

## LES CHIFFRES CLÉS DE JUILLET ET D'AOÛT

**1117** animaux recueillis

**304** animaux relâchés

**74** espèces différentes

## PRÉSENTATION D'UNE ESPÈCE

La **Loutre d'Europe** possède un corps souple et allongé, des pattes courtes et palmées, un museau fin et une tête plate. Son **pelage est gris clair sur le cou et le ventre et brun foncé sur le reste du corps**. Elle mesure entre **70 cm et 110 cm** (dont 1/3 pour la queue) et pèse entre **5 et 15 kg**.

Cette espèce vit **aux bords des cours d'eaux** (ruisseaux, rivières, fleuves...), le **long des marais, des lacs et des étangs**. La présence d'eau dans son environnement est indispensable à sa survie. Elle peut vivre **jusqu'à 2000m d'altitude**. On la retrouve en **Europe, Afrique du Nord et Asie**.

Majoritairement piscivore, elle peut **consommer jusqu'à 1kg de poisson par jour**. Elle peut également manger des **batraciens, écrevisses, rongeurs, oiseaux, baies et fruits**.

La Loutre d'Europe est un animal territorial, très agile et rapide dans l'eau qui chasse principalement en solitaire. Ses prédateurs principaux sont **le renard, le lynx et le loup**.

Cet animal est une **espèce protégée qui est quasi menacée en Europe et en danger critique d'extinction en Belgique**. Il est interdit de détruire ou de perturber intentionnellement cette dernière. Elle a longtemps été **chassée pour sa fourrure et sa viande** et est depuis peu **l'objet de réintroduction en France afin de conserver l'espèce**.



Avant de manipuler un animal sauvage, **contacter la clinique faune sauvage :**



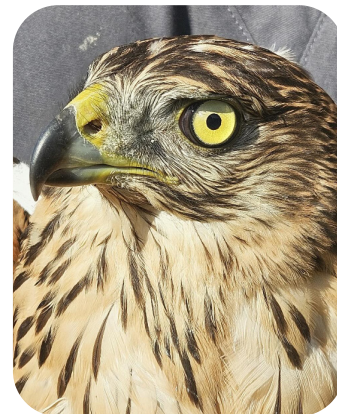
**05 61 19 38 62**

Composez le 3

## L'HISTOIRE DU MOIS

Ce **jeune autour des palombes** est arrivé à la clinique le 30 juillet dernier après avoir été **retrouvé au sol** sur la commune de St Laurent de la Salanque.

À son arrivé, l'animal **présentait une faiblesse généralisée, une légère déshydratation** ainsi que des **filaments jaunâtres dans la cavité buccale**. Les vétérinaires ont suspecté une **trichomonose** voire une **candidose** (maladies parasitaires affectant certains oiseaux).



Un **examen oropharyngé** a ensuite été réalisé afin de détecter la présence potentielle des agents pathogènes responsables de ces parasitoses. Ce dernier a révélé la **présence de nombreux candidas** ainsi que **quelques trichomonas**, confirmant le diagnostic de candidose et trichomonose. Des **traitements antiparasitaires et antibiotiques** ont donc ensuite été administrés à l'oiseau pour traiter ces parasitoses.

Après quelques semaines en soins, **un autre examen oropharyngé de contrôle a été réalisé et n'a révélé aucune anomalie !** L'animal allant mieux, il a pu être transféré en volière et devrait prochainement être relâché.

## QUIZ

Quelle espèce a ce plumage ?

- Chouette hulotte
- Chouette effraie des clochers
- Cheveche d'Athéna
- Duc Scops



Réponse : C'est une chouette effraie des clochers. possède un plumage assez clair. Le dessus est gris ponctué de fines tâches noires et blanches et le dessous est brun-jaune constellé de petites tâches brun-foncé ou blanc.