



# L'ÉCHO DU VENT

Mai 2022

Numéro 2

*Association Ensemble pour un  
territoire d'Avenir et de projet*



Bonjour à tous,

L'association ETAP est très heureuse de vous retrouver pour la deuxième édition de sa newsletter ! Au sommaire de cette seconde édition un retour sur : les 10 ans de l'association, la soirée cabaret et les différents ateliers où nous avons eu le plaisir de nous rencontrer à nouveau !

Les projets ne manquent pas, certains sont encore à concrétiser pour l'automne.

Merci à tous pour votre fidélité, nous vous souhaitons bonne lecture et à bientôt !

## 10 ANS QUE ÇA TOURNE !

La manifestation du 21 novembre 2021 pour célébrer les dix ans de l'association fut un succès, nous tenions à remercier les écoles d'Echenay et d'Epizon pour leur participation, les élus locaux, les représentants d'Engie ainsi que tous les bénévoles qui ont permis le développement d'ETAP ces dix dernières années.



## LA SOIRÉE CABARET !

Après deux ans d'absence la soirée cabaret s'est à nouveau tenue à Echenay.

Plus de 150 personnes étaient présentes pour profiter du spectacle donné par le groupe Musidéa.

## CHASSE AUX ŒUFS !

Les cloches ont gâté les enfants à Harméville !! Les petits sacs étaient remplis de chocolats.



## Evénements et manifestations



### Atelier nature

10 SEPTEMBRE

EPIZON

.....

### Atelier Halloween

29 OCTOBRE

BETTONCOURT

.....

### Décoration de Noël

3 DECEMBRE

SAUDRON

## LE SAVIEZ-VOUS ?

Une éolienne est conçue pour fonctionner environ 30 ans.

Toutefois, il est généralement plus intéressant de remplacer les éoliennes avant leur fin de vie (soit environ vers 20 à 25 ans) par de nouvelles éoliennes plus performantes, et qui produisent donc plus d'énergie.

## POURQUOI UNE ÉOLIENNE NE TOURNE PAS TOUT LE TEMPS ?

Parce qu'un vent inférieur à 10 km/h est insuffisant pour faire démarrer et tourner une éolienne. A l'inverse, un vent trop fort (90 km/h) entraîne son arrêt.

### Les matériaux contenus dans une éolienne

- 90% d'acier et de béton
- 6% de résine et de fibre de verre et de carbone (contenues dans les pales)
- 3% de cuivre et d'aluminium



## JEUX

**Horizontal**

2. Celui du Nord est très froid

5. On le respire

6. Ré en égyptien

7. Il faut la sauver

9. Un des quatre éléments

10. Dame bien mise à mal par la pollution

**Vertical**

1. Parfois, il y en a dans l'air ...

3. En haut de l'éolienne

4. Peut-être à vent ou à eau

8. Solaire, hydraulique ou nucléa

Réponses : 1- électricité, 2- vent, 3- nacelle, 4- moulin, 5- air, 6- soleil, 7- planète, 8- énergie, 9- eau, 10- nature.

Toutes vos idées sont les bienvenues ! Pour tout renseignement complémentaire, vous pouvez nous contacter par email ou par téléphone à l'adresse et numéro suivants :  
 contact@etap52.fr / 06 77 37 20 83/www.etap52.fr

### En été, il fait trop chaud pour rafraîchir la maison :

1. On utilise la climatisation
2. On aère la maison, on ventile mais le jour on ferme les volets côté sud
3. On arrête de bouger et on mange des glaces

### Qu'appelle t-on une énergie renouvelable ?

1. Une énergie qui vient d'être découverte
2. Une énergie qui se renouvelle vite et ne s'épuise pas si elle est bien gérée
3. Une énergie fabriquée par les industriels

### Pour ma toilette à la maison, je préfère :

1. Les bains, j'aime bien me relaxer
2. Les douches, j'économise de l'eau et de l'énergie pour chauffer l'eau
3. Je ne me lave pas, il n'y a que les gens sales qui se lavent

Réponses : 2-2-2

## RECETTE : MOUSSE AU MASCARPONE

Préparation 3 h à l'avance. Ingrédients pour 4 à 5 personnes  
 250 g de mascarpone, 120 g sucre vanillé, 2 c à s sucre glace, 3 œufs.

Fruits de saison : fraises, framboises, cerises, melon etc. Pour ma part, je mélange souvent.

Séparer les blancs des jaunes. Fouetter les jaunes et sucre en poudre jusqu'à blanchissement. Incorporer sucre vanillé et mascarpone. Batta les blancs en neige. Ajouter le sucre glace vers la fin. Mélanger les deux préparations. Mettre les fruits à la dernière minute.

Bon appétit !

