

CAP
énigme



LA CHASSE AU TRÉSOR

À Saint-Sauveur,
elle y croît aux dépens de ses deux
partenaires, d'animal, juste en nom.

LIMAY-BOIS DE SAINT-SAUVEUR



1

Pouvant dépasser 40 mètres de hauteur et atteindre les 1000 ans, le chêne sessile doit son nom au fait que la tige qui porte son fruit (le gland), est très courte. Quel est l'autre nom du chêne sessile ?

- B = chêne robuste
- N = chêne rouvre
- V = chêne des montagnes



2

Probablement âgé d'un millénaire, le vieux pont de Limay est l'un des ponts existant les plus anciens de France. Il était ouvert à la circulation jusqu'en 1897. Le 9 juin 1940, pour retarder l'invasion ennemie, deux arches furent détruites. Ce pont a souvent été appelé pont de Mantes. C'est d'ailleurs ce nom donné à une œuvre majeure du célèbre peintre Jean Baptiste Corot. Dans quel musée est exposée la peinture de Corot, du vieux pont de Limay ?



- E = le Louvre, Paris
- I = musée d'Orsay, Paris
- R = Washington National Gallery

3

Le pic-vert ou pivert, est un oiseau de la grosseur d'un pigeon des villes. Il grimpe facilement aux arbres en prenant appui sur sa queue robuste. Son cri est un rire moqueur et son bec puissant « marteau-piqueur » lui permet de creuser son nid dans l'arbre.

Comment appelle-t-on les petits du pic-vert ?



- A = piverrisseaux
- O = oisillons de pic-vert
- U = picoteaux

4

Par ordre du roi Charles V, une battue fût organisée pour attraper les brigands qui écumaient la région. Ils furent attrapés, exécutés et enterrés sur place. C'est en ce lieu que fût construit l'ermitage de Saint-Sauveur. Quel âge a l'ermitage ?

- P = 360 ans
- T = 630 ans
- S = 1360 ans

6

Au centre du bois de Saint-Sauveur, il y a une plantation récente. C'est à cet endroit que des vents de plus de 150 km/h ont brisé et couché les arbres. C'était le 26 décembre 1999, une tempête qui ravagea une partie de la France, de la Bretagne à l'Alsace.

Quel est le nom de la tempête du 26/12/1999 ?

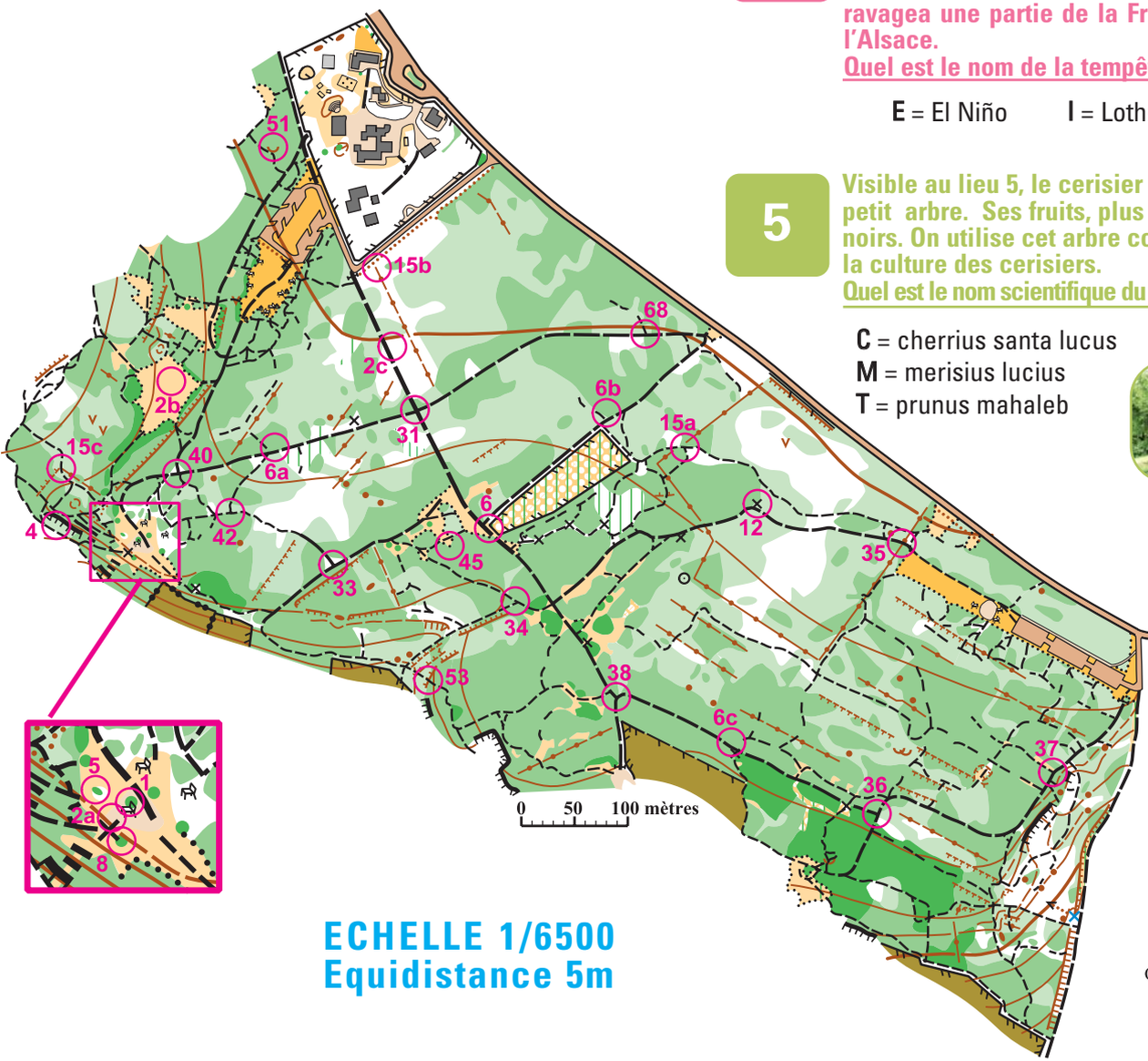
- E = El Niño
- I = Lothar
- Y = Martin

5

Visible au lieu 5, le cerisier de Sainte-Lucie est un petit arbre. Ses fruits, plus petits et acides, sont noirs. On utilise cet arbre comme porte-greffe pour la culture des cerisiers.

Quel est le nom scientifique du cerisier de Sainte-Lucie ?

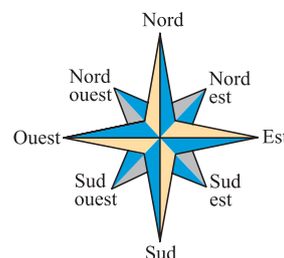
- C = cherrius santa lucus
- M = merisius lucius
- T = prunus mahaleb



ECHELLE 1/6500
Equidistance 5m

Notez les réponses trouvées ici, en respectant les numéros (question 5 -> case indice 5)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----



7

L'église Saint-Aubin est le plus ancien édifice de Limay. Le début de sa construction date du 12^{ème} siècle. Au cours des siècles, de nombreuses et importantes évolutions y furent apportées. A l'intérieur, vous pouvez admirer de nombreuses œuvres d'art, (statues, pierres tombales...) dont une partie provient de l'ermitage de Limay. Le clocher fut classé monument historique en 1862, et l'église complète en 1944.

En quelle année le clocher actuel fût-il construit ?

A = 1906

C = 1706

S = 1506

10

Fréquente dans les zones herbeuses du bois de Saint-Sauveur, cette orchidée fleurie en avril - mai. Elle est nommée Orchis guerrier.

Pour quelle raison est-elle qualifiée de « guerrier » ?



D = un détail de sa fleur évoque un soldat

F = les indiens l'utilisait pour leurs peintures de guerre

L = c'est une plante carnivore digérant les insectes



11

Les armoiries de Limay résument l'histoire de Limay : le vieux pont, les loups, les fleurs de lys, les vignes (16^{ème} et 17^{ème} siècle). A la base du blason, figure un S enlacé dans une croix. C'est le S de Sulmona, une ville d'Italie où fût fondé l'Ordre des Célestins en 1264. En quelle année ces armoiries ont été adoptées par le conseil municipal ?



A = 1766

O = 1866

U = 1966

14

Premier port fluvio-maritime d'Ile de France, le port de Limay-Porcheville accueille des bateaux pouvant faire 100 mètres de long et transporter 3000 tonnes. La Seine étant aménagée à grand gabarit, aussi bien des péniches que des bateaux (caboteurs) naviguant en mer accostent au port de Limay. Ce mode de transport est moins pollueur que le transport routier, en terme de rejet de CO².

Sachant qu'en moyenne un camion produit 79g de CO² par tonne de marchandise et par km, combien le transport fluvial produit-il de CO² ?

B = 46 g de CO² par tonne et par kmP = 41 g de CO² par tonne et par kmV = 36 g de CO² par tonne et par km

15

Le frêne commun est un grand arbre qui aime les terrains humides drainés. Souvent utilisé pour fabriquer des manches d'outils, et en placage. Où peut-on trouver des frênes communs (à moins de 2 mètres de la borne) ?

I = lieu 15a

R = lieu 15b

U = lieu 15c



8

Au lieu 8, ce résineux de grande taille est utilisé en charpente, en coffrage, en pâte à papier, comme bois de chauffage... Il résiste très bien aux grands froids. Quel est cet arbre ?



B = l'Épicéa



H = le pin maritime



N = le pin noir

9

Durant plusieurs siècles, l'ermitage de Saint-Sauveur était habité par un religieux qui cultivait pour se nourrir, pria et sonnait la cloche. C'est en 1964 que cet habitat troglodytique en ruine fut détruit. Officiellement, pour quelle raison l'ermite faisait-il sonner la cloche ?

A = prévenir les crues de la seine

I = avertir le maître du pont de Mantes de la venue de bateaux

U = annoncer les offices religieux

12

Partez du lieu 12 (borne 70), prenez le chemin vers l'ouest. Dès que vous êtes au niveau de la photo ci contre, faites 10 mètres direction nord ouest sur le sentier. Au carrefour, prenez à droite pendant 65 mètres. A la jonction des deux sentiers, prenez celui de droite sur 42 mètres. Vous êtes arrivés à la borne 46. Poinçonnez-la dans la case ci contre, et comparez :



P =

S =

X =



13

L'installation du monastère des Célestins à Limay a été décrétée par Le roi, c'est la charte de Limay (1376). L'ordre des Célestins dont les occupations originelles étaient prières et travail, s'octroya des privilèges au cours des années, qui conduirent à sa dissolution en 1779 par Louis XVI. Le monastère comptait alors de nombreuses propriétés foncières. Quel roi a signé la charte de Limay de 1376 ?

A = Charles V

O = François 1^{er}

U = Louis XI

16

Le faucon crécerelle est un rapace diurne (de jour) qui est le seul à nicher dans le centre de très grandes villes (par ex. à Notre Dame de Paris). Il repère ses proies (rongeurs, insectes) en volant sur place presque immobile avec des battements d'ailes rapides. Ce vol stationnaire le caractérise. Comment appelle-t-on ce vol ?

C = vol arrêté

I = vol fauconné

S = vol du Saint-Esprit



Photo : Gérard Navizet

AVEZ-VOUS AIMÉ alors venez découvrir d'autres circuits CAP Énigme et CAP Patrimoine en France sur : www.cap-orientation.com

CAP
ORIENTATION
www.cap-orientation.com

Afin de résoudre l'énigme (en première page), 16 indices sont proposés. Chaque réponse permet de compléter les cases « indices » numérotées de 1 à 16. Peu importe l'ordre pour solutionner les indices, mais chaque réponse doit figurer dans la bonne case (exemple : indice 5, case 5). Certains indices sont associés à des lieux sur la carte (cercles numérotés). En allant sur ces lieux, un élément architectural, un paysage,... vous permettent de répondre. Pour certains indices, des aides (ci-dessous) mènent à la solution, pour d'autres, le poinçonnage de bornes permet de trouver la réponse de l'indice.

AIDES AUX RÉPONSES

- 1** Allez au **lieu 31**, poinçonnez dans la case ci-contre, et comparez le poinçon :

B =  N =  V = 



- 2** A quel lieu peut-on voir cette colonne en pierre ?

E = **lieu 2a** I = **lieu 2b** R = **lieu 2c**

- 3** Allez au **lieu 38**, la réponse s'y trouve.

- 4** Allez au **lieu 34**, poinçonnez dans la case ci-contre, et comparez le poinçon :

P =  T =  S = 

- 5** Allez au **lieu 40**, la réponse s'y trouve.

- 6** Où se trouve ce gros pin noir ?

E = **lieu 6a** I = **lieu 6b** Y = **lieu 6c**



- 7** Allez au **lieu 37**, poinçonnez dans la case ci-contre, ajoutez 3 au nombre de trous du poinçon, vous aurez le chiffre des centaines de la bonne réponse.

- 8** Au **lieu 8**, sous l'arbre et à proximité, il y a des pommes de pins tombées, comparez avec les trois photos de l'indice 8.

- 9** Allez au **lieu 36**, la réponse s'y trouve.

- 10** Allez au **lieu 45**, poinçonnez dans la case ci-contre, et comparez le poinçon :

D =  F =  L = 

- 11** Allez au **lieu 35**, poinçonnez dans la case ci-contre, ajoutez 1 au nombre de trous du poinçon, vous aurez le chiffre des centaines de la bonne réponse.

- 12** Allez au **lieu 68**, un extrait de carte vous indiquera où aller poinçonner.

- 13** Allez au **lieu 42**, la réponse s'y trouve.

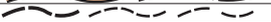
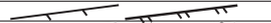
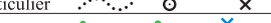
- 14** Allez au **lieu 51**, poinçonnez dans la case ci-contre, multipliez le nombre de trous du poinçon par 5 et ajoutez 1 au total, vous aurez le chiffre de la bonne réponse.

- 15** Allez au **lieu 33**, un extrait de carte vous indiquera où trouver des frênes.

- 16** Allez au **lieu 53**, poinçonnez dans la case ci-contre, et comparez le poinçon :

C =  I =  S = 

LÉGENDE

Route - Chemin carrossable	
Chemin - Sentier - Sentier peu visible	
Clôture : franchissable, infranchissable	
Clôture en ruine - Mur infranchissable	
Falaises franchissables, infranchissables	
Zone de pierres - Entrée de source captée	
Courbes de niveau	
Maitresse - Normale - Intermédiaire	
Petite dépression - Dépression - Colline - Buttes	
Trou - Fossé - Petite colline - Terrain accidenté	
Abrupts de terre - Petit abrupt	
Levée de terre - Petite levée de terre	
Bâtiment : franchissable, infranchissable	
Limite précise de végétation - Borne - Objet particulier	
Arbre isolé, buisson - Particularité hydro.	
Barrière - Poubelle - Table, banc	
Zone piétonne - Zone ouverte à la circulation	
Zone interdite - Terrain sablonneux	
Pelouse, prairie	
Friche, déboisé - Friche, arbres dispersés	
Forêt: Course facile - course ralentie	
Forêt, course difficile - Végét. impénétrable	
Végétation: course ralentie - course difficile	
Forêt, POSSIBILITE DE COURSE	
Visibilité réduite	
Bonne visibilité	

ÉCHELLE 1/6500 1 cm sur la carte représente 65 mètres sur le terrain
ÉQUIDISTANCE 5 MÈTRES entre 2 courbes de niveau on monte ou on descend de 5 mètres

Bienvenue à CAP ENIGME

Le Bois de Saint-Sauveur s'étend sur 50 hectares. Il est un peu le poumon de notre environnement de proximité. C'est un lieu idéal pour la promenade, la flânerie, un immense espace pour la course à pied, la marche, le vélo. Le Bois de Saint-Sauveur est un milieu naturel qui recèle une faune et une flore comprenant de nombreuses espèces surprenantes et rares comme l'ophrys bourdon ou l'ophrys mouche... Nous avons la chance d'avoir ce bois que nos anciens nous ont légué.

Ce bien doit être le bien de tous. Le faire connaître davantage et apprendre à l'aimer en le découvrant, nous aidera tous ensemble à ce qu'il soit encore mieux respecté et protégé.

Aller à la découverte du Bois de Saint-Sauveur. Découvrir ses secrets, son histoire, sa faune et sa flore, apprendre à s'orienter, à résoudre des questions de façon originale, ludique et instructive, c'est ce à quoi invite CAP ENIGME. La municipalité est heureuse de favoriser cette belle aventure qu'est CAP ENIGME et de permettre ainsi aux Limayens, aux jeunes et aux moins jeunes, de prendre plaisir à découvrir grâce au jeu cet immense espace recelant une biodiversité riche et précieuse à préserver.

Bienvenue à CAP ENIGME et bonne aventure.

Eric Roulot
Maire de Limay

RENSEIGNEMENTS ET ADRESSES UTILES

Mairie de Limay
5 Avenue du Président Wilson
78520 Limay
Tél : 01.34.97.27.27
Site Internet : www.ville-limay.fr

Horaires d'ouverture :

Du lundi au vendredi
de 8h30 à 12h15
et de 13h30 à 17h30
Le samedi de 8h30 à 12h30