagent une agréable odeur d'agrumes lorsqu'on les frotte entre elles !



Entrez dans le parc du château de la Roche au [gps][["N 46°49.123'", "W 000°39.713'", "46.8187167", "-0.6618833"](#)].

3 . Les bougies vertes (N46° 49.104' / W000° 39.752')



« Une bougie verte, qui poussait dans l'herbe... »



Zarthus veut sûrement parler de ce châtaignier mort, recouvert de lierre... Dans le bocage, on surnomme ces z'arbres des « bougies vertes ».



A l'intérieur, vit une multitude d'insectes comme le « scarabée pique-prune » ! Le lierre qui l'entoure a la particularité de dépolluer l'air... Il sert également de nourriture aux z'oiseaux et aux z'abeilles qui viennent manger ses fruits et butiner ses fleurs.



Quelles sont les particularités des bougies vertes ? Parmi les propositions suivantes, combien y a-t-il de bonnes réponses ?

- Elles sont recouvertes de lierre
- Il s'agit d'arbres morts
- Des feux follets s'en échappent, le jour de leur anniversaire
- Ce sont des refuges pour les scarabées

Notez ce chiffre qui vaut B. B = ____



Il n'y a donc rien de plus vivant qu'un arbre mort ! Quant à ces z'autres châtaigniers, ils sont communément appelés « arbres à pain »... Tout simplement parce qu'autrefois, leurs fruits étaient la principale source d'alimentation pour les z'habitants de nos campagnes.

4 . La barque ensorcelée (N46° 49.061' / W000° 39.706')



Nous z'y voilà ! A quelques mètres du château de la Roche, dans la branche de ce cèdre, est taillée la barque ensorcelée de nos voisins canadiens...



Ensorcelée ?! Gloups... Voilà un détail que tu avais oublié de préciser, Zouch'.



Ah bon ? Désolée... A mon âge, on a la mémoire qui « planche »... Je me souviens pourtant de l'époque durant laquelle Jacques de Meulles, propriétaire de ce château, fut nommé intendant du Québec ! On dit que c'est lui qui instaura l'ancêtre des billets de banque en Amérique du Nord ! Au 17^{ème} siècle, on parlait plutôt de « papier monnaie ».



Trêve de bavardages : tout le monde à bord ! Accrochez-vous au bastingage, le décollage a tendance à secouer...

5 . Le cèdre de l'Atlas (N46° 49.042' / W000° 39.716')



Youpiiiii ! Cette barque volante file comme le vent ! Grâce à elle, on pourrait s'aventurer bien au-delà de Cerizay... Zouch' ? Où souhaitez-tu aller pour ta première escale ?



Dans le massif de l'Atlas, en Afrique du Nord ! C'est de là que vient le cèdre qui a servi à fabriquer ce bateau... Petit à petit, cet arbre remplace les pins et les z'épicéas en France. Parce qu'il vient d'un pays plus chaud, il s'adapte parfaitement à nos climats en changement.



Combien de tèrr'aventuriers faut-il pour faire le tour de ce cèdre (environ) ?

1. 4 (6 mètres de circonférence)
2. 7 (10 mètres de circonférence)
3. 10 (14 mètres de circonférence)

Relevez le numéro de la bonne réponse.

Notez ce chiffre qui vaut C. C = ____



Ressortez du parc du château de la Roche au [gps][["N 46°49.115'", "W 000°39.571'", "46.8185833", "-0.6595167"](#)].



Au [gps][["N 46°49.160'", "W 000°39.532'", "46.8193333", "-0.6588667"](#)], traversez avec prudence.



Continuez sur la gauche. Traversez le rond-point pour prendre la rue Georges Clemenceau située en face. Tournez à gauche vers l'étang de la Vannelière.

6 . L'étang de la Vannelière (N46° 49.280' / W000° 39.645')



Hé, ça va vite... Ça va trop viiiiiite !



Je crois que Zarthus va nous faire un « mélèze »... Ralentissons un peu pour survoler l'Europe ! On peut y voir de nombreux bouleaux, reconnaissables à leur écorce blanc-argenté.



L'autre caractéristique de cet arbre est qu'il aime être entouré pour pousser ! Souvent, les z'hommes en plantent plusieurs dans un même trou, formant ainsi des groupes comme ici.



Observez les bouleaux sur la gauche du sentier. Par groupe de combien poussent-ils ?

Notez ce chiffre qui vaut D. D = ____



Sortez du parc au [gps][*"N 46°49.332","W 000°39.690","46.8222000",-0.6615"*], puis tournez à gauche dans le chemin de l'écluse. Traversez et continuez tout droit.

7 . Le lavoir (N46° 49.215' / W000° 39.921')



Ah ! Quel voyage extraordinaire, mes z'enfants... J'aimerais qu'il ne s'arrête jamais !



Oups... J'ai oublié de te dire une petite chose à propos de la « Chasse-Gallery ». Nous devons z'être de retour à Cerizay avant minuit... Sinon, nous perdrons définitivement notre âme ! Il faut donc éviter d'aller trop loin, si l'on veut empêcher le diable de l'avoir...



Quelle est la couleur principale du lavoir ?

1. Le rouge (l'eau contient du fer, qui s'oxyde à l'air)
2. L'or (des pépites d'or colorent l'eau)
3. Le noir (tant il est profond)
4. Le vert (la surface est tapissée de lentilles d'eau)

Relevez le numéro de la bonne réponse.

Notez ce chiffre qui vaut E. E = ____

Indice : cette donnée est égale au nombre de côtés du lavoir.



Prenez la rue du Raffou.



Au [gps][*"N 46°49.266","W 000°40.032","46.8211000",-0.6672"*], traversez avec prudence pour rejoindre la rue de la Jetterie, en face.

8 . La maison des artisans (N46° 49.289' / W000° 40.080')



Coucou Zoutiiiiiii !



Ça par exemple ?! Qu'est-ce qui vient de passer au-dessus de la maison des z'artisans ?! Un oiseau ? Un avion ? Super-Man'utentionnaire ?



La maison de « l'Union des z'Artisans et Petites Entreprises de Cerizay » a été créée en 1971. Parmi les outils suivants, lequel n'est pas représenté sur son blason ?

1. L'équerre (elle forme un angle droit)
2. Les ciseaux
3. Le compas
4. Le marteau

Relevez le numéro de l'intrus.

Notez ce chiffre qui vaut F. F = ____

9 . Les grands voyageurs (N46° 49.305' / W000° 40.142')



Regardez, un autre navire ! Vu d'en-haut, il paraît bien plus petit que le nôtre...



C'est un navire portugais, Zouch'. Il rappelle cet engouement pour les grandes z'expéditions maritimes des 15^{ème} et 16^{ème} siècles. Venue travailler dans les z'industries cerizéennes à partir des années 1960, la communauté portugaise a fait installer cette mosaïque en mémoire de ses z'ancêtres, partis à la découverte de « nouveaux mondes ».



Combien d'oiseaux sont posés sur le navire portugais ?

Notez ce chiffre qui vaut G. G = ____



Traversez pour rejoindre le parvis de l'église.



Ces chênes verts aussi viennent du sud ! A présent, avec le changement climatique, cette espèce méditerranéenne pousse naturellement dans les Deux-Sèvres...



Contournez l'église par la gauche pour rejoindre le parc du Puy Genest au [gps][$"N 46^{\circ}49.340''$, $"W 000^{\circ}40.262''$, $"46.8223333"$, $"-0.6710333"$].

10 . « L'arbre-forêt » (N46° 49.413' / W000° 40.247')



Zouch'... Il faudrait songer à rentrer, maintenant... Je te rappelle que l'heure tourne !



Oh, encore un peu Zellé ! On pourrait prendre le large pour le littoral pacifique de l'Amérique du Nord ?! Là-bas, grandit un spécimen particulier... J'ai surnommé celui-ci « arbre-forêt ».



Quel est le nom de ce spécimen à plusieurs troncs ? Comptez le nombre de lettres qui composent son nom, en latin.

Notez ce nombre qui vaut H. H = ____



Malgré son apparence touffue, il s'agit en réalité d'un seul et même individu ! S'il compte une multitude de troncs, c'est parce qu'il a « marcotté »... Autrement dit : ses branches se sont enterrées et ont développé des racines, produisant sans cesse de nouvelles pousses !

11 . L'âge d'un arbre (N46° 49.458' / W000° 40.287')



Loin de moi l'envie de pousser « mémé Zouch' » dans les z'orties... Mais cette fois, il faut vraiment faire demi-tour.



Je suis peut-être dure de la feuille... Mais sache que je suis z'encore bien jeune comparée à certains de ces z'arbres ! Regarde un peu ce vieux briscard... Quel âge lui donnerais-tu ? Pas loin de 90 z'ans, sûrement !



Chaque année, au fur et à mesure qu'il grandit, l'arbre produit un nouveau « cerne » : ce sont ces cercles qui se dessinent dans la souche, de l'intérieur vers l'extérieur... En grossissant, son écorce se fend et un nouveau cerne se constitue.



Cela permet aux scientifiques de déterminer les périodes de sécheresse, par exemple. Généralement, l'année suivante, le cerne est plus petit car l'arbre n'a pas pu se nourrir assez pour pousser correctement.

12 . L'esplanade des géants (N46° 49.413' / W000° 40.311')



Par les binocles de ma grand-mère ! On est enfin rentrés...



Ouf ! C'était moins une ! J'espère que tu n'as pas été déçue du voyage, Zouch'... Maintenant que tu as pu parcourir le monde, tu vas reprendre ta place au milieu de tes congénères...



Je vais z'avoir une montagne d'histoires à leur raconter ! A droite, cette « cépée » de douglas aime toujours faire un brin de causette ! En face, ces deux séquoias sont plus timides... Mais en leur disant que j'ai découvert leur Amérique natale, ils vont sûrement se détendre un peu !



Le gingko, lui aussi, en connaît un rayon sur le monde... Sa famille existait déjà il y a 270 millions d'années, bien avant l'apparition des dinosaures.



Quelle est l'autre particularité incroyable du gingko biloba ?

1. Il est capable de survivre à une explosion nucléaire
2. Il pousse aussi sur la planète Mars
3. Son écorce est utilisée pour le blindage des sous-marins

Relevez le numéro de la bonne réponse.

Notez ce chiffre qui vaut I. I = _____



Avez-vous croisé le majestueux tulipier de Virginie au [gps] ["N 46°49.349'", "W 000°40.314'", "46.8224833", "-0.6719"] ? Si les z'Amérindiens construisaient des canots avec son bois, Zellé aussi se dit prête à vous mener en bateau à nouveau !

13 . La cache !



« Si vos réponses aux énigmes sont exactes, les coordonnées GPS de la cache s'affichent en vert sur l'application mobile. Cliquez sur « localiser la cache » puis laissez-vous guider ! »

Coordonnées : N46° 4(BxD).(HxC)+5(A)' / W000° (E)0.(D)(F-G)(I)'
Le mot mystère est inscrit dans le carnet, placé à l'intérieur de la boîte.



Félicitations, vous avez trouvé la cache !
A bientôt pour de nouvelles aventures !



Chers z'amis, nul besoin de dégrader les lieux qui vous entourent ! La cache est sûrement là, sous vos yeux. Votre quête doit rester sans incidence sur votre environnement. Merci.