

# L'ACTU'GARENNE N°50

Fouine, Blaireau, Hermine et leurs amis !

Novembre 2019

## ACTUALITÉ DU PARC

• Depuis fin septembre, trois jeunes **Fouines** sont présentes dans le parc. Arrivées orphelines, elles ont été biberonnées au centre de soins jusqu'à leur sevrage. Trop familiarisées pour être relâchées dans la nature, elles ont rejoint leur nouvel espace aménagé spécialement pour elles.

• Le 15 octobre, un jeune **Lièvre brun** venant du canton de Genève a intégré un nouvel espace en vis-à-vis de l'enclos des cochons laineux. Il explore avec vitalité son environnement sous le regard des visiteurs.

• La Garenne s'est externalisée en participant à des conférences et des reportages sur la nature. Le jeudi 26 septembre, **les Manchots** ont été mis à l'honneur par Michel Gauthier-Clerc, à l'Espace des mondes polaires (France), puis dans l'émission radio « La Terre au carré » de France Inter le 1<sup>er</sup> novembre.

À l'occasion de la manifestation « La Nuit est belle », une présentation sur **la pollution lumineuse** et ses impacts sur les espèces comme les chauves-souris a été réalisée à Chésereux (canton de Vaud).



## CENTRE DE SOINS

• Une jeune **Chouette effraie** baguée à Essertine-sur-Rolle a été amenée au centre très affaiblie en octobre dernier. Mangeant régulièrement, elle a retrouvé un poids normal et sa vie n'est plus en danger. Elle a été relâchée il y a deux semaines.

• Les 5 **Pipitrelles pygmées** arrivées au printemps ont bien grandi. Retrouvées abandonnées dans un jardin, ces chauves-souris orphelines seront relâchées au printemps prochain, lorsque les insectes seront à nouveau présents.



## NATURE AU QUOTIDIEN

Les animaux sauvages possèdent des couleurs qui généralement se confondent efficacement avec leur environnement. Cette adaptation leur offre un camouflage idéal pour chasser ou pour être à l'abri des regards de prédateurs. Sous forme de pigments foncés, **la mélanine** participe à la coloration de la peau, des poils et des plumes. Phénomène rare dans la nature, certains animaux n'arrivent pas à produire ou à fixer ces molécules dans leur organisme. Si les pigments ne sont pas fabriqués, l'individu est alors blanc ou jaunâtre avec des yeux rouges. Atteint par cette modification d'apparence, il est **albinos**. Si la mélanine est produite, mais pas ou peu fixée dans la peau, l'animal est entièrement ou partiellement blanc, avec des yeux de couleur normale. Il est alors **leucistique**. Un **Moineau domestique** leucistique peut être observé dans le parc en compagnie de congénères aux couleurs habituelles.



Grenouille rousse



Grenouille rousse albinos



## ZOOM SUR UNE ESPÈCE LOCALE

Le **Coprin chevelu** est un champignon singulier qui est reconnaissable par sa forme en cloche blanche avec des filaments plus ou moins blancs, semblables à une chevelure. Il pousse dans les cailloux en bordure de chemins ou de routes. En vieillissant, sa forme va s'accroître et sa couleur noircir. Ce que nous appelons culturellement un champignon est en réalité un organe reproducteur. Le champignon est constitué d'une partie souterraine importante, des filaments blancs, appelée mycélium.



## UN MOT, UNE DÉCOUVERTE

### Le camouflage

Méthode utilisée par un organisme pour se dissimuler dans son environnement grâce à sa couleur, sa morphologie et/ou son comportement.

## UNE PHOTO, UN REGARD



Le Chat forestier

## QUIZ !

Pourquoi le Blaireau d'Europe creuse-t-il le sol ?

Réponse dans le prochain numéro !

Réponse à l'Actu'Garenne N°49 : La chauve-souris est capable de se suspendre la tête en bas grâce à ses chevilles qui se verrouillent pour tenir sur une paroi ou une branche et aux valves dans ses vaisseaux qui empêchent le sang de s'accumuler dans la tête, même durant le sommeil.

**SOUTENEZ-NOUS: FONDATION LA GARENNE**

**IBAN : CH05 0900 0000 1201 5647 8**

**Route du Bois Laurent 3, 1261 Le Vaud. Tél. : 022/366 11 14**

Centre de soins

Réintroduction

Education

Réalisation: Stéphanie Massy/La Garenne

Crédit photo: La Garenne