

2024

Chers parents de

Depuis maintenant trois années, le lieu-dit «le Champovec» accueille du mobilier confectionné par nos soins avec essentiellement des matériaux de récupération, pour seule fin de préserver et d'enrichir l'écosystème de ce site.

Après les nichoirs à mésanges puis les hôtels à insectes, c'est aujourd'hui le tour des nichoirs à chauves-souris de trouver leur place sur ce lieu de cohabitation.

Ce 13 avril, nous célébrons nos enfants nés en 2023. Les élus de la commune de Saint-Léger-les-Vignes portent en effet une attention particulière aux enfants nouvellement nés.

Nous souhaitons les mettre à l'honneur, être les témoins de leurs premiers pas, en faire des ambassadeurs de notre environnement. Pour cela, nous avons personnalisé les nichoirs avec les noms des enfants.

Dorénavant, ici même, lors des périodes nocturnes, vous pourrez observer Grand Rhinolophe et Petit Rhinolophe, Grand Murin, Murin à oreilles échancrées, Murin à moustaches et Murin de Daubenton... Nous vous invitons donc à venir en famille de temps à autre contempler l'envol de ces animaux.

Patrick Grolier

Maire de Saint-Léger-les-Vignes



“

À mi-carême, en carnaval,
On met un masque de velours,
Où va le masque après le bal ?
Il vole à la tombée du jour.

Oiseau de poils, oiseau sans plumes,
Il sort, quand l'étoile s'allume,
De son repaire de décombres.
Chauve-souris masque de l'ombre.

Robert Desnos

Poète Français du 20ème siècle

”

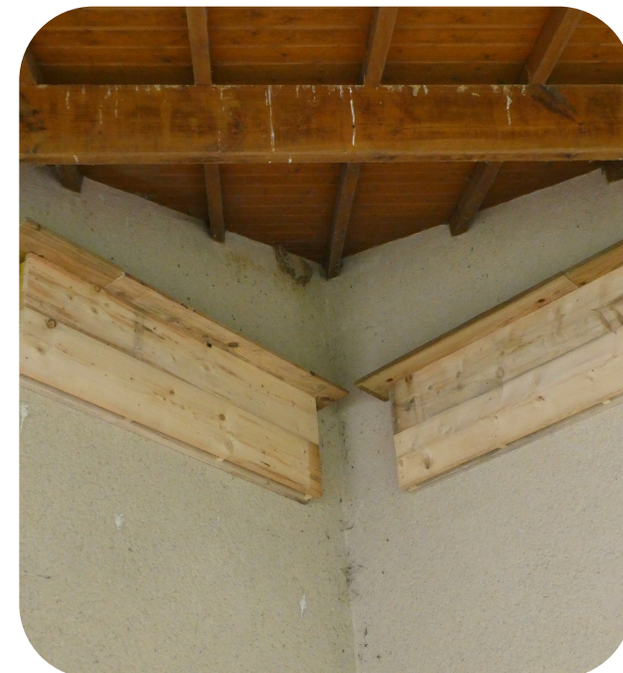


EMPLACEMENT DES NICOIRS

Les nichoirs sont installés sur l'espace public, rue de Nantes, au point I (Le Champovec), avec les nichoirs à mésanges et les hôtels à insectes qui ont célébré respectivement les naissances 2021 et 2022.



Mairie de Saint-Léger-les-Vignes
16 rue de Nantes
44710 SAINT-LÉGER-LES-VIGNES



INAUGURATION
DES NICOIRS À CHAUVES-SOURIS

Naissances 2023

SAMEDI 13 AVRIL 2024

Des nichoirs à chauves-souris pour les naissances

La municipalité, soucieuse de préserver la biodiversité a décidé de mettre à l'honneur les naissances 2023 en les associant à l'installation de nichoirs à chauves-souris, favorisant ainsi la biodiversité.

La municipalité est heureuse d'accueillir sur sa commune de Saint-Léger-les-Vignes :



Il existe plus de 1 400 espèces de chauves-souris dans le monde. En France, on en dénombre 34 espèces. 23 d'entre elles sont susceptibles d'être observées en Pays de la Loire.

(((•))) MODE DE VIE

Ces animaux sont essentiellement nocturnes. Elles s'orientent par écholocation (technologie comparable au sonar) et volent avec leurs mains (leurs ailes étant des mains composées d'une fine membrane : le patagium). Elles ont aussi la faculté de dormir la tête en bas, y compris pendant de longues périodes, sans en souffrir ! Enfin, vivant en colonies, les chauves-souris sont des animaux hypersociaux communiquant des informations entre eux.

🍴 ALIMENTATION

Les chauves-souris sont considérées comme d'excellents prédateurs. Elles sont insectivores et très utiles puisqu'elles dévorent majoritairement des moustiques qu'elles détectent grâce à leur système d'ultrasons haute performance ! Elles chassent en volant et capturent leurs proies avec leurs dents pointues.

🏠 HABITAT

Les chauves-souris vivent dans des endroits sombres et abrités tels que les grottes, les arbres creux, les bâtiments abandonnés ou même les greniers. Elles peuvent aussi se cacher dans des fissures de rochers ou sous les ponts.

Les nichoirs fabriqués offrent des abris adaptés. Ils sont installés dans un endroit sec et ventilé, proches de lieux de chasse. Exposés vers l'Est, l'entrée se fait par le bas. La rugosité intérieure permet aux occupants de s'accrocher la tête en bas.

🦇 REPRODUCTION

Les chauves-souris donnent naissance à un seul petit par an. Les femelles peuvent former des colonies pour élever leur jeune ensemble. Mais elles sont menacées par la perte d'habitat, les maladies et les pesticides.

🌍 SAUVEGARDE

Ces animaux sont protégés par la loi. En effet, la disparition de leurs abris naturels est la principale cause de leur déclin (vieux murs en pierres, gros arbres avec des trous dans les troncs). La seconde cause est la disparition de leur ressource alimentaire : les insectes. Avec leur corps pas plus gros qu'une balle de golf, ces micromammifères nocturnes sont totalement inoffensifs. Il est important de préserver leur habitat naturel et sensibiliser le public à leur importance pour l'écosystème indispensable à l'équilibre de la nature.

En apprenant à les connaître et en les protégeant, nous contribuons à préserver la biodiversité de notre planète !