

LE P'tit Chaumontellois

N°11 - janvier 2012



Coucou les p'tits juniors voila une belle année de 366 jours qui commence !!!! Au programme de nombreux conseils et astuces pour vous !

Toute l'équipe vous souhaite une merveilleuse année 2012 !

Qu'elle vous porte plein de bonheur !

L'ÉDITO DE
Betty Hanauer-Beasley
Maire de Chaumontel

Très chers p'tits loups,

Que cette nouvelle année vous apporte beaucoup de bonheur, entourés de votre famille... Profitez bien de votre journal où des surprises, je l'espère, vous satisferont.

Betty Hanauer-Beasley



Zoom sur...
Le panda géant

> page 3

REMUE-TOI LES MÉNINGES!!!

Voici une des plus connues mais aussi une des plus difficiles énigmes, celle d'Einstein. Selon lui 98 % des gens sont incapables de la résoudre.

Il y a cinq maisons de 5 couleurs différentes. Dans chaque maison vit une personne de nationalité différente. Chacun des 5 propriétaires boit un certain type de boisson, fume un certain type de cigares et garde un certain animal domestique.

- Hypothèses:
1. L'Anglais vit dans une maison rouge.
 2. Le Suédois a des chiens comme animaux domestiques.
 3. Le Danois boit du thé.
 4. La maison verte est à gauche de la maison blanche.
 5. Le propriétaire de la maison verte boit du café.
 6. La personne qui fume des Pall Mall a des oiseaux.
 7. Le propriétaire de la maison jaune fume des Dunhill.
 8. La personne qui vit dans la maison du centre boit du lait.
 9. Le Norvégien habite la première maison.
 10. L'homme qui fume les Blend vit à côté de celui qui a des chats.
 11. L'homme qui a un cheval est le voisin de celui qui fume des Dunhill.
 12. Le propriétaire qui fume des Blue Master boit de la bière.
 13. L'Allemand fume des Prince.
 14. Le Norvégien vit juste à côté de la maison bleue.
 15. L'homme qui fume des Blend a un voisin qui boit de l'eau.

Qui a le poisson?
 Maison 5 : blanc, suédois, bière, blue master, chiens
 Maison 4 : verte, allemand, café, prince, poisson
 Maison 3 : rouge, anglais, lait, pall mall, oiseaux
 Maison 2 : bleu, danois, thé, blend, cheval
 Maison 1 : jaune, norvégien, eau, dunhill, chats
 C'est l'allemand!

Insolite

"L'Herbe aux Perruches", Asclepias Syriaca



L'herbe aux perruches est une plante herbacée vivace de la famille des Asclépiadacées. C'est une plante toxique, consommée par la chenille du papillon monarque qui devient lui-même toxique grâce à elle, ce qui lui permet d'échapper à de nombreux prédateurs.

Cette plante est originaire d'Amérique du Nord, elle est parfois cultivée pour l'ornement dans les jardins, elle est naturalisée en Europe méridionale et centrale ainsi qu'en Asie mineure.

Crue la plante est toxique, mais on peut manger les fruits, les feuilles et la tige de l'asclépias syriaca à condition de les faire bouillir avant. L'herbe aux perruches a également fait l'objet de nombreuses études pour une utilisation dans la production de caoutchouc à partir de son latex. L'herbe aux perruches est aussi très mellifère, elle attirera de nombreux papillons et autres auxiliaires de jardin.

C'est une plante peu exigeante qui se cultive très facilement. Rustique jusqu'à -20 °C, voir d'avantage. En fleurs au printemps, l'asclépias se pare de fruits en forme de perruche qui s'ouvrent au niveau de l'arrête dorsale pour laisser s'échapper des graines. Il faut compter 2 à 3 ans à partir du semis pour avoir des fruits.



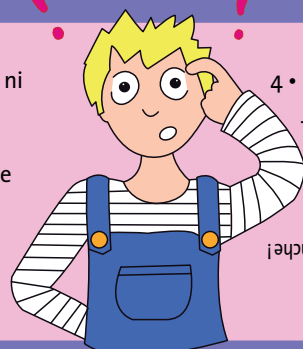
Cet arbuste est cultivé essentiellement pour ses fruits décoratifs que l'on place autour d'une coupelle pour donner l'impression d'avoir des perruches qui viennent boire.

Il faut porter des gants pour toute manipulation car les tiges de l'asclépias contiennent un latex collant (comme de la glu).

Multiplication : Le fruit en forme de perruche laisse échapper des graines qui germent sur place.

Enigmes

- 1 • C'est l'enfant de votre père et de votre mère, mais ce n'est ni votre sœur, ni votre frère. Qui est-ce ?
- 2 • Un homme vous montre un portrait et dit : « Je n'ai pas de frère ni de sœur, mais le père de cet homme est le fils de mon père ». Qui est représenté par le portrait ?
- 3 • Un homme peut-il se marier avec la sœur de sa veuve ?



- 4 • Si ce n'est pas le lendemain de lundi ou le jour avant jeudi, que demain n'est pas dimanche, que ce n'était pas dimanche hier et que le jour après-demain n'est pas samedi, et que le jour avant-hier n'était pas mercredi, quel jour sommes-nous ?

1 - C'est vous-même ! • 2 - Son fils. • 3 - Non puisqu'il est mort (vu que sa femme est veuve). • 4 - Dimanche !

RÉPONSES :

Cuisine

Le gâteau rapide



Ingédients
(pour 8 personnes):

- 250 g de farine
- 250 g de sucre semoule
- 150 g de beurre
- 4 œufs
- 1 paquet de levure chimique
- 1 paquet de sucre vanillé
- 20 cl crème liquide
- 2 c à s d'alcool de fruits
- 1 moule à manquer beurré

Préparation :

- Mélanger les œufs et les sucres.
- Ajouter le beurre fondu, la farine et la levure, puis mélanger.
- Ajouter la crème et l'alcool et mélanger.
- Vous pouvez ajouter de la poudre d'amandes ou de la poudre de noix de coco.
- Il ne reste plus qu'à enfourner à 180 °C pour 45 minutes.

Bon appétit!

Ça rigole!!!

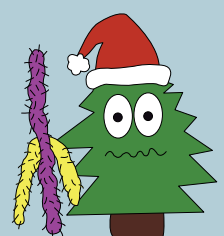
Comment nomme-t-on un chat tombé dans un pot de peinture le jour de Noël ?

Un chat-peint de Noël



Que dit un sapin de Noël qui arrive en retard le soir du réveillon ?

"Je vais encore me faire enguirlander..."



ZOOM SUR... LE PANDA GÉANT

> Les forêts de bambous, condition de sa survie

Son alimentation est constituée à 99 % de bambou, il en consomme différentes parties de 30 espèces: pousses nouvelles au printemps, feuilles en été et tige en hiver. Il mange 20 kg par jour.

Solitaire, il mange à l'aube et au crépuscule. Il dort le reste du temps. Il mesure 1,5 mètres environ et à un pelage régulier: les yeux, le nez et les pattes sont noirs, le reste blanc.

La déforestation et l'exploitation massive du bambou, source principale de son alimentation, sont directement à l'origine de sa disparition. Le bambou ne fleurit qu'une fois tous les 10 ans. Après sa floraison, la pousse de bambou meurt immédiatement. Dans la réserve de Wanglang, sur une population estimée à 196 en 1969, 20 pandas

ont survécu, d'après un recensement en 1980. Le panda est aussi très recherché pour sa fourrure, et un marché de peaux important subsiste au Japon.

Le cycle de reproduction d'un Panda Géant est très long et la mère n'a qu'un unique petit tous les deux ans qui naîtra en plus en hiver. Il a peu de chance de survivre, en raison du froid.

La femelle indique qu'elle est prête à s'accoupler par des appels distincts, les mâles se battent alors pour la femelle. Le petit naîtra au creux d'un arbre ou d'une caverne après 45 jours de gestation. Il restera 4 à 6 semaines dans le nid puis sa mère le portera jusqu'à ses six mois où il commence à trotter. À 18 mois, il prend son indépendance. Le faible taux de reproduction en captivité rend toute tentative de réintroduction en milieu naturel difficile.

À savoir: déclaré trésor national par le gouvernement chinois en 1949, il a été choisi en 1961, en sa

FICHE D'IDENTITÉ:

Longueur: entre 160 et 185 cm
Hauteur: 70 cm
Poids moyen: Mâle de 85 à 125 kg et femelle de 75 à 100 kg.
Les oursins de 85 à 150 grs
Localisation: Chine du Sud-Ouest

qualité d'animal le plus rare au monde, comme emblème par la célèbre ONG de protection de la nature: World Wild Foudation (WWF).



> Où vit-il?

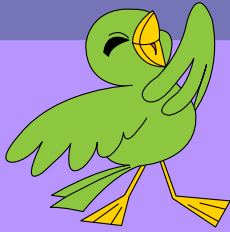
Dans les forêts humides et froides qui couvrent les versants des montagnes du Tibet et du sud-ouest de la Chine, dans les montagnes situées au Sichuan, au Gansu et au Shaanxi, à plus de 2000 mètres d'altitude.

> Combien en reste-il aujourd'hui?

Environ 1750 pandas subsistent, principalement au Tibet, dans les monts Qinling au Shaanxi, les monts Minshan, Qionglai et Liangshan au Sichuan, et dans la partie sud du Gansu.



POURQUOI, POURQUOI, POURQUOI?



Pourquoi les oiseaux chantent-ils?

Les oiseaux chantent pour de nombreuses raisons: pour se saluer, pour marquer leur territoire, pour faire savoir à leurs parents qu'ils ont faim, pour attirer un partenaire, pour se prévenir mutuellement d'un danger imminent ou encore pour indiquer un bon « garde-manger » à leurs copains! Sors et écoute-les!

C'est quoi le Pop-corn?

C'est une variété de maïs dont les grains éclatent lorsqu'ils sont chauffés à une certaine température. À 200°, en effet, l'eau que contient chacun des grains se transforme en vapeur. L'enveloppe dure du grain empêche cette vapeur de s'échapper, mais la pression s'accumulant à l'intérieur finit par le faire exploser: POP-CORN!!!!



Comment ça marche???

BALLON QUI COLLE AU PLAFOND

Dans cette petite expérience nous verrons comment coller un ballon au plafond!

Pour coller un ballon au plafond nous aurons besoin:

- Un ballon de baudruche
- Un pull en laine
- Un plafond

Action!

- 1 • Gonfle le ballon et frotte-le sur ton pull en laine pendant 20 secondes.
- 2 • Place doucement le ballon sous le plafond. Il reste collé!!!

EXPERIENCE DE CHIMIE AMUSANTE: CRÉER DES PLANTES DE TOUTES LES COULEURS

Dans cette expérience de chimie amusante nous verrons comment rendre une plante multicolore!

Pour faire cette expérience et réaliser des plantes de toutes les couleurs nous aurons besoin:

- de 2 pots de yaourt
- de l'eau
- de l'encre ou un colorant alimentaire
- des fleurs (œillet ou jonquille) ou des plantes (céleri en branche ou persil)

1 • Verse l'eau et l'encre dans un pot de yaourt. Plonge la tige de la plante dans le pot et attends. Après 12 heures, le résultat est spectaculaire.

2 • Tu peux aussi colorer ta plante de deux couleurs. Sépare la tige en deux et plonge chacune des moitiés dans des pots de yaourt contenant des couleurs différentes (rouge et bleu, par exemple).

Bonne année 2012 à tous nos amis les animaux!!!

À nos amis à poils, à plumes ou à écailles et que chacun essaie de sourire et de tendre la main, la vie n'en sera que plus belle!



RESULTATS DU GRAND CONCOURS DE NOËL MON HERBIER!



Nous tenons tout particulièrement à vous remercier pour votre participation! C'était **SUPER-MEGA-GENIAL!**

Grâce à VOUS, ce concours est une grande réussite!!!

Le reportage complet est en pages 14 et 15 du journal communal « Le Petit Chaumontellois » n° 33.

Sur le podium des vainqueurs, 3 médaillés!...d'Or, d'Argent et de Bronze!

Médaille d'or:

1 CONSOLE NINTENDO WII ainsi qu'un dîner pour 4 personnes au restaurant Le CAMPANILE de Chaumontel, attribué à:

Clémence GUIGNARD

Médaille d'argent:

4 places 1^{ères} Catégories HOLIDAY ON ICE, pour SPEED le nouveau spectacle, ainsi qu'une mallette High School Musical, attribuées à **Alexia ETOUBLEAU**;

Médaille de bronze:

Un appareil photo numérique, attribué à **Marjorie LECUREUIL**;

4^e place:

Attribuée à **Johana NABAIS SALADA**, qui gagne une mini-chaine Hifi. De la 5^e à la 8^e place: **Agathe FERRO**, **Angèle LICOIS**, **Anaïs WEILL**, **Gaëlle et**

Claire LE GUILLOU, gagnent chacune 2 places pour le nouveau spectacle « VIRTUOSE » au CIRQUE D'HIVER BOUGLIONE;

De la 9^e à la 12^e place:

Joseph Mareva, **Louise Crepin**, **Romane Licois**, **Vincent et Florian Wanner**, gagnent chacun 2 places pour le nouveau spectacle équestre « Mystère à la Cité Interdite » au DOMAINE DE CHANTILLY;

Pour les suivants,

bien d'autres cadeaux: Des places pour les **Bateaux-mouches Parisiens**, des belles balades à cheval aux **Écuries du rû Saint-martin à Lamorlaye**, des Tours de Piste au **Karting de Saint Maximin**, des parties au **Laser Game évolution de Saint Maximin**, des **dictionnaires, encyclopédies et livres Auzou**, des parties au **Plaza bowling de Saint Maximin**, des entrées à la **piscine Aqualys de Gouvieux**, des jeux offerts par **Partner jouets**, des entrées au **Pari-Mutuel-Hippodromes...**

Tous les enfants participants, oui tous... ont été récompensés...

BONNE ET HEUREUSE ANNEE 2012!!!



Directrice de publication: **Betty HANAUER-BEASLAY**
Responsable de communication: **Martine GHENASSIA**
Coordination: **Commission Information**
Réalisation et imprimerie: **Agence RDVA**
Tél.: **0134129900** - Fax: **0141308485**
Reproduction interdite