

Bonne année !

L'ACTU'GARENNE N°26

Vipère, cerf, trichoptère et leurs amis !

Janvier 2018

ACTUALITÉ DU PARC

• Accompagné par Mme Lolita Moréna, le président de la Protection Suisse des Animaux, M. Heinz Lienhard, est venu à La Garenne dans le cadre d'un reportage sur les conditions des animaux en captivité. Les infrastructures et les missions de La Garenne sont reconnues par la PSA comme un modèle exemplaire de parc animalier. La vidéo de la visite est disponible à l'adresse suivante : <http://www.late-le.ch/toudou> (émission du 15 décembre 2017).

• Le biologiste et ethnologue Jean-Marc Landry est venu filmer les loups gris du parc afin de présenter son livre sur cette espèce fascinante (Delachaux et Niestlé). Les images seront diffusées sur Nyon Région TV.

• Le 12 décembre, La Garenne a participé à la journée d'information sur la faune locale organisée par le Parc Jura Vaudois. Divers ateliers ludiques ainsi qu'une présentation portant sur la thématique des chauves-souris et du tourisme ont été menés par La Garenne pour l'événement.



CENTRE DE SOINS

• Le 26 novembre, un pic épeiche a été pris en charge après avoir subi un choc contre une vitre. En pleine forme, il a été relâché le 9 janvier.

• Un chat forestier très affaibli et amaigri a été amené au centre de soins le 27 décembre. Lorsqu'il aura retrouvé un poids suffisant, le service de la faune lui installera un collier émetteur avant de le relâcher dans la nature. Cela permettra de continuer le suivi des populations de ce félin rare et protégé dans toute l'Europe.



QUIZ !

Quelles sont les classes d'animaux qui possèdent des écailles ?
Réponse dans le prochain numéro !

Réponse à l'Actu'Garenne N°25 : La ptiline est un organe qui se développe dans la vie de certaines espèces de mouches. Pour passer du stade larvaire à celui d'adulte, ces dernières vivent un grand processus de transformation dans un cocon, appelé puppe. Pour en sortir, la mouche utilise la ptiline qui, en se développant sur sa tête, va amener une pression suffisante pour créer une ouverture à travers la puppe.

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



Les corridors écologiques aident les animaux à vivre et à se déplacer dans leur environnement en sécurité.

NATURE AU QUOTIDIEN

À la fin des dernières glaciations, les glaces du Würm ont cédé leur place aux forêts qui ont recouvert une grande majorité des montagnes et du plateau suisses, il y a environ 11 mille ans. Au fur et à mesure du développement des activités humaines, le paysage n'a cessé d'évoluer. Aujourd'hui, la fragmentation des habitats et la présence d'obstacles tels que des digues, des grillages, des routes, du bruit, des murs, etc., dérangent parfois la faune et la flore. Pour y remédier, des aménagements appelés « corridors écologiques » sont mis en place. Des cordons forestiers permettent par exemple au cerf et au chevreuil de migrer d'une région à l'autre. Des crapauds sont installés en bordure de route pour aider les grenouilles, les crapauds et les salamandres à traverser. Dans les jardins, des haies vives et des arbres offrent des passages pour les oiseaux, les écureuils et les hérissons. Une luminosité réduite pendant la nuit favorise le déplacement de nombreux insectes et chauves-souris.

ZOOM SUR UNE ESPÈCE LOCALE

En Suisse, le Cerf élaphe est le plus grand ongulé qu'il est possible d'apercevoir en nature. À la fin du 19^{ème} siècle, ce n'était pas le cas, car la chasse et l'exploitation des forêts l'avaient fait disparaître de nos régions. Capable de se déplacer sur de très grandes distances, il est



aujourd'hui de retour dans les Alpes, les Préalpes et le Jura. Les mâles possèdent sur la tête des ornements qui ressemblent à s'y méprendre à des branches d'arbres. Portant le nom de « bois », ils sont pourtant constitués principalement d'os. Ces excroissances osseuses sont encore beaucoup étudiées par de nombreux scientifiques pour leur constitution et leur rapidité de croissance qui est un record dans le monde animal.

UN MOT, UNE DÉCOUVERTE

Espèce protégée

Statut légal généralement donné à une espèce animale, végétale ou de champignon qui est menacée dans son environnement. Elle bénéficie de mesures pour maintenir ses effectifs, ses habitats et sa tranquillité.

UNE PHOTO, UN REGARD



La Buse variable