

**CENTRE
DE SOINS**
BEAUVAL NATURE
FRANÇOISE DELORD
pour la FAUNE LOCALE



DOSSIER DE DEMANDE DE DÉROGATION AU TITRE DE L'ARTICLE L.411-2 DU CODE DE L'ENVIRONNEMENT

Février 2026 – Association Beauval Nature



Table des matières

Table des matières.....	1
IDENTITÉ DU DEMANDEUR.....	2
DÉNOMINATION DE L'ÉTABLISSEMENT	2
PRÉSENTATION DE L'ÉTABLISSEMENT.....	2
CADRE DE LA DEMANDE DE DÉROGATION	3
MODALITÉS D'ACHEMINEMENT DES ANIMAUX AU CENTRE DE SOINS	4
MODALITÉS DE DÉTENTION DES ANIMAUX AU CENTRE DE SOINS.....	5
DANS LE BÂTIMENT DU CENTRE DE SOINS	5
DANS LES VOLIERES D'HOSPITALISATION	9
DANS LES VOLIERES DE RÉHABILITATION	10
PROCÉDURES DE PRISE EN CHARGE DES ANIMAUX	11
PERSONNEL	11
PARCOURS D'UN ANIMAL	12
ADMISSION	12
EXAMEN INITIAL	12
HOSPITALISATION.....	13
RÉÉDUCATION.....	13
RÉHABILITATION.....	14
PROCÉDURES DU RELÂCHÉ DES ANIMAUX.....	14
LISTE DES ESPECES FAISANT L'OBJET DE LA DEMANDE DE DEROGATION.....	14
ANNEXES	28

IDENTITÉ DU DEMANDEUR

Association Beauval Nature

Route du Blanc

41110 SAINT-AIGNAN-SUR-CHER

Signataire de la demande : Anaëlle Cros, Capacitaire, Responsable du Centre de Soins.

DÉNOMINATION DE L'ÉTABLISSEMENT

Centre de Soins Beauval Nature Françoise Delord – pour la faune locale

Rue du Vau de chaume

41110 SAINT-AIGNAN-SUR-CHER

PRÉSENTATION DE L'ÉTABLISSEMENT

Le Centre de Soins Faune Sauvage Françoise Delord est porté par l'Association Beauval et est ouvert depuis le printemps 2023.

La vocation première de ce centre est de **recueillir et de soigner** la faune sauvage locale en détresse afin de la **relâcher** dans son milieu naturel. Le centre est conçu de façon à pouvoir accueillir environ 5000 animaux par an. Il n'a pas pour vocation d'héberger cette faune sur la durée ni de la présenter au public.

Outre cette mission principale, le centre de soins a 3 autres missions primordiales :

- ✓ **Médiation scientifique autour de la faune sauvage** dans le but d'œuvrer à une cohabitation sereine et qualitative entre l'homme et la biodiversité : sensibilisation des particuliers et des pouvoirs publics au travers de conseils, de vulgarisation scientifique, de différents supports pédagogiques et événements...
- ✓ **Recherche scientifique et surveillance sanitaire de la faune sauvage** : collecte d'informations sur les populations d'espèces sauvages, suivi des animaux après relâché, production de connaissances et de données concernant les maladies qui touchent la faune sauvage, la faune domestique et les humains.
- ✓ **Formation de bénévoles et de professionnels** (pompiers, vétérinaires...) à la prise en charge de la faune sauvage en détresse.

Le centre de soins dispose d'un bâtiment sur la commune de Saint-Aignan sur Cher, et d'un site de réhabilitation sur la commune de Saint-Aignan également, au lieu-dit la Bietterie.

- le transport d'individus d'espèces protégées en vue de leur relâché dans le milieu naturel (potentiellement dans toute la France).

MODALITÉS D'ACHEMINEMENT DES ANIMAUX AU CENTRE DE SOINS

Les animaux de la faune sauvage seront acheminés au centre de soins par différents biais :

- ✓ Transport par des particuliers de leur lieu de découverte jusqu'au centre de soins
- ✓ Transport par les services publics (pompiers, OFB, police municipale...)
- ✓ Transport par des bénévoles rapatrieurs, depuis des lieux de collecte (cliniques vétérinaires principalement) jusqu'au centre de soins. Un réseau de bénévoles « rapatrieurs » est déjà en place pour permettre un transport efficace des animaux jusqu'au centre de soins. Notre réseau de bénévoles rapatrieurs est complété par le réseau de rapatrieurs de la LPO Sarthe.

La LPO Sarthe n'a pas de Centre de soins à la faune sauvage, cependant, elle a pour mission la gestion de la faune en détresse sur son secteur. La LPO Sarthe organise le rapatriement des animaux du 72 vers le Centre de soins Beauval Nature quand ce dernier est le plus proche. L'association Beauval Nature a récemment créé un partenariat avec la LPO Sarthe pour coordonner au mieux nos actions en ce sens.

Les bénévoles rapatrieurs de Beauval Nature reçoivent une demi-journée de formation afin de leur transmettre les bases du transport d'animaux dans un cadre garantissant leur sécurité et celle de l'animal.

Le périmètre de collecte du centre de soins est défini par rapport à la localisation des autres centres de soins généralistes présents autour. Dans la figure 2, la zone rouge correspond à notre zone de collecte principale établie avant la fermeture de Sauve qui Plume.

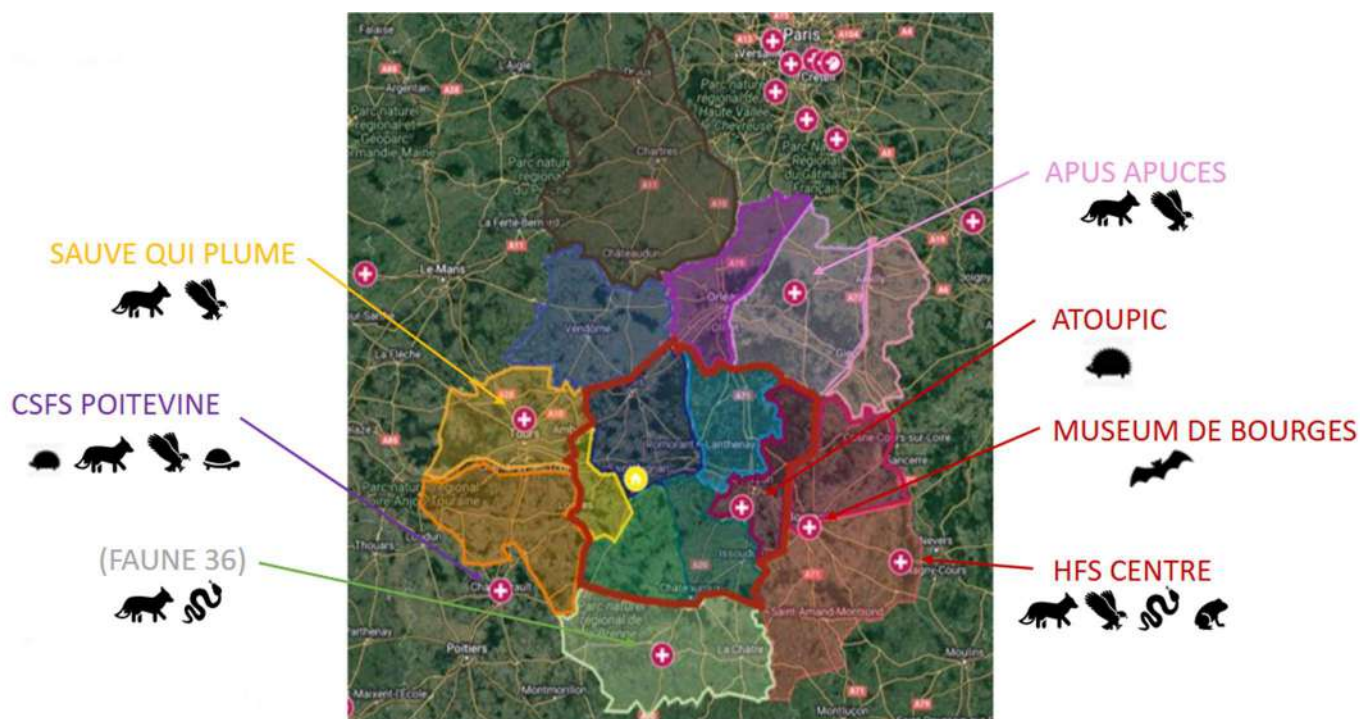


Figure 2 : périmètre de collecte principal du centre de soins, avant la fermeture de Sauve qui Plume.

La carte qui suit en Figure 3, montre la distance avec les autres Centres de soins généralistes (toutes espèces), les 2 plus proches étant celui de la Dame Blanche et celui de l'école vétérinaire à Nantes. Quelques Centres de soins peuvent prendre en charge des hérissons seulement, en quantité modérée. Nous sommes donc dorénavant fortement sollicités pour des prises en charge de faune en détresse dans le 72 et le 49.

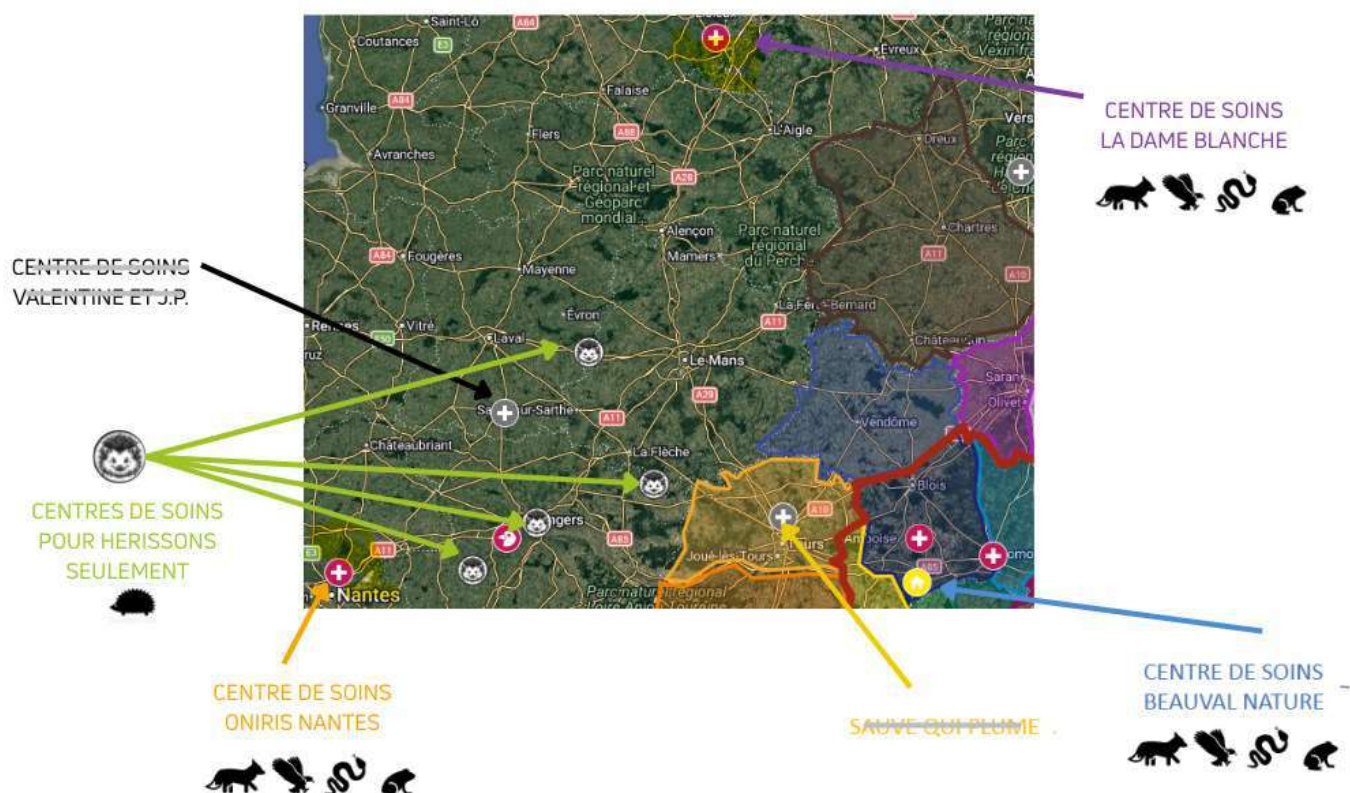


Figure 3 : situation des Centres de soins les plus proches après la fermeture de Sauve qui Plume.

MODALITÉS DE DÉTENTION DES ANIMAUX AU CENTRE DE SOINS

Au Centre de soins Beauval Nature, les animaux sont hébergés sur 3 lieux différents pour une capacité maximale d'accueil de 700 individus en simultanément : dans le bâtiment de soins, dans les volières d'hospitalisation et dans les volières de réhabilitation.

DANS LE BÂTIMENT DU CENTRE DE SOINS

Lors de leur hospitalisation en soins intensifs, les animaux sont hospitalisés au sein des 8 salles d'hospitalisation de la zone « clinique » du bâtiment du Centre de soins (voir annexe 4). L'une d'entre elles sera dédiée à l'élevage des juvéniles et une autre à l'hospitalisation d'animaux contagieux. Les autres sont interchangeables en fonction de nos besoins.

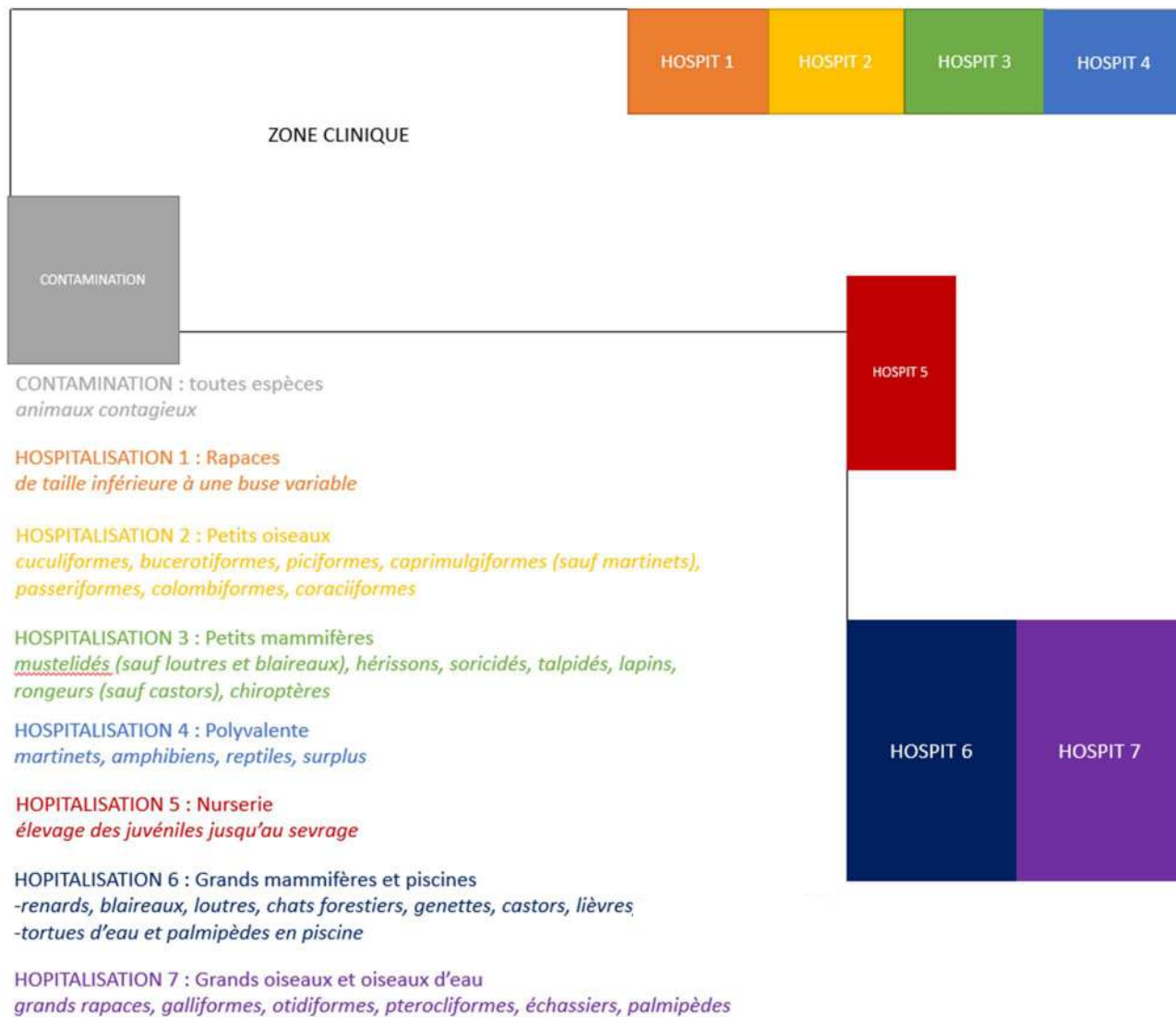



Figure 4 : plan de répartition des animaux dans les différentes salles d'hospitalisation

Les animaux sont hébergés dans différentes installations d'hébergement dont les détails sont donnés dans le tableau ci-dessous.

Installation d'hébergement	Dimensions (LxPxH)	Caractéristiques	Espèces hébergées
Cage en polyester 	42x59x40 cm 67x64x61 cm 140x67x77 cm	-structure en acier inoxydable -parois en polyester, préservant la chaleur et réduisant les nuisances sonores -porte en verre -tiroir de récupération	-oiseaux -petits mustélidés -lapins -écureuils

		<ul style="list-style-type: none"> -les cages peuvent être empilées les unes par-dessus les autres -le support est un châssis en acier inoxydable, de 15 cm de haut, sur roulettes, à freins. 	
Cage de contention 	150x80x90 cm	<ul style="list-style-type: none"> -en acier inoxydable -2 trappes pleines -2 trappes grillagées -trappes d'accès soins 	<ul style="list-style-type: none"> -renards -blaireaux -loutres
Boite en plastique 	30x30x30 cm 60x40x30 cm	<ul style="list-style-type: none"> -parois en plastiques -couvercle fermé grâce à 2 poignées -zone du couvercle découpée et comblée par un grillage à mailles fines 	<ul style="list-style-type: none"> -hérissons -petits oiseaux
Terrarium avec parois grillagées 	45x45x45 cm 45x45x60 cm	<ul style="list-style-type: none"> -structure en PVC -parois en verre -cuve étanche permettant de mettre de l'eau -excellente aération grâce aux parois latérales grillagées -plafond grillagé bien rigide, de haute qualité -passe-câble sur le côté -vitres battantes -serrure intégrée 	<ul style="list-style-type: none"> -chiroptères -petits rongeurs
Terrarium sans parois grillagées 	60x45x60 cm 30x30x45 cm 90x45x60 cm 120x45x45 cm	<ul style="list-style-type: none"> -structure en PVC -parois en verre -cuve étanche permettant de mettre de l'eau -plafond grillagé bien rigide, de haute qualité -2 portes battantes en façade 	<ul style="list-style-type: none"> -amphibiens -reptiles
Couveuse	86x47x44 cm	<ul style="list-style-type: none"> -contrôle automatique de la température -rang de température : 20-38°C 	Juvéniles de toutes espèces

		<ul style="list-style-type: none"> -contrôle automatique de l'humidité -rang d'humidité : 40-60% -fonction d'alarme à distance en cas de mauvais fonctionnement -filtration de l'air 	
<p>Cage à oiseaux</p> 	<p>51x36x62 cm 80x50x95 cm</p>	<ul style="list-style-type: none"> - tiroir amovible - bac en plastique - barreaux en aluminium - espacement des barreaux : 1 cm 	<ul style="list-style-type: none"> - passereaux - rongeurs arboricoles
<p>Volière</p> 	<p>1x2x2 m</p>	<ul style="list-style-type: none"> - panneaux en aluminium - porte 125x55 cm 	<ul style="list-style-type: none"> - faons - marcassins - lièvres
<p>Piscine</p> 	<p>1,7x1,7x0,6 m 3x1,7x0,6 m</p>	<ul style="list-style-type: none"> - structure en aluminium - parois en polyester 	<p>Palmipèdes</p>
<p>Cuve plastique</p>	<p>0,85x130x0,45 m</p>	<ul style="list-style-type: none"> - polyéthylène partiellement recyclé - bouchon de vidange 	<p>Tortues d'eau</p>


			
Boxes pour grands oiseaux	1x1x1 m 1x2x1 m 2x2x1 m	-parois latérales en PVC -recouvert d'une grille	Grands oiseaux

Tableau 1 : installations d'hébergement des animaux

Chaque installation d'hébergement est aménagée de façon appropriée en fonction de l'espèce : perchoirs, abris, bassins...

DANS LES VOLIERES D'HOSPITALISATION

Lors de leur phase de rééducation, les animaux sont hébergés dans des volières attenantes au centre de soins. Nous disposerons de 14 petites volières (de dimensions 2x2,5x2 m) et de 8 grandes volières (de dimensions 4,8x3,8x2,5 m). Les cloisons entre deux grandes volières sont amovibles, ce qui nous permet d'agrandir la taille de la volière au besoin.

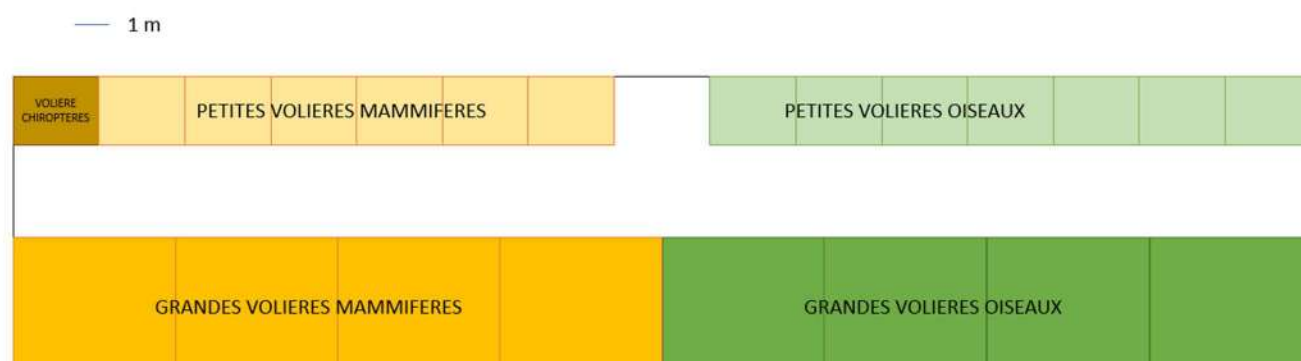


Figure 5 : plan de répartition des animaux dans les volières de rééducation

Chaque volière est aménagée de façon appropriée en fonction de l'espèce hébergée : abris, perchoirs, agrès, plateformes, bassins... Des enrichissements sont également mis en place selon les besoins des animaux.

DANS LES VOLIERES DE RÉHABILITATION

Les animaux seront ensuite transférés vers le site de réhabilitation pour les préparer au relâcher, les travaux du site de réhabilitation sont encore en cours à ce jour et ont été découpés en 3 phases. Le site de réhabilitation disposera de :

- 1 volière tunnel de 70x12x4,5 m
- 2 volières tunnel 50x10x4,5 m
- 1 volières tunnels 30x5x4,5 m
- 1 volière tunnel 30x5x4,5 m divisée en 2
- 1 volière tunnel 30x5x4,5 m divisée en 2 avec un bassin de 6x3 m
- 1 volière tunnel 30x5x4,5 m divisée en 5
- 1 enclos artiodactyles 60x20x2,5 m avec chalet de 5x5x2,5 m
- 1 volière de 15x5x2,5 m composée de 4 loges carnivores
- 1 volière de 15x10x2,5 m composée de boxes à hérissons et de loges pour rongeurs et lagomorphes
- 1 enclos de 10x10x2,5 m avec un bassin de 4x4x0,6 m pour la réhabilitation des loutres et des castors.

En 2025, la phase 1 du site a été réalisée (voir figure 6 et 7). 2 volières tunnel 50x10x4,5 m ont été construites, ainsi qu'une volière de 6x10m. Le reste des installations est en travaux.



Figure 6 : phase 1 du site de réhabilitation

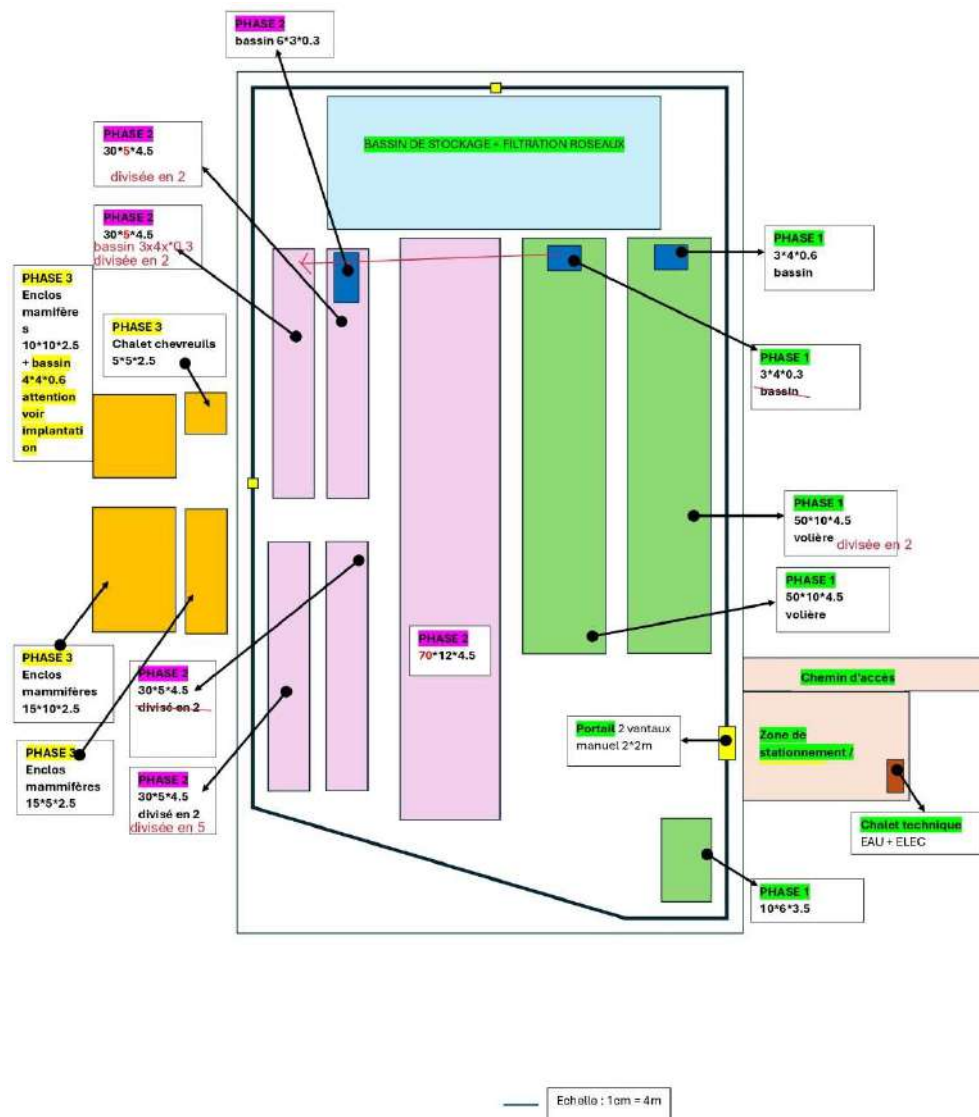


Figure 6 : plan de répartition des animaux sur le futur site de réhabilitation

Chaque volière et enclos sera aménagé avec des structures appropriées en fonction des espèces hébergées (perchoirs, agrès, abris, plateformes...) et des enrichissements seront également mis en place. La phase 2 débutera au plus tôt.

PROCÉDURES DE PRISE EN CHARGE DES ANIMAUX

PERSONNEL

Les animaux sont pris en charge par 10 salarié·es :

- Une responsable du Centre de soins, titulaire du Certificat de Capacité pour les soins à la faune sauvage en annexe
- Une vétérinaire permanente
- Un·e interne vétérinaire (vétérinaire diplômé·e en formation de 13 mois au centre de soins)
- Trois vétérinaires de gardes
- Trois soigneuses·soigneurs animaliers
- Deux médiatrices scientifiques.

Cette équipe est assistée de six volontaires en Service Civique par an, qui sont formés et accompagnés dans leurs missions.

Des bénévoles assistent également les soigneurs. Les bénévoles reçoivent une demi-journée de formation sur le fonctionnement du centre puis ils seront formés de façon continue sur la pratique.

PARCOURS D'UN ANIMAL

ADMISSION

Les animaux sont pris en charge à l'accueil par une médiatrice qui récolte les informations suivantes auprès de la personne déposant l'animal

- Identité et coordonnées du découvreur
- Lieu et date de découverte
- Circonstances de la découverte
- Soins effectués depuis la découverte

Ces informations sont répertoriées sur une fiche d'admission, propre à l'animal (*voir annexe 5*).

Pour les animaux déposés en clinique vétérinaire, la fiche d'admission est en partie complétée par le découvreur au sein de la clinique et l'animal est rapatrié au centre de soins avec sa fiche d'admission.

La médiatrice attribue alors à l'animal un numéro de registre, sous le format suivant : Année – Numéro d'admission. Par exemple, 25-253 est le 253^{ème} animal admis en 2025. Ce numéro d'identification servira à la traçabilité de l'animal, depuis son admission jusqu'à sa sortie du centre de soins. À chaque fois que l'animal change de lieu d'hospitalisation, cela est consigné dans le logiciel afin de savoir où se trouve l'animal à tout moment.

Le dépôt d'un animal au centre de soins par un particulier est toujours une occasion de faire de la sensibilisation en délivrant des conseils sur la prise en charge de la faune sauvage en détresse, en apportant des informations sur l'espèce secourue par exemple.

Une pièce « dépôt nuit » est aménagée dans le centre de soins et reste accessible en dehors des horaires d'ouverture du centre afin de permettre aux particuliers de déposer un animal à toute heure. Des instructions claires sont données à ces personnes afin de laisser l'animal dans les meilleures conditions possibles et d'inciter à remplir la fiche d'admission. Ces instructions sont données sur un répondeur qui donne le code d'accès au dépôt à la fin du message délivré. Au matin et au soir, la pièce « dépôt nuit » est systématiquement vérifiée dès l'arrivée du personnel afin de prendre rapidement l'animal en charge si nécessaire.

EXAMEN INITIAL

L'animal est ensuite pris en charge par un·e vétérinaire qui effectuera un examen clinique d'entrée comprenant la diagnose d'espèce et d'âge, un bilan lésionnel et l'établissement d'un pronostic.

À la suite de cet examen, 3 décisions peuvent être prise :

- Hospitalisation
- Relâché

- Euthanasie

Un individu ne sera hospitalisé que si :

- ✓ une hospitalisation est nécessaire
- ✓ cette hospitalisation est compatible avec le bien-être de l'animal
- ✓ Le ou la vétérinaire estime que suite à cette hospitalisation, l'animal aura de bonnes chances de pouvoir être relâché. Au besoin, une discussion avec la personne responsable du centre de soins ou d'autres spécialistes est initiée.

Un·e vétérinaire peut donc prendre la décision d'euthanasier l'animal si celui-ci n'est pas relâchable en l'état ou s'il estime que l'animal ne pourra pas être relâché malgré les soins qui pourraient lui être apportés.

Si une décision d'hospitalisation est prise, l'animal peut recevoir dans un premier temps des premiers soins d'urgence.

HOSPITALISATION

À la suite d'une décision d'hospitalisation, un plan d'hospitalisation (lieu d'hospitalisation, plan d'alimentation et prise en charge médicale et/ou chirurgicale) est effectué par vétérinaire et soigneur·euse.

Tout animal adulte admis et arrivé seul au centre de soins est hospitalisé seul en soins intensifs. Si l'animal est diagnostiqué comme étant contagieux ou s'il développe des symptômes de maladie contagieuse en cours d'hospitalisation, il est placé dans la salle d'hospitalisation « quarantaine».

Lors de cette phase d'hospitalisation, la douleur de l'animal est évaluée quotidiennement afin de la prendre en charge de façon adaptée. L'animal est pesé une fois par jour au maximum. Son lieu d'hospitalisation est nettoyé chaque jour. Les contacts avec l'animal sont maintenus au strict minimum nécessaire pour les soins qui se font au même moment que le nettoyage. L'état de l'animal est réévalué régulièrement par un·e vétérinaire afin d'ajuster le pronostic et d'adapter la prise en charge. Une euthanasie en cours de captivité pourra être décidée si le ou la vétérinaire estime que l'état de l'animal s'est dégradé et qu'il n'est plus compatible avec un relâché.

L'animal reste en hospitalisation pendant tout le temps où il a besoin de soins intensifs et/ou d'une restriction de ses mouvements. Cette phase d'hospitalisation doit être la plus courte possible, afin de limiter le stress et l'imprégnation des animaux.

Le suivi des animaux hospitalisés se fait grâce à des fiches d'hospitalisation individuelles (*voir annexe 6*). Les soins sont effectués par les soigneurs, les vétérinaires, les volontaires en Service Civique et par les bénévoles soigneurs (*voir annexe 3*).

RÉÉDUCATION

Une fois la première phase d'hospitalisation terminée, c'est à dire lorsque l'animal ne nécessite plus ni de soins intensifs ni d'une restriction des mouvements, il est placé dans une zone d'hospitalisation plus grande afin de retrouver progressivement de la mobilité. Cela se fait pour la plupart des espèces dans les volières attenantes au centre de soins. Les contacts entre les soignants et les animaux sont minimes. Ceux-ci peuvent être nourris par le biais de trappes et observés

discrètement grâce à de petites ouvertures dans la porte dans la volière ou à des caméras qui sont placées dans les volières. Cela permet d'évaluer le comportement de l'animal sans le stresser, et d'évaluer son aptitude à passer en volière ou enclos de réhabilitation, voire d'être relâché directement. Le nettoyage des volières se fait de manière plus espacée (environ 1 fois par semaine) afin de ne pas stresser les animaux.

RÉHABILITATION

Lorsque les travaux seront terminés, nous pourrons, une fois l'animal apte à la réhabilitation, le transférer en volière ou en enclos de réhabilitation. Pour certaines espèces, les grandes volières d'hospitalisation peuvent déjà être utilisées comme volières de réhabilitation. Lors de cette phase, les animaux sont vus une fois par jour uniquement, au moment du nourrissage. Les oiseaux sont encouragés à voler le plus possible, afin de recouvrer une musculature compatible avec leur vie dans le milieu naturel. Pour l'instant, tout animal nécessitant une réhabilitation dans une grande volière ou un grand enclos est transféré dans un centre de soins voisin ou partenaire ayant les infrastructures et capacités pour ce faire.

PROCÉDURES DU RELÂCHÉ DES ANIMAUX

L'animal est remis en liberté lorsqu'il est jugé apte par un·e vétérinaire :




- ✓ capacité à se nourrir seul
- ✓ mobilité normale
- ✓ capacité à exprimer les comportements naturels de son espèce
- ✓ pas de signe de maladie
- ✓ poids normal
- ✓ pas de signe d'imprégnation

Les éléments à prendre en considération pour le relâché de l'animal sont :

- ✓ Le lieu de relâché : Pour tous les animaux admis au Centre, les sites de relâcher sont choisis en fonction de plusieurs critères : âge, espèce et statut, examen clinique, pathologies de l'espèce, stress de l'individu, milieu adapté, distance du lieu de découverte et impact sur l'environnement lié au transport de l'animal. Les animaux n'ayant pas un besoin impératif d'être relâchés sur leur site de découverte seront relâchés dans un milieu adapté à leur retour dans le milieu naturel. Si besoin uniquement, les animaux seront rapportés directement sur leur site de découverte.
- ✓ Le moment du relâché : les animaux devront être relâchés à un moment opportun compte tenu de l'écologie et de la biologie de l'espèce en incluant l'âge, le sexe, le statut reproducteur de l'animal. Par exemple, un oiseau migrateur ne pourra être relâché en plein hiver.
- ✓ La méthode de relâché : les jeunes animaux peuvent être relâchés grâce à la technique du taquet. Des trappes donnant sur l'extérieur sont laissées ouvertes afin de permettre à l'animal de sortir tout en gardant à disposition un endroit où se nourrir si nécessaire. Une caméra est alors placée afin de suivre l'évolution de l'animal.

Pour tous ces éléments nous pourrons nous appuyer sur l'expertise interne des salariés du centre de soins, et sur les conseils externes provenant d'autres centres ainsi que du chargé de mission conservation de Beauval Nature.

LISTE DES ESPECES FAISANT L'OBJET DE LA DEMANDE DE DEROGATION

CLASSE	Famille	Nom scientifique	Nom commun
<div>MAMMIFERES</div> <div>   </div>	ORDRE DES CARNIVORES		
	Canidés	<i>Canis lupus</i>	Loup gris
	Félidés	<i>Felis sylvestris</i>	Chat forestier
		<i>Lynx lynx</i>	Lynx boréal
	Viverridés	<i>Genetta genetta</i>	Genette commune
	Mustelidés	<i>Lutra lutra</i>	Loutre d'Europe
		<i>Mustela lutreola</i>	Vison d'Europe
	ORDRE DES CHIROPTERES		
	Molossidés	<i>Tadarida teniotis</i>	Molosse de Cestoni
	Miniopteridés	<i>Miniopterus schreibersii</i>	Minioptère de Schreibers
	Rhinolophidés	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Grand rhinolophe
		<i>Rhinolophus hipposideros</i>	Petit rhinolophe
		<i>Rhinolophus euryale</i>	Rhinolophe euryale
		<i>Rhinolophus mehelyi</i>	Rhinolophe de Méhely
	<div>Vespertilionidés</div> <div>  </div>	<i>Barbastella barbastellus</i>	Barbastelle d'Europe
		<i>Eptesicus nilssoni</i>	Serotine de nilsson
		<i>Eptesicus serotinus</i>	Sérotine commune
		<i>Hypsugo savii</i>	Vespère de Savi
		<i>Myotis alcathoe</i>	Murin d'Alcathoe
		<i>Myotis bechsteinii</i>	Murin de Bechstein
		<i>Myotis blythi</i>	Petit murin
		<i>Myotis brandtii</i>	Murin de Brandt
		<i>Myotis capaccinii</i>	Murin de Capaccini
		<i>Myotis dacycneme</i>	Murin des marais
		<i>Myotis daubentonii</i>	Murin de Daubenton
		<i>Myotis emarginatus</i>	Murin à oreilles échancrées
		<i>Myotis escaleraei</i>	Murin d'escalera
		<i>Myotis myotis</i>	Grand murin
		<i>Myotis mystacinus</i>	Murin à moustaches
		<i>Myotis nattereri</i>	Murin de Natterer
		<i>Myotis punicus</i>	Murin du Maghreb
		<i>Nyctalus lasiopterus</i>	Grand noctule
		<i>Nyctalus leisleri</i>	Noctule de Leisler
		<i>Nyctalus noctula</i>	Noctule commune
		<i>Pipistrellus kuhlii</i>	Pipistrelle de Kühl
		<i>Pipistrellus nathusii</i>	Pipistrelle de Nathusius
		<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	Pipistrelle commune
		<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	Pipistrelle pygmée
		<i>Plecotus auritus</i>	Oreillard roux
		<i>Plecotus austriacus</i>	Oreillard gris
		<i>Plecotus macrobullaris</i>	Oreillard montagnard
		<i>Vespertilio murinus</i>	Serotine bicolore
	ORDRE DES EULIPOTYPHLES		
	Erinaceidés	<i>Erinaceus europaeus</i>	Herisson d'Europe

	Soricidés	<i>Neomys anomalus cabrera</i>	Musaraigne de Miller
		<i>Neomys fodiens</i>	Musaraigne aquatique
	Talpidés	<i>Galemys pyrenaicus</i>	Desman des Pyrénées
	ORDRE DES RONGEURS		
	Castoridés	<i>Castor fiber</i>	Castor d'Europe
	Cricétidés	<i>Arvicola sapidus</i>	Campagnol amphibie
		<i>Cricetus cricetus</i>	Grand hamster
	Sciuridés	<i>Sciurus vulgaris</i>	Ecureuil roux
<div>OISEAUX</div>	ORDRE DES ACCIPITRIFORMES		
	Accipitridés	<i>Accipiter gentilis</i>	Autour des palombes
		<i>Accipiter nisus</i>	Epervier d'Europe
		<i>Aegypius monachus</i>	Vautour moine
		<i>Aquila adalberti</i>	Aigle ibérique
		<i>Aquila chrysaetos</i>	Aigle royal
		<i>Aquila clanga</i>	Aigle criard
		<i>Aquila fasciata</i>	Aigle de Bonelli
		<i>Aquila heliaca</i>	Aigle impérial
		<i>Aquila nipalensis</i>	Aigle des steppes
		<i>Aquila pomarina</i>	Aigle pomarin
		<i>Buteo buteo</i>	Buse variable
		<i>Buteo lagopus</i>	Buse pattue
		<i>Buteo rufinus</i>	Buse féroce
		<i>Circaetus gallicus</i>	Circaète Jean-le-Blanc
		<i>Circus aeruginosus</i>	Busard des roseaux
		<i>Circus cyaneus</i>	Busard Saint-Martin
		<i>Circus macrourus</i>	Busard pâle
		<i>Circus pygargus</i>	Busard cendré
		<i>Elanus caeruleus</i>	Elanion blanc
		<i>Gypaetus barbatus</i>	Gypaète barbu
		<i>Gyps fulvus</i>	Vautour fauve
		<i>Haliaeetus albicilla</i>	Pygargue à queue blanche
		<i>Hieraaetus pennatus</i>	Aigle botté
		<i>Milvus migrans</i>	Milan noir
		<i>Milvus milvus</i>	Milan royal
		<i>Neophron percnopterus</i>	Vautour percnoptère
		<i>Pernis apivorus</i>	Bondrée apivore
		<i>Pandion haliaetus</i>	Balbusard pêcheur
	Pandionidés		
	ORDRE DES ANSERIFORMES		
		<i>Anas carolinensis</i>	Sarcelle à ailes vertes
		<i>Anas formosa</i>	Sarcelle élégante
		<i>Anas americana</i>	Canard à front blanc
		<i>Anas discors</i>	Sarcelle à ailes bleues
		<i>Anas rubripes</i>	Canard noir
		<i>Anas falcata</i>	Canard à faucilles
		<i>Anser brachyrhynchus</i>	Oie à bec court

		<i>Anser caerulescens</i>	Oie des neiges
		<i>Anser erythropus</i>	Oie naine
		<i>Aythya affinis</i>	Fuligule à tête noire
		<i>Aythya collaris</i>	Fuligule à bec cerclé
		<i>Aythya nyroca</i>	Fuligule nyroca
		<i>Branta bernicla</i>	Bernache cravant
		<i>Branta leucopsis</i>	Bernache nonette
		<i>Branta ruficollis</i>	Bernache à cou roux
		<i>Bucephala albeola</i>	Garrot albéole
		<i>Bucephala islandica</i>	Garrot d'Islande
		<i>Cygnus columbianus</i>	Cygne de Bewick
		<i>Cygnus cygnus</i>	Cygne chanteur
		<i>Cygnus olor</i>	Cygne tuberculé
		<i>Melanitta americana</i>	Macreuse à bec jaune
		<i>Melanitta deglandi</i>	Macreuse à ailes blanches
		<i>Mergellus albellus</i>	Harle piette
		<i>Mergus merganser</i>	Harle bièvre
		<i>Mergus serrator</i>	Harle huppé
		<i>Oxyura leucocephala</i>	Erismature à tête blanche
		<i>Tadorna ferruginea</i>	Tadorne casarca
		<i>Tadorna tadorna</i>	Tadorne de Belon
ORDRE DES BUCEROTIFORMES			
	Upupidés	<i>Upupa epops</i>	Huppe fasciée
ORDRE DES CAPRIMULGIFORMES			
Apodidés		<i>Apus apus</i>	Martinet noir
		<i>Apus affinis</i>	Martinet des maisons
		<i>Apus pallidus</i>	Martinet pâle
		<i>Chaetura pelagica</i>	Martinet ramoneur
		<i>Tachymarptis melba</i>	Martinet à ventre blanc
Caprimulgidés		<i>Caprimulgus europaeus</i>	Engoulevent d'Europe
		<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Engoulevent à collier roux
		<i>Chordeiles minor</i>	Engoulevent d'Amérique
ORDRE DES CHARADRIIFORMES			
Alcidés		<i>Alca torda</i>	Pingouin torda
		<i>Alle alle</i>	Mergule nain
		<i>Cephus grylle</i>	Guillemot à miroir
		<i>Fratercula arctica</i>	Macareux moine
		<i>Uria aalge</i>	Guillemot de Troïl
		<i>Uria lomvia</i>	Guillemot de Brünnich
Burhinidés		<i>Burhinus oedicephalus</i>	Œdicnème criard
Charadriidés		<i>Charadrius alexandrinus</i>	Gravelot à collier interrompu
		<i>Charadrius asiaticus</i>	Pluvier asiatique
		<i>Charadrius dubius</i>	Petit Gravelot
		<i>Charadrius hiaticula</i>	Grand Gravelot

		<i>Charadrius leschenaultii</i>	Gravelot de Leschenault
		<i>Charadrius mongolus</i>	Gravelot mongol
		<i>Charadrius morinellus</i>	Pluvier guignard
		<i>Charadrius pecuarius</i>	Gravelot pâtre
		<i>Charadrius semipalmatus</i>	Pluvier semipalmé
		<i>Charadrius vociferus</i>	Gravelot kildir
		<i>Chettusia gregaria</i>	Vanneau sociable
		<i>Chettusia leucura</i>	Vanneau à queue blanche
		<i>Pluvialis apricaria</i>	Pluvier doré
		<i>Pluvialis dominica</i>	Pluvier bronzé
		<i>Pluvialis fulva</i>	Pluvier fauve
		<i>Pluvialis squatarola</i>	Pluvier argenté
		<i>Vanellus gregarius</i>	Vanneau sociable
		<i>Vanellus leucurus</i>	Vanneau à queue blanche
		<i>Vanellus spinosus</i>	Vanneau à éperons
	Glaréolidés	<i>Cursorius cursor</i>	Courvite isabelle
		<i>Glareola nordmanni</i>	Glaréole à ailes noires
		<i>Glareola pratincola</i>	Glaréole à collier
	Laridés	<i>Chlidonias hybrida</i>	Guifette moustac
		<i>Chlidonias leucopterus</i>	Guifette leucoptère
		<i>Chlidonias niger</i>	Guifette noire
		<i>Chroicocephalus genei</i>	Goéland railleur
		<i>Chroicocephalus philadelphia</i>	Mouette de Bonaparte
		<i>Chroicocephalus ridibundus</i>	Mouette rieuse
		<i>Gelochelidon nilotica</i>	Sterne hansel
		<i>Hydrocoloeus minutus</i>	Mouette pygmée
		<i>Hydroprogne caspia</i>	Sterne caspienne
		<i>Ichthyaetus audouinii</i>	Goéland d'Audouin
		<i>Ichthyaetus melanocephalus</i>	Mouette mélanocéphale
		<i>Larus argentatus</i>	Goéland argenté
		<i>Larus canus</i>	Goéland cendré
		<i>Larus delawarensis</i>	Goéland à bec cerclé
		<i>Larus fuscus</i>	Goéland brun
		<i>Larus glaucoides</i>	Goéland à ailes blanches
		<i>Larus hyperboreus</i>	Goéland bourgmestre
		<i>Larus ichthyaetus</i>	Goéland ichthyaète
		<i>Larus marinus</i>	Goéland marin
		<i>Larus michahellis</i>	Goéland leucophée
		<i>Larus smithsonianus</i>	Goéland d'Amérique
		<i>Leucophaeus atricilla</i>	Mouette atricille
		<i>Leucophaeus pipixcan</i>	Mouette de Franklin

		<i>Onychoprion anaethetus</i>	Sterne bridée
		<i>Onychoprion fuscatus</i>	Sterne fuligineuse
		<i>Pagophila eburnea</i>	Mouette blanche
		<i>Rhodostethia rosea</i>	Mouette de Ross
		<i>Rissa tridactyla</i>	Mouette tridactyle
		<i>Sterna bengalensis</i>	Sterne voyageuse
		<i>Sterna dougallii</i>	Sterne de Dougall
		<i>Sterna elegans</i>	Sterne élégante
		<i>Sterna forsteri</i>	Sterne de Forster
		<i>Sterna hirundo</i>	Sterne pierregarin
		<i>Sterna maxima</i>	Sterne royale
		<i>Sterna paradisaea</i>	Sterne arctique
		<i>Sterna sandvicensis</i>	Sterne caugek
		<i>Sternula albifrons</i>	Sterne naine
		<i>Xema sabini</i>	Mouette de Sabine
	Recurvirostridés	<i>Himantopus himantopus</i>	Echasse blanche
		<i>Recurvirostra avosetta</i>	Avocette élégante
	Scolopacidés	<i>Actitis hypoleucos</i>	Chevalier guignette
		<i>Actitis macularius</i>	Chevalier grivelé
		<i>Arenaria interpres</i>	Tournepieuvre à collier
		<i>Bartramia longicauda</i>	Bartramie des champs
		<i>Calidris acuminata</i>	Bécasseau à queue pointue
		<i>Calidris alba</i>	Bécasseau sanderling
		<i>Calidris alpina</i>	Bécasseau variable
		<i>Calidris bairdii</i>	Bécasseau de Baird
		<i>Calidris ferruginea</i>	Bécasseau cocorli
		<i>Calidris fuscicollis</i>	Bécasseau de Bonaparte
		<i>Calidris himantopus</i>	Bécasseau à échasses
		<i>Calidris maritima</i>	Bécasseau violet
		<i>Calidris mauri</i>	Bécasseau d'Alaska
		<i>Calidris melanotos</i>	Bécasseau tacheté
		<i>Calidris minuta</i>	Bécasseau minute
		<i>Calidris minutilla</i>	Bécasseau minuscule
		<i>Calidris pusilla</i>	Bécasseau semipalmé
		<i>Calidris ruficollis</i>	Bécasseau à cou roux
		<i>Calidris temminckii</i>	Bécasseau de Temminck
		<i>Gallinago delicata</i>	Bécassine de Wilson
		<i>Gallinago media</i>	Bécassine double
		<i>Limicola falcinellus</i>	Bécasseau falcinelle
		<i>Limnodromus griseus</i>	Bécassin à bec court
		<i>Limnodromus scolopaceus</i>	Bécassin à long bec
		<i>Numenius tenuirostris</i>	Courlis à bec grêle
		<i>Phalaropus fulicarius</i>	Phalarope à bec large
		<i>Phalaropus lobatus</i>	Phalarope à bec étroit
		<i>Steganopus tricolor</i>	Phalarope de Wilson

		<i>Tringa flavipes</i>	Petit Chevalier à pattes jaunes
		<i>Tringa glareola</i>	Chevalier sylvain
		<i>Tringa melanoleuca</i>	Chevalier criard
		<i>Tringa ochropus</i>	Chevalier culblanc
		<i>Tringa semipalmatus</i>	Chevalier semipalmé
		<i>Tringa solitaria</i>	Chevalier solitaire
		<i>Tringa stagnatilis</i>	Chevalier stagnatile
		<i>Tryngites subruficollis</i>	Bécasseau roussâtre
		<i>Xenus cinereus</i>	Chevalier bargette
	Stercorariidés	<i>Stercorarius parasiticus</i>	Labbe parasite
		<i>Stercorarius pomarinus</i>	Labbe pomarin
		<i>Stercorarius skua</i>	Grand Labbe
		<i>Stercorarius longicaudus</i>	Labbe à longue queue
	ORDRE DES CICONIIFORMES		
	Ciconiidés	<i>Ciconia nigra</i>	Cigogne noire
		<i>Ciconia ciconia</i>	Cigogne blanche
	ORDRE DES COLOMBIFORMES		
		<i>Streptopelia orientalis</i>	Tourterelle orientale
	ORDRE DES CORACIIFORMES		
	Alcedinidés	<i>Alcedo atthis</i>	Martin-pêcheur d'Europe
	Coraciidés	<i>Coracias garrulus</i>	Rollier d'Europe
	Meropidés	<i>Merops apiaster</i>	Guêpier d'Europe
		<i>Merops persicus</i>	Guêpier de Perse
	ORDRE DES CUCULIFORMES		
	Cuculidés	<i>Clamator glandarius</i>	Coucou geai
		<i>Cuculus canorus</i>	Coucou gris
		<i>Coccyzus americanus</i>	Coulicou à bec jaune
		<i>Coccyzus erythrophthalmus</i>	Coulicou à bec noir
	ORDRE DES FALCONIFORMES		
	Falconidés	<i>Falco naumanni</i>	Faucon crécerellette
		<i>Falco tinnunculus</i>	Faucon crécerelle
		<i>Falco peregrinus</i>	Faucon pèlerin
		<i>Falco subbuteo</i>	Faucon hobereau
		<i>Falco vespertinus</i>	Faucon kobez
		<i>Falco columbarius</i>	Faucon émerillon
		<i>Falco biarmicus</i>	Faucon lanier
		<i>Falco cherrug</i>	Faucon sacre
		<i>Falco concolor</i>	Faucon concolore
		<i>Falco eleonora</i>	Faucon d'Éléonore
		<i>Falco rusticolus</i>	Faucon gerfaut
	ORDRE DES GALLIFORMES		
		<i>Francolinus francolinus</i>	Francolin noir
	ORDRE DES GAVIIFORMES		
	Gaviidés	<i>Gavia immer</i>	Plongeon imbrin

		<i>Gavia adamsii</i>	Plongeon à bec blanc
		<i>Gavia arctica</i>	Plongeon arctique
		<i>Gavia stellata</i>	Plongeon catmarin
	ORDRE DES GRUIFORMES		
	Gruidés	<i>Grus grus</i>	Grue cendrée
		<i>Anthropoides virgo</i>	Grue demoiselle
	Rallidés	<i>Crex crex</i>	Râle des genêts
		<i>Fulica cristata</i>	Foulque caronculée
		<i>Porphyrio alleni</i>	Talève d'Allen
		<i>Porphyrio porphyrio</i>	Poule sultane
		<i>Porzana carolina</i>	Marouette de Caroline
		<i>Porzana parva</i>	Marouette poussin
		<i>Porzana porzana</i>	Marouette ponctuée
		<i>Porzana pusilla</i>	Marouette de Baillon
	ORDRE DES OTIDIFORMES		
	Otididés	<i>Otis tarda</i>	Grande Outarde
		<i>Tetrax tetrax</i>	Outarde canepetière
		<i>Chlamydotis macqueenii</i>	Outarde de Macqueen
	ORDRE DES PASSERIFORMES		
	Acrocephalidés	<i>Acrocephalus agricola</i>	Rousserolle isabelle
		<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Rousserolle turdoïde
		<i>Acrocephalus dumetorum</i>	Rousserolle des buissons
		<i>Acrocephalus melanopogon</i>	Lusciniole à moustaches
		<i>Acrocephalus paludicola</i>	Phragmite aquatique
		<i>Acrocephalus palustris</i>	Rousserolle verderolle
		<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	Phragmite des joncs
		<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Rousserolle effarvatte
		<i>Hippolais icterina</i>	Hypolaïs ictérine
		<i>Hippolais polyglotta</i>	Hypolaïs polyglotte
		<i>Iduna caligata</i>	Hypolaïs bottée
		<i>Iduna opaca</i>	Hypolaïs obscure
		<i>Iduna pallida</i>	Hypolaïs pâle
		<i>Iduna rama</i>	Hypolaïs rama
	Aegithalidés	<i>Aegithalos caudatus</i>	Orite à longue queue
		<i>Calandrella brachydactyla</i>	Alouette calandrelle
		<i>Calandrella rufescens</i>	Alouette pispolette
		<i>Chersophilus duponti</i>	Sirli de Dupont
		<i>Eremophila alpestris</i>	Alouette haussecol
		<i>Galerida cristata</i>	Cochevis huppé
		<i>Galerida theklae</i>	Cochevis de Thékla
		<i>Lullula arborea</i>	Alouette lulu

		<i>Melanocorypha calandra</i>	Alouette calandre
	Bombycillidés	<i>Bombycilla garrulus</i>	Jaseur boréal
	Calcariidés	<i>Calcarius lapponicus</i>	Bruant lapon
		<i>Plectrophenax nivalis</i>	Bruant des neiges
	Cardinalidés	<i>Pheucticus ludovicianus</i>	Cardinal à poitrine rose
	Certhiidés	<i>Certhia brachydactyla</i>	Grimpereau des jardins
		<i>Certhia familiaris</i>	Grimpereau des bois
	Cinclidés	<i>Cinclus cinclus</i>	Cincle plongeur
	Cisticolidés	<i>Cisticola juncidis</i>	Cisticole des joncs
	Corvidés	<i>Corvus corax</i>	Grand Corbeau
		<i>Corvus cornix</i>	Corneille mantelée
		<i>Corvus dauuricus</i>	Choucas de Daourie
		<i>Corvus monedula</i>	Choucas des tours
		<i>Nucifraga caryocatactes</i>	Cassenoix moucheté
		<i>Pyrrhocorax graculus</i>	Chocard à bec jaune
		<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Crave à bec rouge
	Emberizidés	<i>Emberiza hortulana</i>	Bruant ortolan
		<i>Emberiza schoeniclus</i>	Bruant des roseaux
		<i>Emberiza citrinella</i>	Bruant jaune
		<i>Emberiza calandra</i>	Bruant proyer
		<i>Emberiza cia</i>	Bruant fou
		<i>Emberiza cirrus</i>	Bruant zizi
		<i>Emberiza melanocephala</i>	Bruant mélanocéphale
		<i>Emberiza chrysophrys</i>	Bruant à sourcils jaunes
		<i>Emberiza leucocephalos</i>	Bruant à calotte blanche
		<i>Emberiza pusilla</i>	Bruant nain
		<i>Emberiza rustica</i>	Bruant rustique
		<i>Emberiza spodocephala</i>	Bruant masqué
		<i>Carduelis cannabina</i>	Linotte mélodieuse
		<i>Carduelis carduelis</i>	Chardonneret élégant
		<i>Carduelis chloris</i>	Verdier d'Europe
		<i>Carduelis citrinella</i>	Venturon montagnard
		<i>Carduelis flammea</i>	Sizerin flammé
		<i>Carduelis flavirostris</i>	Linotte à bec jaune
		<i>Carduelis hornemanni</i>	Sizerin blanchâtre
		<i>Carduelis spinus</i>	Tarin des aulnes
		<i>Carpodacus erythrinus</i>	Roselin cramoisi
		<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Grosbec casse-noyaux
		<i>Fringilla coelebs</i>	Pinson des arbres
		<i>Fringilla montifringilla</i>	Pinson du Nord
		<i>Loxia curvirostra</i>	Bec-croisé des sapins
		<i>Loxia leucoptera</i>	Bec-croisé bifascié


		<i>Loxia pytyopsittacus</i>	Bec-croisé perroquet
		<i>Pinicola enucleator</i>	Durbec des sapins
		<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Bouvreuril pivoine
		<i>Serinus serinus</i>	Serin cini
	Hirundinidés	<i>Cecropis daurica</i>	Hirondelle rousseline
		<i>Delichon urbicum</i>	Hirondelle de fenêtre
		<i>Hirundo rustica</i>	Hirondelle rustique
		<i>Petrochelidon pyrrhonota</i>	Hirondelle à front blanc
		<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Hirondelle de rochers
		<i>Riparia paludicola</i>	Hirondelle paludicole
		<i>Riparia riparia</i>	Hirondelle de rivage
	Icteridés	<i>Dolichonyx oryzivorus</i>	Goglu des prés
	Laniidés	<i>Lanius minor</i>	Pie-grièche à poitrine rose
		<i>Lanius excubitor</i>	Pie-grièche grise
		<i>Lanius meridionalis</i>	Pie-grièche méridionale
		<i>Lanius senator</i>	Pie-grièche à tête rousse
		<i>Lanius collurio</i>	Pie-grièche écorcheur
	Locustellidés	<i>Locustella luscinioides</i>	Locustelle lusciniöïde
		<i>Locustella naevia</i>	Locustelle tachetée
		<i>Locustella certhiola</i>	Locustelle de Pallas
		<i>Locustella fluviatilis</i>	Locustelle fluviatile
		<i>Locustella lanceolata</i>	Locustelle lancéolée
	Motacillidés	<i>Anthus campestris</i>	Pipit rousseline
		<i>Anthus cervinus</i>	Pipit à gorge rousse
		<i>Anthus godlewskii</i>	Pipit de Godlewski
		<i>Anthus gustavi</i>	Pipit de la Petchora
		<i>Anthus hodgsoni</i>	Pipit à dos olive
		<i>Anthus petrosus</i>	Pipit maritime
		<i>Anthus pratensis</i>	Pipit farlouse
		<i>Anthus richardi</i>	Pipit de Richard
		<i>Anthus rubescens</i>	Pipit farlousane
		<i>Anthus spinoletta</i>	Pipit spioncelle
		<i>Anthus trivialis</i>	Pipit des arbres
		<i>Motacilla alba</i>	Bergeronnette grise
		<i>Motacilla cinerea</i>	Bergeronnette des ruisseaux
		<i>Motacilla citreola</i>	Bergeronnette citrine
		<i>Motacilla flava</i>	Bergeronnette printanière
	Muscicapidés	<i>Cercotrichas galactotes</i>	Agrobate roux
		<i>Erithacus rubecula</i>	Rougegorge familier
		<i>Ficedula albicollis</i>	Gobemouche à collier
		<i>Ficedula hypoleuca</i>	Gobemouche noir
		<i>Ficedula parva</i>	Gobemouche nain
		<i>Ficedula semitorquata</i>	Gobemouche à demi-collier

		<i>Luscinia luscinia</i>	Rossignol progné
		<i>Luscinia megarhynchos</i>	Rossignol philomèle
		<i>Luscinia svecica</i>	Gorgebleue à miroir
		<i>Monticola saxatilis</i>	Merle de roche
		<i>Monticola solitarius</i>	Merle bleu
		<i>Muscicapa striata</i>	Gobemouche gris
		<i>Oenanthe deserti</i>	Traquet du désert
		<i>Oenanthe hispanica</i>	Traquet oreillard
		<i>Oenanthe isabellina</i>	Traquet isabelle
		<i>Oenanthe leucopyga</i>	Traquet à tête blanche
		<i>Oenanthe leucura</i>	Traquet rieur
		<i>Oenanthe oenanthe</i>	Traquet motteux
		<i>Oenanthe pleschanka</i>	Traquet pie
		<i>Phoenicurus ochruros</i>	Rougequeue noir
		<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Rougequeue à front blanc
		<i>Saxicola rubetra</i>	Tarier des prés
		<i>Saxicola rubicola</i>	Tarier pâtre
		<i>Tarsiger cyanurus</i>	Rossignol à flancs roux
	Oriolidés	<i>Oriolus oriolus</i>	Loriot d'Europe
	Panuridés	<i>Panurus biarmicus</i>	Panure à moustaches
Paridés		<i>Poecile montanus</i>	Mésange boréale
		<i>Cyanistes caeruleus</i>	Mésange bleue
		<i>Lophophanes cristatus</i>	Mésange huppée
		<i>Parus major</i>	Mésange charbonnière
		<i>Periparus ater</i>	Mésange noire
		<i>Poecile palustris</i>	Mésange nonnette
Parulidés		<i>Parkesia noveboracensis</i>	Paruline des ruisseaux
		<i>Setophaga americana</i>	Paruline à collier
		<i>Setophaga ruticilla</i>	Paruline flamboyante
		<i>Setophaga striata</i>	Paruline rayée
Passeridés		<i>Montifringilla nivalis</i>	Niverolle alpine
		<i>Passer domesticus</i>	Moineau domestique
		<i>Passer hispaniolensis</i>	Moineau espagnol
		<i>Passer montanus</i>	Moineau friquet
		<i>Petronia petronia</i>	Moineau soulcie
		<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	Pouillot siffleur
		<i>Phylloscopus trochilus</i>	Pouillot fitis
		<i>Phylloscopus bonelli</i>	Pouillot de Bonelli
		<i>Phylloscopus collybita</i>	Pouillot véloce
		<i>Phylloscopus borealis</i>	Pouillot boréal
		<i>Phylloscopus plumbeitarsus</i>	Pouillot à pattes sombres
		<i>Phylloscopus trochiloides</i>	Pouillot verdâtre
Prunellidés		<i>Prunella collaris</i>	Accenteur alpin
		<i>Prunella modularis</i>	Accenteur mouchet
		<i>Prunella atrogularis</i>	Accenteur à gorge noire

Regulidés	<i>Regulus regulus</i>	Roitelet huppé
	<i>Regulus ignicapilla</i>	Roitelet à triple bandeau
Remizidés	<i>Remiz pendulinus</i>	Mésange rémiz
Scotocercidés	<i>Cettia cetti</i>	Bouscarle de Cetti
Sittidés	<i>Sitta europaea</i>	Sittelle torchepot
	<i>Tichodroma muraria</i>	Tichodrome échelette
Sturnidés	<i>Sturnus unicolor</i>	Etourneau unicolore
Sylviidés	<i>Sylvia conspicillata</i>	Fauvette à lunettes
	<i>Sylvia undata</i>	Fauvette pitchou
	<i>Sylvia borin</i>	Fauvette des jardins
	<i>Sylvia melanocephala</i>	Fauvette mélanocéphale
	<i>Sylvia atricapilla</i>	Fauvette à tête noire
	<i>Sylvia cantillans</i>	Fauvette passerinette
	<i>Sylvia communis</i>	Fauvette grisette
	<i>Sylvia curruca</i>	Fauvette babillarde
	<i>Sylvia hortensis</i>	Fauvette orphée
	<i>Sylvia nisoria</i>	Fauvette épervière
Troglodytidés	<i>Troglodytes troglodytes</i>	Troglodyte mignon
	<i>Turdus torquatus</i>	Merle à plastron
Vireonidés	<i>Vireo olivaceus</i>	Viréo à œil rouge
ORDRE DES PELECANIFORMES		
Ardeidés	<i>Ardea alba</i>	Grande Aigrette
	<i>Ardea cinerea</i>	Héron cendré
	<i>Ardea purpurea</i>	Héron pourpré
	<i>Ardeola ralloides</i>	Héron crabier
	<i>Botaurus stellaris</i>	Butor étoilé
	<i>Bubulcus ibis</i>	Héron garde-bœufs
	<i>Butorides virescens</i>	Héron vert
	<i>Egretta garzetta</i>	Aigrette garzette
	<i>Egretta gularis</i>	Aigrette des récifs
	<i>Ixobrychus minutus</i>	Butor blongios
	<i>Nycticorax nycticorax</i>	Héron bihoreau
Fregatidés	<i>Fregata magnificens</i>	Frégate superbe
Pelecanidés	<i>Pelecanus onocrotalus</i>	Pélican blanc
Phalacrocoracidés	<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	Cormoran huppé
	<i>Phalacrocorax carbo</i>	Grand Cormoran
	<i>Phalacrocorax pygmaeus</i>	Cormoran pygmée
Sulidés	<i>Morus bassanus</i>	Fou de Bassan
	<i>Sula dactylatra</i>	Fou masqué
Threskiornithidés	<i>Platalea leucorodia</i>	Spatule blanche
	<i>Plegadis falcinellus</i>	Ibis falcinelle
ORDRE DES PHOENICOPTERIFORMES		
Phoenicopteridés	<i>Phoenicopus roseus</i>	Flamant rose
ORDRE DES PICIFORMES		
Picidés	<i>Dendrocopos leucotos</i>	Pic à dos blanc
	<i>Dendrocopos major</i>	Pic épeiche

		<i>Dendrocopos medius</i>	Pic mar
		<i>Dendrocopos minor</i>	Pic épeichette
		<i>Dryocopus martius</i>	Pic noir
		<i>Jynx torquilla</i>	Torcol fourmilier
		<i>Picoides tridactylus</i>	Pic tridactyle
		<i>Picus canus</i>	Pic cendré
		<i>Picus viridis</i>	Pic vert
ORDRE DES PODICIPEDIFORMES			
Podicipedidés		<i>Podiceps auritus</i>	Grèbe esclavon
		<i>Podiceps cristatus</i>	Grèbe huppé
		<i>Podiceps grisegena</i>	Grèbe jougris
		<i>Podiceps nigricollis</i>	Grèbe à cou noir
		<i>Podilymbus podiceps</i>	Grèbe à bec bigarré
		<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Grèbe castagneux
ORDRE DES PROCELLARIIFORMES			
Diomedeidés		<i>Thalassarche melanophris</i>	Albatros à sourcils noirs
Hydrobatidés		<i>Hydrobates pelagicus</i>	Pétrel tempête
		<i>Oceanodroma castro</i>	Océanite de Castro
		<i>Oceanodroma leucorhoa</i>	Océanite culblanc
		<i>Oceanodroma monorhis</i>	Océanite de Swinhoe
Oceanitidés		<i>Oceanites oceanicus</i>	Océanite de Wilson
Procellariidés		<i>Bulweria bulwerii</i>	Pétrel de Bulwer
		<i>Calonectris diomedea</i>	Puffin cendré
		<i>Fulmarus glacialis</i>	Pétrel fulmar
		<i>Macronectes halli</i>	Fulmar de Hall
		<i>Pterodroma feae</i>	Pétrel gongon
		<i>Puffinus baroli</i>	Puffin de Macaronésie
		<i>Puffinus gravis</i>	Puffin majeur
		<i>Puffinus griseus</i>	Puffin fuligineux
		<i>Puffinus mauretanicus</i>	Puffin des Baléares
		<i>Puffinus puffinus</i>	Puffin des anglais
		<i>Puffinus yelkouan</i>	Puffin yelkouan
ORDRE DES PTEROCLIFORMES			
Pteroclidés		<i>Pterocles alchata</i>	Ganga cata
		<i>Syrhaptus paradoxus</i>	Syrhapte paradoxal
ORDRE DES STRIGIFORMES			
Strigidés		<i>Aegolius funereus</i>	Chouette de Tengmalm
		<i>Asio flammeus</i>	Hibou des marais
		<i>Asio otus</i>	Hibou moyen-duc
		<i>Athene noctua</i>	Chouette chevêche
		<i>Bubo bubo</i>	Hibou grand-duc
		<i>Bubo scandiacus</i>	Harfang des neiges
		<i>Glaucidium passerinum</i>	Chouette chevêchette
		<i>Otus scops</i>	Hibou petit-duc
		<i>Strix aluco</i>	Chouette hulotte
		<i>Surnia ulula</i>	Chouette épervière

	Tytonidés	<i>Tyto alba</i>	Chouette effraie
<div>REPTILES</div>	ORDRE DES SQUAMATES		
	Anguidés	<i>Anguis fragilis</i>	Orvet fragile
		<i>Anguis veronensis</i>	Orvet de Vérone
	Gekkonidés	<i>Hemidactylus turcicus</i>	Hémidactyle verruqueux
	Phyllodactylidés	<i>Tarentola mauritanica</i>	Tarente de Maurétanie
	Lacertidés	<i>Lacerta agilis</i>	Lézard des souches
		<i>Lacerta bilineata</i>	Lézard vert occidental
		<i>Podarcis liolepis</i>	Lézard catalan
		<i>Podarcis muralis</i>	Lézard des murailles
		<i>Psammodromus algirus</i>	Psammodrome algire
		<i>Psammodromus edwardsianus</i>	Psammodrome d'Edwards
		<i>Timon lepidus</i>	Lézard ocellé
		<i>Zootoca vivipara</i>	Lézard vivipare
	Scincidés	<i>Chalcides striatus</i>	Seps strié
	Colubridés	<i>Coronella austriaca</i>	Coronelle lisse
		<i>Coronella girondica</i>	Coronelle girondine
		<i>Hierophis viridiflavus</i>	Couleuvre verte et jaune
		<i>Rhinechis scalaris</i>	Couleuvre à échelons
		<i>Zamenis longissimus</i>	Couleuvre d'Esculape
	Lamprophiidés	<i>Malpolon monspessulanus</i>	Couleuvre de Montpellier
	Natricidés	<i>Natrix maura</i>	Couleuvre vipérine
		<i>Natrix natrix</i>	Couleuvre à collier
	Viperidés	<i>Vipera ursinii</i>	Vipère d'Orsini
		<i>Vipera berus</i>	Vipère péliade
		<i>Vipera seoanei</i>	Vipère de Seoane
		<i>Vipera aspis</i>	Vipère aspic
	ORDRE DES TESTUDINES		
	Emydidés	<i>Emys orbicularis</i>	Cistude d'Europe
	Geoemydidés	<i>Mauremys leprosa</i>	Émyde lépreuse
<div>AMPHIBIENS</div>	ORDRE DES ANOURES		
	Bufonidés	<i>Bufo viridis</i>	Crapaud vert
		<i>Bufo bufo</i>	Crapaud commun
		<i>Epidalea calamita</i>	Crapaud calamite
	Alytidés	<i>Alytes obstetricans</i>	Alyte accoucheur
	Bombinatoridés	<i>Bombina variegata</i>	Sonneur à ventre jaune
		<i>Bombina bombina</i>	Sonneur à ventre de feu
	Hylidés	<i>Hyla molleri</i>	Rainette ibérique
		<i>Hyla arborea</i>	Rainette verte
		<i>Hyla meridionalis</i>	Rainette méridionale
	Pelobatidés	<i>Pelobates fuscus</i>	Pélobate brun
		<i>Pelobates cultripes</i>	Pélobate cultripède
	Pelodytidés	<i>Pelodytes punctatus</i>	Pélodyte ponctué
	Ranidés	<i>Pelophylax esculentus</i>	Grenouille commune
		<i>Pelophylax grafi</i>	Grenouille de Graf

		<i>Pelophylax lessonae</i>	Grenouille de Lessona
		<i>Pelophylax perezi</i>	Grenouille de Pérez
		<i>Pelophylax ridibundus</i>	Grenouille rieuse
		<i>Rana arvalis</i>	Grenouille des champs
		<i>Rana dalmatina</i>	Grenouille agile
		<i>Rana temporaria</i>	Grenouille rousse
	ORDRE DES URODELES		
	<div>Salamandridés</div> 	<i>Salamandra atra</i>	Salamandre noire
		<i>Ichthyosaura alpestris</i>	Triton alpestre
		<i>Lissotriton helveticus</i>	Triton palmé
		<i>Lissotriton vulgaris</i>	Triton ponctué
		<i>Salamandra salamandra</i>	Salamandre tachetée
		<i>Triturus cristatus</i>	Triton crêté
		<i>Triturus marmoratus</i>	Triton marbré

ANNEXES

Annexe 1 : Arrêté préfectoral d'autorisation d'ouverture

Voir en pièce jointe.

Annexe 2 : Certificat de capacité pour les soins à la faune sauvage

Voir en pièce jointe.

Annexe 3 : Charte du bénévole soigneur et rapatrieur



CHARTRE DU BÉNÉVOLE CENTRE DE SOINS BEAUVAIL NATURE

LES ENGAGEMENTS DU BÉNÉVOLE ENVERS LE CENTRE DE SOINS

- ✓ **Formation :**
 - ✗ Le bénévole s'engage à prendre connaissance du livret d'informations qui lui a été remis afin d'effectuer au mieux ses missions.
 - ✗ Le bénévole s'engage à participer à une demi-journée de formation au Centre de Soins.
 - Pour le **bénévole soigneur** : lors de sa première venue au Centre de Soins
 - Pour le **bénévole rapatrieur** : lors de la prochaine session de formations pratiques proposée par le Centre de Soins. Pour assurer sa formation continue, le bénévole s'engage à assister annuellement à l'un des webinaires proposés par le Centre de Soins.
- ✓ **Disponibilité :**
 - ✗ Le **bénévole soigneur** s'engage à être disponible à minima deux demi-journées par mois et à s'inscrire sur le planning en ligne à la fin de chaque mois.
 - ✗ L'**écovolontaire** s'engage à être présent 5 jours par semaine au Centre de Soins, en suivant les horaires du personnel, sur la période (de 2 semaines à 2 mois) définie au préalable. Ceci peut être adapté en fonction des disponibilités du bénévole, après discussion avec la Responsable.
 - ✗ Dès qu'il s'est proposé pour un rapatriement, le **bénévole rapatrieur** s'engage à transporter l'animal jusqu'au Centre de Soins ou vers un relais défini au préalable avec le Centre de Soins, dans les plus brefs délais, par le chemin le plus court et dans les meilleures conditions, sans l'exhiber ou le toucher.
- ✓ **Respect du règlement :** le **bénévole soigneur** et l'**écovolontaire** s'engagent à respecter le règlement de service du Centre de Soins ainsi que le plan de biosécurité. Ils s'engagent aussi à suivre tous les protocoles pour garantir le bien-être des animaux et les chances de réhabilitation. En particulier il s'engage à ne pas prendre les animaux en photo ou en vidéo, à ne pas les caresser et à rester silencieux lorsqu'il se trouve à leur proximité.
- ✓ **Diffusion :** En aucun cas les bénévoles ne sont autorisés à diffuser dans les médias ou sur les réseaux sociaux des photos et/ou vidéos des animaux du Centre de Soins.
- ✓ **Droit à l'image :** Sauf réclamation contraire à la signature de cette charte, le **bénévole** et l'**écovolontaire** acceptent que le Centre de Soins partage des photos ou vidéos où ils apparaissent.

LES ENGAGEMENTS DU CENTRE DU SOINS ENVERS LE BENEVOLE

- ✓ **Formation :** les salariés du Centre de Soins s'engagent à former le bénévole aux différentes tâches qui lui sont confiées, de façon, entre autres, à garantir sa propre sécurité et celle des animaux.
- ✓ **Autorisation de transport :** l'autorisation de transport du Centre de Soins autorise le bénévole à transporter des espèces protégées, dès lors que le Centre est prévenu du rapatriement de l'animal.
- ✓ **Déduction fiscale :** le Centre de Soins s'engage à faire le nécessaire pour que les kilomètres comptabilisés et les frais engagés aux péages (sur présentation des justificatifs) lors des déplacements faits au profit du Centre de Soins donnent lieu à une déduction fiscale (à hauteur de 66% du montant) pour le bénévole.

Le bénévole reste libre de cesser sa participation à tout moment, après avoir prévenu les salariés du Centre de Soins. Le Centre de Soins se réserve le droit d'interrompre à tout moment la collaboration avec le bénévole sans avoir à avancer de raison explicite.

Prénom et NOM du bénévole

Date

☐ Bénévole rapatrieur

☐ Bénévole soigneur.

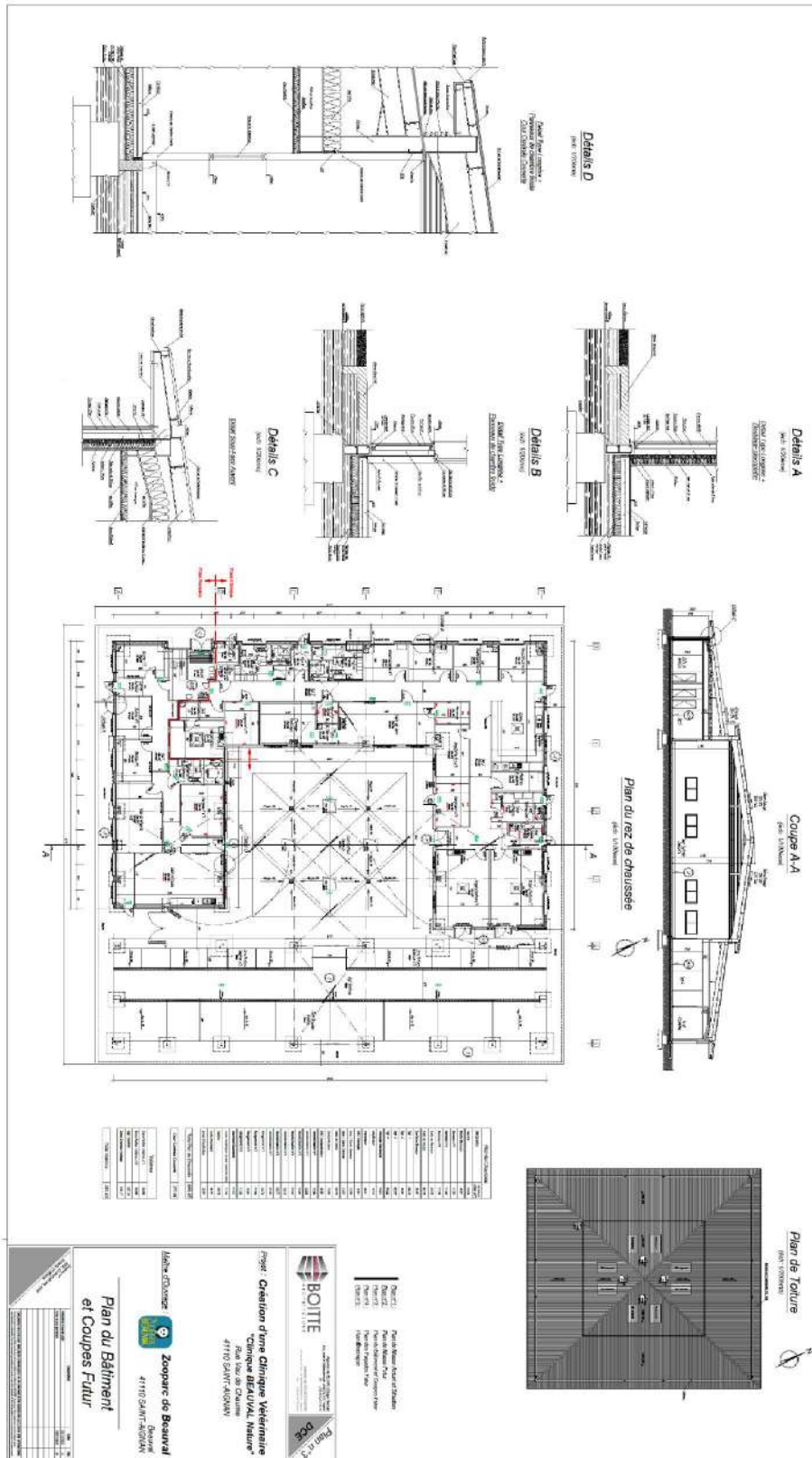
☐ Écovolontaire



Signature de la responsable du Centre de Soins :

Anaëlle CROS
Responsable Capital
CENTRE DE SOINS BEAUVAIL NATURE
Rue Simone Veil
41110 SAINT-AGNAN-SUR-CHER
03 48 082 900 - centresoins@beauvalnature.org

Signature du bénévole :

Annexe 4 : Plan du bâtiment du Centre de Soins Faune Sauvage Françoise Delord (©Boitte Architecture)



<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;">  <div style="text-align: center;"> Fiche d'admission OISEAUX CENTRE DE SOINS BEAUVAL NATURE - FRANCOISE DELORD </div>  </div>	
CADRE RÉSERVÉ AU DÉCOUVREUR DE L'ANIMAL	
COORDONNÉES Prénom : Nom : Adresse : Code postal : Ville : N° de téléphone : Mail : Signature :	CIRCONSTANCES DE LA DÉCOUVERTE Adresse de découverte (la plus précise possible) : Date de la découverte : Heure de la découverte : Qu'avez-vous observé ? Avez-vous été témoin de : <input type="checkbox"/> choc véhicule <input type="checkbox"/> choc baie vitrée <input type="checkbox"/> prédation Soins apportés depuis la découverte (eau, nourriture...)
<small>Beauval Nature traite les données personnelles collectées via ce formulaire à des fins de collecte d'informations concernant la faune sauvage et d'éditions de statistiques anonymisées. Conformément au Règlement général 2016/679 (RGPD) sur la protection des données, vous disposez de droits liés à ces données. Pour plus d'informations ou pour exercer l'un d'eux, merci de nous contacter à l'adresse suivante : centredesoina@beauvalnature.org.</small>	
CADRE RÉSERVÉ AU RELAIS	CADRE RÉSERVÉ AU RAPATRIEUR
Nom du relais : Date d'accueil de l'animal : Soins éventuels apportés :	Prénom – Nom : Date et heure de la prise en charge : Remarques :
CADRE RÉSERVÉ AU CENTRE DE SOINS	
Poids à l'arrivée : IDENTIFICATION DE L'ANIMAL N° de registre : Date d'admission : Espèce : Statut : <input type="checkbox"/> protégée <input type="checkbox"/> PNA/PRA* <input type="checkbox"/> chassable <input type="checkbox"/> ESOD <input type="checkbox"/> EEE * Prévenir DREAL, DDT, OFB Sexe : <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> F <input type="checkbox"/> Indéterminé Age : <input type="checkbox"/> œuf <input type="checkbox"/> oisillon - Nu ou couvert de duvet uniquement <input type="checkbox"/> juvénile → <input type="checkbox"/> Juvénile au nid (nestling) Fourreaux développés, bien visibles en face dorsale → <input type="checkbox"/> Juvénile volant (fledgling) Plumage développé mais encore des fourreaux visibles, uniquement en face ventrale <input type="checkbox"/> immature Plumage complet mais n'a pas encore le phénotype de l'adulte <input type="checkbox"/> adulte Signe de reconnaissance :	Poids en sortie : DEVENIR DE L'ANIMAL Date : Age en sortie : <input type="checkbox"/> Relâcher Lieu : Technique : <input type="checkbox"/> Transféré <input type="checkbox"/> Mort à l'arrivée <input type="checkbox"/> Mort avant 24 h <input type="checkbox"/> Mort après 24h <input type="checkbox"/> Euthanasie à l'arrivée <input type="checkbox"/> Euthanasie en cours de soins Destination : <input type="checkbox"/> Autopsie puis équarrissage <input type="checkbox"/> Equarrissage <input type="checkbox"/> Laboratoire (préciser)

PRISE EN CHARGE AVANT EXAMEN		
<input type="checkbox"/> oxygène <input type="checkbox"/> mesures de réchauffement <input type="checkbox"/> fluidothérapie <input type="checkbox"/> traitements : _____ <input type="checkbox"/> nourrissage : _____		
EXAMEN CLINIQUE INITIAL	Initiales examinateur : _____	Date : _____ POIDS : _____
<div> <div> Examen à distance <ul style="list-style-type: none"> Vigilance : <input type="checkbox"/> vif <input type="checkbox"/> calme <input type="checkbox"/> abattu <input type="checkbox"/> inconscient Posture / démarche : <input type="checkbox"/> normale <input type="checkbox"/> anormale : _____ Respiration : <input type="checkbox"/> normale <input type="checkbox"/> anormale : _____ Contenant : <input type="checkbox"/> RAS <input type="checkbox"/> sang <input type="checkbox"/> parasites <input type="checkbox"/> vomissements <input type="checkbox"/> selles normales <input type="checkbox"/> selles anormales </div> <div> Examen en main <ul style="list-style-type: none"> Température : Etat corporel : <input type="checkbox"/> cachectique <input type="checkbox"/> maigre <input type="checkbox"/> normal <input type="checkbox"/> gras <input type="checkbox"/> obèse Muqueuses : <input type="checkbox"/> normales <input type="checkbox"/> pâles <input type="checkbox"/> congestives <input type="checkbox"/> cyanosées <input type="checkbox"/> ictériques Déshydratation : <input type="checkbox"/> normale (5%) <input type="checkbox"/> modérée (8%) <input type="checkbox"/> forte (>10%) Auscultation cardio/respiratoire : <input type="checkbox"/> normale <input type="checkbox"/> anormale (<i>préciser</i>) FC : _____ bpm FR : _____ mpm </div> </div>		
Observations :		
LISTES DE PROBLEMES		
Date d'apparition	Problème	Date de résolution
	1.	
	2.	
	3.	
	4.	
	5.	
	6.	
	7.	
	8.	
	9.	
	10.	
DIAGNOSTIC CLINIQUE	CAUSE D'ADMISSION	
	<input type="checkbox"/> Indéterminé <input type="checkbox"/> Infectieux – Viral/Bactérien/Fongique/Parasite/Indéterminée <input type="checkbox"/> Collision vitre <input type="checkbox"/> Electrocutation <input type="checkbox"/> Entravement <input type="checkbox"/> Espaces verts <input type="checkbox"/> Travaux <input type="checkbox"/> Véhicule <input type="checkbox"/> Pêche <input type="checkbox"/> Piégeage <input type="checkbox"/> Tir <input type="checkbox"/> Détention inappropriée <input type="checkbox"/> Saisie <input type="checkbox"/> Prédation Chat/Chien/Autre domestique/Sauvage/Indéterminé <input type="checkbox"/> Autres causes nat <input type="checkbox"/> Canicule <input type="checkbox"/> Ramassage non en détresse <input type="checkbox"/> Autre : _____	

Annexe 6 : Fiche d'hospitalisation d'un animal au Centre de Soins Faune Sauvage Françoise Delord (fiche générale pouvant varier selon l'animal et la fréquence de soins et nourrissages, notamment en nurserie)

N° REGISTRE :		SIGNE DE RECONNAISSANCE :		/!\ CONDITION(S) MEDICALE(S) IMPORTANTE(S) /!\					
ESPECE :		LOCALISATION :		<input type="checkbox"/> Trauma crânien <input type="checkbox"/> Maigre <input type="checkbox"/> Contagieux /!\ <input type="checkbox"/> Fracture _____ <input type="checkbox"/> Sensible au stress <input type="checkbox"/> _____					
DATE									
INTERVENANT(S)									
POIDS et ETAT CORPOREL		g	/5	g	/5	g	/5	g	/5
ALIMENTATION		+ Tonivit <input type="checkbox"/>		+ Tonivit <input type="checkbox"/>		+ Tonivit <input type="checkbox"/>		+ Tonivit <input type="checkbox"/>	
A dispo :		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gavage :		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Restes :									
SELLES/URINES (mettre « ok » si d'aspect normal)									
OBSERVATIONS/AUTRES									
REHYDRATATION <i>Soluté/quantité/voie</i>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TRAITEMENTS (Mettre concentration du mdx entre [] ; Q= quantité à donner, V = voie d'administration, D = durée, P = posologie). Indiquer dans case alimentation si traitement (tx) donné dans nourriture à dispo.									
T1									
-Q :	-V :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
-D :	-P :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
T2									
-Q :	-V :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
-D :	-P :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
T3									
-Q :	-V :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
-D :	-P :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
T4									
-Q :	-V :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
-D :	-P :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SUIVI VETERINAIRE <i>/!\ Rééval = voir avec les vets avant de manipuler l'animal</i>		<input type="checkbox"/> Rééval	<input type="checkbox"/> Rééval	<input type="checkbox"/> Rééval	<input type="checkbox"/> Rééval	<input type="checkbox"/> Rééval	<input type="checkbox"/> Rééval	<input type="checkbox"/> Rééval	<input type="checkbox"/> Rééval

Abréviations : ALIMENTATION : S = souris ; P = poussin ; Dep : déplumé/ dépecé ; Ep = éperlan ; VF = vers de farine ; T = vers de teigne ; G = grillons ; F = fruits ; ECarni = emerald carnivore ; EOmn = emerald omnivore ; mcx = morceaux ; TRAITEMENTS : tx = traitement ; mdx = médicaments ; IV = intraveineux ; IO = intraosseux ; IM = intramusculaire ; SC = sous-cutané ; PO = per os = par voie orale.

DEMANDE DE DÉROGATION
POUR ☒ **LA CAPTURE OU L'ENLÈVEMENT ***
☐ **LA DESTRUCTION ***
☐ **LA PERTURBATION INTENTIONNELLE ***
DE SPÉCIMENS D'ESPÈCES ANIMALES PROTÉGÉES

* cocher la case correspondant à l'opération faisant l'objet de la demande

Titre I du livre IV du code de l'environnement

Arrêté du 19 février 2007 fixant les conditions de demande et d'instruction des dérogations

définies au 4° de l'article L. 411-2 du code l'environnement portant sur des espèces de faune et de flore sauvages protégées

A. VOTRE IDENTITÉ

Nom et Prénom :
 ou Dénomination (pour les personnes morales) : Association Beauval Nature
 Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) : CROS Anaëlle
 Adresse : N° Rue Route du blanc
 Commune Saint-Aignan sur Cher
 Code postal 41110
 Nature des activités : Soins à la faune sauvage
 Qualification : Capacitaire responsable du Centre de soins

B. QUELS SONT LES SPÉCIMENS CONCERNÉS PAR L'OPÉRATION

Nom scientifique Nom commun	Quantité	Description (1)
B1		Voir la liste dans le dossier de demande joint
B2		
B3		
B4		
B5		

(1) nature des spécimens, sexe, signes particuliers

C. QUELLE EST LA FINALITÉ DE L'OPÉRATION *

Protection de la faune ou de la flore	<input checked="" type="checkbox"/>	Prévention de dommages aux cultures	<input type="checkbox"/>
Sauvetage de spécimens	<input checked="" type="checkbox"/>	Prévention de dommages aux forêts	<input type="checkbox"/>
Conservation des habitats	<input type="checkbox"/>	Prévention de dommages aux eaux	<input type="checkbox"/>
Inventaire de population	<input type="checkbox"/>	Prévention de dommages à la propriété	<input type="checkbox"/>
Etude écoéthologique	<input type="checkbox"/>	Protection de la santé publique	<input type="checkbox"/>
Etude génétique ou biométrique	<input type="checkbox"/>	Protection de la sécurité publique	<input type="checkbox"/>
Etude scientifique autre	<input type="checkbox"/>	Motif d'intérêt public majeur	<input type="checkbox"/>
Prévention de dommages à l'élevage	<input type="checkbox"/>	Détention en petites quantités	<input type="checkbox"/>
Prévention de dommages aux pêcheries	<input type="checkbox"/>	Autres	<input type="checkbox"/>

Préciser l'action générale dans laquelle s'inscrit l'opération, l'objectif, les résultats attendus, la portée locale, régionale ou nationale : Soins et relâcher d'individus de la faune sauvage, portée nationale

Suite sur papier libre

D. QUELLES SONT LES MODALITÉS ET LES TECHNIQUES DE L'OPÉRATION

(renseigner l'une des rubriques suivantes en fonction de l'opération considérée)

D1. CAPTURE OU ENLÈVEMENT *

Capture définitive ☐ Préciser la destination des animaux capturés :
 Capture temporaire ☒ avec relâcher sur place ☐ avec relâcher différé ☒
 S'il y a lieu, préciser les conditions de conservation des animaux avant le relâcher :
Voir détails dans le dossier de demande

S'il y a lieu, préciser la date, le lieu et les conditions de relâcher :

Capture manuelle ☒ Capture au filet ☐
Capture avec époussette ☒ Pièges ☐ Préciser :
Autres moyens de capture ☐ Préciser :
Utilisation de sources lumineuses ☐ Préciser :
Utilisation d'émissions sonores ☐ Préciser :
Modalités de marquage des animaux (description et justification) :

Suite sur papier libre

D2. DESTRUCTION *

Destruction des nids ☐ Préciser :
Destruction des œufs ☐ Préciser :
Destruction des animaux ☐ Par animaux prédateurs ☐ Préciser :
Par pièges létaux ☐ Préciser :
Par capture et euthanasie ☐ Préciser :
Par armes de chasse ☐ Préciser :
Autres moyens de destruction ☐ Préciser :

Suite sur papier libre

D3. PERTURBATION INTENTIONNELLE *

Utilisation d'animaux sauvages prédateurs ☐ Préciser :
Utilisation d'animaux domestiques ☐ Préciser :
Utilisation de sources lumineuses ☐ Préciser :
Utilisation d'émissions sonores ☐ Préciser :
Utilisation de moyens pyrotechniques ☐ Préciser :
Utilisation d'armes de tir ☐ Préciser :
Utilisation d'autres moyens de perturbation intentionnelle ☐ Préciser :

Suite sur papier libre

E. QUELLE EST LA QUALIFICATION DES PERSONNES CHARGÉES DE L'OPÉRATION *

Formation initiale en biologie animale ☒ Préciser : **Formation aux soins animaliers Ifsa**
Formation continue en biologie animale ☐ Préciser :
Autre formation ☐ Préciser :

F. QUELLE EST LA PÉRIODE OU LA DATE DE L'OPÉRATION

Préciser la période :
ou la date : **jusqu'au 31/12/2028**

G. QUELS SONT LES LIEUX DE L'OPÉRATION

Régions administratives :
Départements : **Sarthe, Maine-et-Loire**
Cantons :
Communes :

H. EN ACCOMPAGNEMENT DE L'OPÉRATION, QUELLES SONT LES MESURES PRÉVUES POUR LE MAINTIEN DE L'ESPÈCE CONCERNÉE DANS UN ÉTAT DE CONSERVATION FAVORABLE *

Relâcher des animaux capturés ☒ Mesures de protection réglementaires ☐
Renforcement des populations de l'espèce ☐ Mesures contractuelles de gestion de l'espace ☐
Préciser éventuellement à l'aide de cartes ou de plans les mesures prises pour éviter tout impact défavorable sur la population de l'espèce concernée :

Suite sur papier libre

I. COMMENT SERA ÉTABLI LE COMPTE RENDU DE L'OPÉRATION

Bilan d'opérations antérieures (s'il y a lieu) :

Modalités de compte rendu des opérations à réaliser : **Registre des entrées et sorties transmis trimestriellement à la DDETSP du Loir et cher. Bilan annuel espèces protégées à la DREAL**

* cocher les cases correspondantes

La loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés s'applique aux données nominatives portées dans ce formulaire. Elle garantit un droit d'accès et de rectification pour ces données auprès des services préfectoraux.

Fait à **Saint-Aignan sur Cher**
le **28/01/2026**

Votre signature

Anaëlle CROS
Responsable capitalaire
CENTRE DE SOINS BEAUVAL NATURE
Rue Simone Veil
41110 SAINT-AIGNAN-SUR-CHER
0 800 080 000 - centresoins@beauvalnature.org

DEMANDE DE DÉROGATION POUR LE TRANSPORT DE SPÉCIMENS D'ESPÈCES ANIMALES PROTÉGÉES

Titre I du livre IV du code de l'environnement
Arrêté du 19 février 2007 fixant les conditions de demande et d'instruction des dérogations
définies au 4° de l'article L. 411-2 du code l'environnement portant sur des espèces de faune et de flore sauvages protégées

A. VOTRE IDENTITÉ	
ou	Nom et Prénom : Dénomination (pour les personnes morales) : <u>Association Beauval Nature</u> Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) : <u>CROS Anaëlle</u> Adresse : N° Rue <u>Route du Blanc</u> Commune <u>Saint-Aignan sur Cher</u> Code postal <u>41110</u> Nature des activités : <u>Soins à la faune sauvage</u> Qualification : <u>Capacitaire, responsable du Centre de soins à la faune sauvage</u>

B. QUELS SONT LES SPÉCIMENS CONCERNÉS PAR LE TRANSPORT			
Nom scientifique Nom commun	Quantité	Description (1)	Origine(2) (3)
B1			
		Voir la liste dans le dossier de demande joint	
B2			
B3			
B4			
B5			

- (1) sexe, signes particuliers des spécimens
 (2) préciser capture dans la nature, naissance en captivité...
 (3) joindre les documents justificatifs de l'origine

C. QUELLE EST LA FINALITÉ DU TRANSPORT
Préciser les motifs du transport : <u>Transport d'un animal sauvage en détresse, dans le but de lui administrer des soins, en vue de le relâcher dans le milieu naturel</u> Suite sur papier libre

D. QUELLES SONT LES CONDITIONS DE RÉALISATION DU TRANSPORT *	
D1. QUEL EST LE LIEU DE DEPART	
ou	Nom et Prénom : Dénomination (pour les personnes morales) : Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) : Adresse : N° Rue Commune Code postal Elevage d'agrément <input type="checkbox"/> Etablissement : d'élevage <input type="checkbox"/> , de présentation au public <input type="checkbox"/> , de transit et de vente <input type="checkbox"/> Autorisation préfectorale de détention <input type="checkbox"/> , d'ouverture <input type="checkbox"/> en date du : Titulaire du certificat de capacité pour l'entretien des animaux : Nom et Prénoms :

D2. QUEL EST LE LIEU DE DESTINATION

Nom et Prénom :

ou Dénomination (pour les personnes morales) : Centre de soins Beauval Nature Françoise Delord, pour la faune locale

Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) :

Adresse : N° Rue Simone veil / Rue du vau de Chaume

Commune Saint-Aignan sur Cher Code postal 41110

Elevage d'agrément ☐Etablissement : d'élevage ☐, de présentation au public ☐, de transit et de vente ☐Autorisation préfectorale de détention ☐, d'ouverture ☒ en date du : 06/12/2022

Titulaire du certificat de capacité pour l'entretien des animaux :

Nom et Prénoms : CROS Anaëlle

Précisez les conditions d'hébergement des animaux dans le lieu de destination :

Voir dossier joint

Suite sur papier libre

D3. QUELS SONT LE MODE ET LES CONDITIONS DU TRANSPORT *

Durée prévue du transport :

Véhicule automobile ou camion ☒, Train ☐, Avion ☐, Bateau ☐

Mode de contention des animaux dans le véhicule : Précisez le moyen, les dimensions des contenants, le type de parois, les conditions de température, etc... :

Suite sur papier libre

D4. QUELLE EST LA PERIODE OU LA DATE DU TRANSPORT

Préciser la période :

ou la date : jusqu'au 31/12/2028

D5. QUELLE EST LA QUALIFICATION DES PERSONNES CHARGÉES DU TRANSPORT*Formation initiale en biologie animale ☐ Préciser :Formation continue en biologie animale ☐ Préciser :Autre formation ☐ Préciser :

* cocher les cases correspondantes

La loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 modifiée relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés s'applique aux données nominatives portées dans ce formulaire. Elle garantit un droit d'accès et de rectification pour ces données auprès des services préfectoraux.

Fait à Saint-Aignan sur Cher le 28/01/2026

Votre signature

Anaëlle CROS
Responsable capacitaire
CENTRE DE SOINS BEAUVAL NATURE
Rue Simone Veil
41110 SAINT-AIGNAN-SUR-CHER
0 800 080 000 - centredesoins@beauvalnature.org

DEMANDE DE DÉROGATION **POUR LE TRANSPORT EN VUE DE RELACHER DANS LA NATURE** **DE SPÉCIMENS D'ESPÈCES ANIMALES PROTÉGÉES**

Titre I du livre IV du code de l'environnement
Arrêté du 19 février 2007 fixant les conditions de demande et d'instruction des dérogations
définies au 4° de l'article L. 411-2 du code de l'environnement portant sur des espèces de faune et de flore sauvages protégées

A. VOTRE IDENTITÉ	
Nom et Prénom :
ou Dénomination (pour les personnes morales) :	Association Beauval Nature.....
Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) :	CROS Anaëlle.....
Adresse :	N° Rue Route du Blanc.....
	Commune Saint-Aignan sur Cher..... Code postal 41110.....
Nature des activités :	Soins à la faune sauvage.....
Qualification :	Capacitaire et responsable du Centre de soins à la faune sauvage.....

B. QUELS SONT LES SPÉCIMENS CONCERNÉS PAR LE TRANSPORT ET LE RELACHER			
Nom scientifique Nom commun	Quantité	Description (1)	Origine(2) (3)
B1		Voir liste dans le dossier joint	
B2			
B3			
B4			
B5			

- (1) sexe, signes particuliers des spécimens
(2) préciser capture dans la nature, naissance en captivité...
(3) joindre les documents justificatifs de l'origine

C. QUELLE EST LA FINALITÉ DU RELACHER
Préciser les motifs du relacher, les résultats attendus, la portée locale, régionale ou nationale :
Relâcher d'animaux sauvages trouvés en détresse, une fois soignés.....
.....
.....
.....
Suite sur papier libre

D. QUELLES SONT LES CONDITIONS DE RÉALISATION DU TRANSPORT *
D1. QUEL EST LE LIEU DE DEPART
Nom et Prénom : Voir détails du fonctionnement du Centre de soins dans le dossier.....
ou Dénomination (pour les personnes morales) :
Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) :
Adresse :
N° Rue
Commune Code postal
Elevage d'agrément <input type="checkbox"/>
Etablissement : d'élevage <input type="checkbox"/> , de présentation au public <input type="checkbox"/> , de transit et de vente <input type="checkbox"/>
Autorisation préfectorale de détention <input type="checkbox"/> , d'ouverture <input type="checkbox"/> en date du :
Titulaire du certificat de capacité pour l'entretien des animaux :
Nom et Prénoms :

D2. QUEL EST LE LIEU DE DESTINATION ET DE RELACHER

Département :

Commune :

Lieu-dit :

Statut juridique du lieu de relacher :

Description du site de relacher (milieu écologique, proximité d'habitations, d'activités humaines, etc...) :

Les sites et la méthode de relacher sont choisis en fonction de plusieurs critères : âge, espèce et statut, examen clinique, pathologies de l'espèce, stress de l'individu, milieu adapté, distance du lieu de découverte et impact sur l'environnement lié au transport de l'animal. Les animaux n'ayant pas un besoin impératif d'être relâchés sur leur site de découverte seront relâchés dans un milieu adapté à leur retour dans la nature. Les animaux qui doivent impérativement être relâchés en soft release seront lâchés depuis les structures de taquet prévues à cet effet.

Suite sur papier libre

D3. QUELS SONT LE MODE ET LES CONDITIONS DU TRANSPORT *

Durée prévue du transport :

Véhicule automobile ou camion ☒ Train ☐ Avion ☐ Bateau ☐

Mode de contention des animaux dans le véhicule : Précisez le moyen, les dimensions des contenants, le type de parois, les conditions de température, etc... :

Suite sur papier libre

D4. QUELLE EST LA PERIODE OU LA DATE DU TRANSPORT ET DU RELACHER

Préciser la période :

ou la date : 31/12/2028

E. QUELLES SONT LES CONDITIONS DE RÉALISATION DU RELACHER**E1. QUELS SONT LES TECHNIQUES DE RELACHER UTILISEES**

Suite sur papier libre

E2. QUELLE EST LA QUALIFICATION DES PERSONNES CHARGÉES DU RELACHER*Formation initiale en biologie animale ☒ Préciser : Vétérinaire du Centre de soins (Marion Jalenques) et Responsable capacitaire du Centre (Anaëlle Cros)Formation continue en biologie animale ☐ Préciser :Autre formation ☐ Préciser :**F. COMMENT SERA ÉTABLI LE COMPTE RENDU DU TRANSPORT ET DU RELACHER**

Bilan d'opérations antérieures (s'il y a lieu) :

Modalités de compte rendu des opérations à réaliser :

* cocher les cases correspondantes

La loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 modifiée relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés s'applique aux données nominatives portées dans ce formulaire. Elle garantit un droit d'accès et de rectification pour ces données auprès des services préfectoraux.

Fait à Saint-Aignan sur Cher

le 28/01/2026

Votre signature

Anaëlle CROS
Responsable capacitaire
CENTRE DE SOINS BEAUVIL NATURE
Rue Simone Veil
41110 SAINT-AIGNAN-SUR-CHER
0800 080 000 - centredesoins@beaunature.org

DOSSIERS

Le 28/01/2026 12:40

Entité	Box	Groupe	Cause accueil	Date d'accueil du	Au	Devenir	Date devenir du	Au	Espèce	Sexe
--------	-----	--------	---------------	-------------------	----	---------	-----------------	----	--------	------

Entité Dossier	Box	Groupe	Sous Groupe	Cause accueil	Précision	Date accueil	Devenir	Date devenir	Espèce
410101 BN26-99		OISEAU	PASSEREAUX	Aménagements hu..	Collision obsta..	27/01/26	Arrivé mort	27/01/26	MESANGE CHARBONNIERE
410101 BN26-73		OISEAU	RAPACES NOCTURN..	Activités humai..	Trafic	23/01/26			CHOUETTE EFFRAIE, EFFRAIE DES ..
410101 BN26-72		OISEAU	RAPACES NOCTURN..	Activités humai..	Trafic	23/01/26	Euthanasie en soin	24/01/26	CHOUETTE HULOTTE
410101 BN26-69		OISEAU	COLOMBIDES	Interactions an..	Animal domestiq..	22/01/26	Mort en soin	25/01/26	TOURTERELLE TURQUE
410101 BN26-52		OISEAU	RAPACES DIURNES	Indéterminé		16/01/26	Euthanasie à l'arriv..	16/01/26	BUSE VARIABLE
410101 BN26-44		MAMMIFERE	MAMMIFERES TERR..	Indéterminé		14/01/26	Mort dans les 24h	15/01/26	HERISSON D'EUROPE
410101 BN26-37		MAMMIFERE	MAMMIFERES TERR..	Indéterminé		09/01/26			HERISSON D'EUROPE
410101 BN26-20		OISEAU	OISEAUX D'EAU	Indéterminé		06/01/26	Mort dans les 24h	07/01/26	GREBE HUPPE
410101 BN26-15		OISEAU	OISEAUX MARINS	Indéterminé		05/01/26	Arrivé mort	05/01/26	GOELAND LEUCOPHEE
410101 BN25-3108		OISEAU	RAPACES DIURNES	Indéterminé		31/12/25	Mort dans les 24h	31/12/25	BUSE VARIABLE
410101 BN25-3043		OISEAU	RAPACES DIURNES	Aménagements hu..	Collision obsta..	02/12/25	Euthanasie à l'arriv..	02/12/25	BUSE VARIABLE
410101 BN25-3005		OISEAU	PASSEREAUX	Indéterminé		23/11/25	Mort dans les 24h	23/11/25	ROUGEGORGE FAMILIER
410101 BN25-2959		OISEAU	COLOMBIDES	Indéterminé		10/11/25	Euthanasie à l'arriv..	10/11/25	TOURTERELLE TURQUE
410101 BN25-2818		OISEAU	OISEAUX D'EAU	Activités humai..	Trafic	14/10/25	Relaché	16/10/25	CYGNE TUBERCULE
410101 BN25-2783		OISEAU	RAPACES DIURNES	Indéterminé		08/10/25	Relaché	03/12/25	BUSE VARIABLE
410101 BN25-2782		MAMMIFERE	MAMMIFERES TERR..	Indéterminé		08/10/25	Relaché	04/12/25	LEROT
410101 BN25-2772		OISEAU	AUTRES OISEAUX	Indéterminé		07/10/25	Euthanasie à l'arriv..	07/10/25	FAISAN DE COLCHIDE
410101 BN25-2735		MAMMIFERE	MAMMIFERES TERR..	Indéterminé		01/10/25	Arrivé mort	01/10/25	LEROT
410101 BN25-2672		OISEAU	RAPACES DIURNES	Activités humai..	Trafic	24/09/25	Relaché	28/10/25	BUSE VARIABLE
410101 BN25-2662		MAMMIFERE	MAMMIFERES TERR..	Indéterminé		22/09/25	Relaché	06/12/25	HERISSON D'EUROPE
410101 BN25-2661		MAMMIFERE	MAMMIFERES TERR..	Indéterminé		22/09/25	Relaché	06/12/25	HERISSON D'EUROPE
410101 BN25-2651		OISEAU	OISEAUX D'EAU	Indéterminé		20/09/25	Euthanasie à l'arriv..	20/09/25	HERON CENDRE
410101 BN25-2613		OISEAU	COLOMBIDES	Indéterminé		17/09/25	Relaché	13/10/25	PIGEON RAMIER
410101 BN25-2612		OISEAU	COLOMBIDES	Indéterminé		17/09/25	Euthanasie à l'arriv..	17/09/25	PIGEON RAMIER
410101 BN25-2593		OISEAU	RAPACES DIURNES	Indéterminé		15/09/25	Relaché	07/10/25	BALBUZARD PECHEUR
410101 BN25-2576		OISEAU	COLOMBIDES	Indéterminé		12/09/25	Relaché	02/10/25	PIGEON RAMIER
410101 BN25-2575		OISEAU	COLOMBIDES	Indéterminé		12/09/25	Euthanasie en soin	07/10/25	PIGEON RAMIER
410101 BN25-2520		OISEAU	RAPACES DIURNES	Indéterminé		07/09/25	Euthanasie à l'arriv..	07/09/25	BUSE VARIABLE
410101 BN25-2476		MAMMIFERE	MAMMIFERES TERR..	Circonstances c..	Tempête	03/09/25	Mort en soin	23/09/25	ECUREUIL ROUX
410101 BN25-2475		MAMMIFERE	MAMMIFERES TERR..	Circonstances c..	Tempête	03/09/25	Relaché	07/12/25	ECUREUIL ROUX
410101 BN25-2474		MAMMIFERE	MAMMIFERES TERR..	Circonstances c..	Tempête	03/09/25	Mort dans les 24h	04/09/25	ECUREUIL ROUX
410101 BN25-2473		MAMMIFERE	MAMMIFERES TERR..	Circonstances c..	Tempête	03/09/25	Mort dans les 24h	04/09/25	ECUREUIL ROUX
410101 BN25-2472		MAMMIFERE	MAMMIFERES TERR..	Circonstances c..	Tempête	03/09/25	Mort en soin	21/10/25	ECUREUIL ROUX
410101 BN25-2440		OISEAU	HIRONDELLES MAR..	Indéterminé		29/08/25	Mort en soin	01/09/25	MARTINET NOIR
410101 BN25-2418		OISEAU	COLOMBIDES	Interactions an..	Animal domestiq..	27/08/25	Relaché	29/09/25	PIGEON RAMIER
410101 BN25-2362		MAMMIFERE	MAMMIFERES TERR..	Indéterminé		21/08/25	Relaché	09/11/25	ECUREUIL ROUX
410101 BN25-2343		OISEAU	RAPACES DIURNES	Indéterminé		19/08/25	Euthanasie à l'arriv..	19/08/25	BONDREE APIVORE
410101 BN25-2270		OISEAU	PASSEREAUX	Indéterminé		12/08/25	Relaché	13/09/25	MOINEAU DOMESTIQUE

DOSSIERS

Le 28/01/2026 12:40

Entité	Box	Groupe	Cause accueil	Date d'accueil du	Au	Devenir	Date devenir du	Au	Espèce	Sexe
Entité Dossier	Box	Groupe	Sous Groupe	Cause accueil	Précision	Date accueil	Devenir	Date devenir	Espèce	
410101 BN25-2269	OISEAU	COLOMBIDES	Indéterminé			12/08/25	Relaché	16/09/25	TOURTERELLE TURQUE	
410101 BN25-2249	OISEAU	RAPACES DIURNES	Indéterminé			09/08/25	Euthanasie à l'arriv..	10/08/25	BUSE VARIABLE	
410101 BN25-2248	OISEAU	RAPACES DIURNES	Indéterminé			09/08/25	Relaché	30/09/25	EPERVIER D'EUROPE	
410101 BN25-2177	MAMMIFERE	MAMMIFERES TERR..	Indéterminé			03/08/25	Euthanasie en soin	04/08/25	ECUREUIL ROUX	
410101 BN25-2151	MAMMIFERE	MAMMIFERES TERR..	Indéterminé			01/08/25	Relaché	14/08/25	HERISSON D'EUROPE	
410101 BN25-2150	MAMMIFERE	MAMMIFERES TERR..	Activités humai..	Trafic		01/08/25	Relaché	02/09/25	HERISSON D'EUROPE	
410101 BN25-2149	OISEAU	COLOMBIDES	Indéterminé			01/08/25	Mort dans les 24h	01/08/25	PIGEON RAMIER	
410101 BN25-1989	OISEAU	PASSEREAUX	Indéterminé			17/07/25	Mort dans les 24h	18/07/25	ROUGEQUEUE NOIR	
410101 BN25-1987	OISEAU	HIRONDELLES MAR..	Interactions an..	Animal domestiq..		17/07/25	Relaché	26/07/25	MARTINET NOIR	
410101 BN25-1921	OISEAU	COLOMBIDES	Interactions an..	Animal domestiq..		12/07/25	Relaché	07/08/25	PIGEON RAMIER	
410101 BN25-1919	OISEAU	HIRONDELLES MAR..	Indéterminé			12/07/25	Relaché	22/07/25	MARTINET NOIR	
410101 BN25-1918	OISEAU	HIRONDELLES MAR..	Indéterminé			12/07/25	Relaché	16/07/25	MARTINET NOIR	
410101 BN25-1917	OISEAU	HIRONDELLES MAR..	Indéterminé			12/07/25	Euthanasie en soin	16/09/25	MARTINET NOIR	
410101 BN25-1831	OISEAU	HIRONDELLES MAR..	Indéterminé			07/07/25	Euthanasie en soin	06/08/25	MARTINET NOIR	
410101 BN25-1798	OISEAU	HIRONDELLES MAR..	Indéterminé			05/07/25	Arrivé mort	05/07/25	HIRONDELLE DE FENETRE	
410101 BN25-1796	OISEAU	PASSEREAUX	Indéterminé			05/07/25	Euthanasie à l'arriv..	05/07/25	PIE BAVARDE	
410101 BN25-1679	OISEAU	PASSEREAUX	Indéterminé			01/07/25	Relaché	09/08/25	PIE BAVARDE	
410101 BN25-1678	OISEAU	HIRONDELLES MAR..	Circonstances c..	Canicule / séch..		01/07/25	Relaché	10/07/25	MARTINET NOIR	
410101 BN25-1672	OISEAU	PASSEREAUX	Indéterminé			01/07/25	Relaché	09/08/25	PIE BAVARDE	
410101 BN25-1671	OISEAU	HIRONDELLES MAR..	Indéterminé			01/07/25	Relaché	16/07/25	MARTINET NOIR	
410101 BN25-1639	OISEAU	HIRONDELLES MAR..	Circonstances c..	Canicule / séch..		01/07/25	Relaché	11/07/25	MARTINET NOIR	
410101 BN25-1635	OISEAU	RAPACES NOCTURN..	Indéterminé			30/06/25	Relaché	27/08/25	CHOUETTE HULOTTE	
410101 BN25-1614	OISEAU	RAPACES DIURNES	Activités humai..	Trafic		29/06/25	Relaché	05/08/25	BUSE VARIABLE	
410101 BN25-1613	OISEAU	RAPACES DIURNES	Indéterminé			29/06/25	Relaché	01/07/25	FAUCON CRECERELLE	
410101 BN25-1612	MAMMIFERE	MAMMIFERES TERR..	Activités humai..	Trafic		29/06/25	Euthanasie en soin	30/06/25	FOUINE	
410101 BN25-1540	OISEAU	HIRONDELLES MAR..	Circonstances c..	Canicule / séch..		27/06/25	Relaché	15/07/25	MARTINET NOIR	
410101 BN25-1498	OISEAU	HIRONDELLES MAR..	Indéterminé			25/06/25	Relaché	10/07/25	HIRONDELLE RUSTIQUE, HIRONDELL..	
410101 BN25-1201	MAMMIFERE	MAMMIFERES TERR..	Activités humai..	Trafic		12/06/25	Mort en soin	14/06/25	RENARD ROUX	
410101 BN25-1167	MAMMIFERE	CHIROPTERES	Indéterminé			10/06/25	Euthanasie en soin	09/07/25	PIPISTRELLE COMMUNE	
410101 BN25-1160	OISEAU	RAPACES DIURNES	Indéterminé			11/06/25	Mort dans les 24h	12/06/25	FAUCON CRECERELLE	
410101 BN25-1136	OISEAU	RAPACES NOCTURN..	Agent infectieu..	Parasitaire		08/06/25	Mort en soin	11/06/25	HIBOU MOYEN DUC	
410101 BN25-1051	OISEAU	RAPACES DIURNES	Activités humai..	Trafic		03/06/25	Euthanasie à l'arriv..	03/06/25	MILAN NOIR	
410101 BN25-577	OISEAU	PASSEREAUX	Interactions an..	Animal domestiq..		10/05/25	Relaché	08/06/25	FAUVETTE A TETE NOIRE	
410101 BN25-576	OISEAU	PASSEREAUX	Interactions an..	Animal domestiq..		10/05/25	Mort dans les 24h	11/05/25	FAUVETTE A TETE NOIRE	
410101 BN25-575	OISEAU	PASSEREAUX	Interactions an..	Animal domestiq..		10/05/25	Relaché	27/05/25	FAUVETTE A TETE NOIRE	
410101 BN25-513	MAMMIFERE	MAMMIFERES TERR..	Indéterminé			04/05/25	Transféré	11/06/25	FOUINE	
410101 BN25-380	MAMMIFERE	MAMMIFERES TERR..	Activités humai..	Trafic		24/04/25	Transféré	09/05/25	RENARD ROUX	
410101 BN24-393	AMPHIBIEN	AMPHIBIENS	Activités humai..	Entretien d'esp..		09/05/24	Relaché	15/06/24	CRAPAUD COMMUN	

DOSSIERS

Le 28/01/2026 12:40

Entité	Box	Groupe	Cause accueil	Date d'accueil du	Au	Devenir	Date devenir du	Au	Espèce	Sexe

Entité Dossier	Box	Groupe	Sous Groupe	Cause accueil	Précision	Date accueil	Devenir	Date devenir	Espèce
410101 BN24-234		MAMMIFERE	MAMMIFERES TERR..	Ramassage d'ind..	Jeune non auton..	13/04/24	Relaché	31/05/24	RENARD ROUX
410101 BN23-444		OISEAU	AUTRES OISEAUX	Autre évènement..		26/06/23	Euthanasie en soin	18/07/23	PIC VERT, PIVERT
410101 BN23-443		OISEAU	AUTRES OISEAUX	Autre évènement..		26/06/23	Relaché	31/07/23	PIC VERT, PIVERT

DOSSIERS

Le 28/01/2026 12:41

Entité	Box	Groupe	Cause accueil	Date d'accueil du	Au	Devenir	Date devenir du	Au	Espèce	Sexe
--------	-----	--------	---------------	-------------------	----	---------	-----------------	----	--------	------

Entité Dossier	Box	Groupe	Sous Groupe	Cause accueil	Précision	Date accueil	Devenir	Date devenir	Espèce
410101 BN26-64		MAMMIFERE	MAMMIFERES TERR..	Activités humai..	Trafic	20/01/26	Euthanasie à l'arriv..	20/01/26	RENARD ROUX
410101 BN25-2949	VH	OISEAU	RAPACES DIURNES	Destruction d'e..	Tir	08/11/25			BUSE VARIABLE
410101 BN25-2441		OISEAU	RAPACES NOCTURN..	Indéterminé		29/08/25	Mort dans les 24h	30/08/25	CHOUETTE EFFRAIE, EFFRAIE DES ..
410101 BN25-2430		OISEAU	COLOMBIDES	Activités humai..	Travaux	28/08/25	Relaché	06/10/25	PIGEON BISET
410101 BN25-2429		OISEAU	COLOMBIDES	Activités humai..	Travaux	28/08/25	Relaché	06/10/25	PIGEON BISET
410101 BN25-2428		OISEAU	COLOMBIDES	Activités humai..	Travaux	28/08/25	Relaché	06/10/25	PIGEON BISET
410101 BN25-2427		OISEAU	COLOMBIDES	Activités humai..	Travaux	28/08/25	Relaché	13/10/25	PIGEON BISET
410101 BN25-2426		OISEAU	COLOMBIDES	Activités humai..	Travaux	28/08/25	Mort en soin	31/08/25	PIGEON BISET
410101 BN25-2425		OISEAU	COLOMBIDES	Activités humai..	Travaux	28/08/25	Relaché	13/10/25	PIGEON BISET
410101 BN25-2419		OISEAU	PASSEREAUX	Aménagements hu..	Collision obsta..	28/08/25	Euthanasie à l'arriv..	28/08/25	MOINEAU DOMESTIQUE
410101 BN25-2313		OISEAU	OISEAUX D'EAU	Indéterminé		16/08/25	Euthanasie à l'arriv..	16/08/25	HERON GARDE BOEUF
410101 BN25-2258		OISEAU	RAPACES DIURNES	Activités humai..	Trafic	10/08/25	Euthanasie en soin	13/08/25	BUSE VARIABLE
410101 BN25-2198		MAMMIFERE	CHIROPTERES	Indéterminé		05/08/25	Mort dans les 24h	06/08/25	PIPISTRELLE COMMUNE
410101 BN25-2022		OISEAU	RAPACES NOCTURN..	Activités humai..	Trafic	19/07/25	Mort en soin	24/07/25	CHOUETTE HULOTTE
410101 BN25-1903		OISEAU	AUTRES OISEAUX	Activités humai..	Agriculture	10/07/25	Relaché	28/08/25	RALE DES GENETS
410101 BN25-1902		OISEAU	AUTRES OISEAUX	Activités humai..	Agriculture	10/07/25	Arrivé mort	10/07/25	RALE DES GENETS
410101 BN25-1901		OISEAU	AUTRES OISEAUX	Activités humai..	Agriculture	10/07/25	Relaché	28/08/25	RALE DES GENETS
410101 BN25-1417		MAMMIFERE	CHIROPTERES	Interactions an..	Animal domestiq..	22/06/25	Euthanasie en soin	23/06/25	PIPISTRELLE COMMUNE
410101 BN25-496		MAMMIFERE	MAMMIFERES TERR..	Activités humai..	Trafic	03/05/25	Relaché	05/10/25	BLAIREAU EUROPEEN
410101 BN24-1497		OISEAU	COLOMBIDES	Activités humai..	Entretien d'esp..	16/08/24	Relaché	03/09/24	PIGEON RAMIER
410101 BN24-1496		OISEAU	COLOMBIDES	Activités humai..	Entretien d'esp..	16/08/24	Relaché	03/09/24	PIGEON RAMIER
410101 BN23-658		OISEAU	HIRONDELLES MAR..	Indéterminé		25/07/23	Euthanasie en soin	21/08/23	MARTINET NOIR
410101 BN23-657		OISEAU	HIRONDELLES MAR..	Indéterminé		25/07/23	Euthanasie en soin	21/08/23	MARTINET NOIR



Arrêté préfectoral N° 41-2022-12-06-00003

Autorisant l'association Beauval-Nature à ouvrir un centre de soins aux animaux d'espèces non-domestiques sur les communes de Châteauvieux et de Saint-Aignan

LE PRÉFET DE LOIR-ET-CHER,

Vu le Code de l'Environnement, notamment ses articles L 413-3 et R 413-8 à 23 ;

Vu le décret du Président de la République du 6 janvier 2021 nommant en conseil des ministres Monsieur François PESNEAU, préfet de Loir-et-Cher ;

Vu l'arrêté du 21 novembre 1997 définissant deux catégories d'établissements, autres que les établissements d'élevage, de vente et de transit des espèces gibier dont la chasse est autorisée, détenant des animaux d'espèces non domestiques ;

Vu l'arrêté ministériel du 11 septembre 1992 relatif aux règles générales de fonctionnement et aux caractéristiques des installations des établissements qui pratiquent des soins sur les animaux de la faune sauvage ;

Vu l'arrêté du 8 octobre 2018 fixant les règles générales de détention d'animaux d'espèces non domestiques ;

Vu l'arrêté du ministre de l'Intérieur et des Outre-mer du 1er septembre 2022 portant nomination de M. Daniel RAMELET, directeur départemental de l'emploi, du travail, des solidarités et de la protection des populations de Loir-et-Cher ;

Vu l'arrêté préfectoral n° 41-2022-09-12-00001 du 12/09/2022, donnant délégation de signature à M. Daniel RAMELET, Directeur départemental de l'emploi, du travail, des solidarités et de la protection des populations ;

Vu le dossier de demande d'ouverture d'un établissement de centre de soins pour animaux de la faune sauvage, déposé par l'association Beauval-Nature le 14 septembre 2022 ;

Vu les plans et autres pièces réglementaires annexés à la dite demande ;

Vu le rapport du directeur départemental de l'emploi, du travail, des solidarités et de la protection des populations en date du 19 septembre 2022 ;

Vu l'avis de Monsieur le Maire de Saint-Aignan en date du 10 octobre 2022 ;

Vu l'avis de Monsieur le Maire de Châteauvieux en date du 12 octobre 2022 ;

Vu l'avis émis le 14 octobre 2022 par la commission départementale des sites siégeant en formation « faune sauvage captive » ;

Vu le certificat de capacité délivré au docteur vétérinaire Océane GRAILLOT par Monsieur le Préfet de Loir et Cher en date du 06 décembre 2022 ;

Considérant que le dossier de demande d'autorisation d'ouverture d'établissement répond aux exigences réglementaires encadrant cette activité ;

Considérant que les éléments financiers produits dans le cadre du dossier de demande d'autorisation d'ouverture d'établissement démontrent que l'association Beauval-Nature est en capacité d'assumer les coûts de fonctionnement d'un tel établissement ;

ARRÊTE

Article 1 – L'association Beauval-Nature (siret n° 800 777 559 00017) est autorisée à créer un centre de soins aux animaux d'espèces non domestiques sur les communes de Châteauvieux et de Saint-Aignan dont la liste des espèces, le nombre d'individus sont fixés en annexe au présent arrêté.

Article 2 – L'établissement sera situé, installé et exploité conformément aux plans et dossiers joints à la demande d'autorisation.

Article 3 – Le transfert de l'établissement, toutes transformations dans l'état des lieux, toutes modifications apportées aux installations ou aux conditions de fonctionnement, ainsi que tout changement d'exploitant seront portés à la connaissance du Préfet avant leur réalisation.

Article 4 – L'établissement est placé sous la responsabilité du docteur vétérinaire Océane GRAILLOT, titulaire du certificat de capacité n° 41-2022-002-CdC-FSC délivré le 06 décembre 2022, pour prodiguer des soins à des animaux de la faune non domestiques provenant de milieu naturel.

Article 5 – L'introduction d'espèces qui n'entrent pas dans le champ des compétences du titulaire du certificat de capacité ou pour lesquelles des installations d'hébergement ne sont pas prévues par le présent arrêté, doit faire l'objet d'une nouvelle procédure d'autorisation.

Article 6 – la présentation au public des animaux présents au centre de soins est strictement interdite.

Article 7 – Seuls des animaux d'espèces non domestiques, nécessitant des soins du fait de leur incapacité momentanée à pouvoir survivre dans le milieu naturel, peuvent être détenus dans l'établissement visé par le présent arrêté.

Article 8 – Les caractéristiques techniques, les conditions d'installation, de fonctionnement et de sécurité des installations doivent respecter à minima les dispositions de l'arrêté ministériel du 11 septembre 1992 relatif aux règles générales de fonctionnement et aux caractéristiques des installations pour des établissements qui pratiquent des soins sur les animaux de la faune sauvage.

Article 9 – Le responsable de l'établissement doit veiller à ce que l'effectif du personnel soit suffisant pour permettre le respect du présent arrêté et de l'arrêté du 11 septembre 1992 susvisé. Le remplacement des personnels en congé ou indisponibles doit être prévu et ne pas nuire à la qualité du fonctionnement et de la surveillance des établissements. Le personnel doit disposer d'une formation ou d'une expérience suffisantes à la mise en œuvre des tâches qui lui sont confiées.

Article 10 – Le responsable de l'établissement élabore et fait respecter un règlement de service qui précise notamment les missions qui sont confiées aux :

- vétérinaires ;
- soigneurs animaliers ;
- médiateurs ;
- rapatrieurs bénévoles.

Ce document précise par ailleurs les règles d'hygiène et les mesures de biosécurité à mettre en œuvre.

Le règlement de service est porté à la connaissance du personnel.

Article 11 – Une fois le protocole de soins défini lors de l'admission du sujet terminé, les animaux seront remis en liberté conformément aux dispositions réglementaires en vigueur pour les espèces concernées.

Article 12 – En vue de l'information des tiers :

- une copie de l'arrêté sera déposée dans les mairies de Châteauvieux et de Saint-Aignan pour y être affichée en permanence de façon visible à la mairie pendant une durée minimum d'un mois. L'accomplissement de ces formalités est traduit par procès-verbal dressé par les soins du maire et transmis à la préfecture – SIAPP – Pôle Environnement et transition énergétique ;

- une copie du présent arrêté est remise à l'exploitant. Ce document doit, en permanence, être en sa possession et pouvoir être présenté à toute réquisition. Il sera affiché en permanence de façon visible dans l'établissement par les soins du bénéficiaire de l'autorisation.

Article 13 – Le Secrétaire Général de la Préfecture du Loir et Cher, la Sous-Préfète de l'arrondissement de Romorantin, le Maire de Châteauneuf, le Maire de Saint-Aignan, le Directeur Régional de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement, le Directeur Départemental de l'Emploi, du Travail, des Solidarités et de la Protection des Populations, le Directeur Départemental des Territoires et le Commandant du Groupement de Gendarmerie sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au Recueil des Actes administratifs de la Préfecture

Fait à Blois, le 06/12/2022

Pour le préfet, par délégation,
le directeur départemental de l'emploi, du travail, des
solidarités et de la protection des populations



Daniel RAMELET

Dans un délai de deux mois à compter de la date de notification ou de publication du présent acte, les recours suivants peuvent être introduits, conformément aux dispositions de l'article R.421-1 et suivants du code de justice administrative et du livre IV du code des relations entre le public et l'administration :

- un recours gracieux, adressé à : M. le Préfet de Loir-et-Cher – Place de la République - BP 40299 - 41006 BLOIS cedex ;

- un recours hiérarchique, adressé à M. le Ministre de l'Intérieur, place Beauvau 75008 Paris cedex 08 ;

Dans ces deux cas, le silence de l'administration vaut rejet implicite au terme d'un délai de deux mois.

Après un recours gracieux ou hiérarchique, le délai du recours contentieux ne court qu'à compter du rejet explicite ou implicite de l'un de ces recours.

- un recours contentieux, en saisissant le Tribunal Administratif - 28, rue de la Bretonnerie 45057 Orléans cedex 1, dans le délai de deux mois.

Le tribunal administratif peut également être saisi par l'application informatique Télérecours accessible par le site internet www.telerecours.fr

Annexe à l'arrêté préfectoral N°
Autorisant l'association Beauval-Nature à créer un centre de soins aux animaux
d'espèces non-domestiques sur les communes de Châteauneuf et de Saint-Aignan

CLASSE	Famille	Nom scientifique	Nom commun	Statut juridique	Capacité d'accueil maximale
MAMMIFERES	ORDRE DES CARNIVORES				
	Canidés	<i>Vulpes vulpes</i>	Renard roux	ESOD Gibier pouvant être chassé	10 individus
		<i>Canis lupus</i>	Loup gris	Protégé CITES, annexe A	
	Félidés	<i>Felis sylvestris</i>	Chat forestier	Protégé CITES, annexe A	
		<i>Lynx lynx</i>	Lynx boréal	Protégé CITES, annexe A	
	Viverridés	<i>Genetta genetta</i>	Genette commune	Protégé	
	Mustelidés	<i>Lutra lutra</i>	Loutre d'Europe	Protégé CITES, annexe A	
		<i>Martes foina</i>	Fouine	ESOD Gibier pouvant être chassé	
		<i>Martes martes</i>	Martre des pins	ESOD Gibier pouvant être chassé	
		<i>Meles meles</i>	Blaireau européen	Gibier pouvant être chassé	
		<i>Mustela erminea</i>	Hermine	Gibier pouvant être chassé	
		<i>Mustela lutreola</i>	Vison d'Europe	Protégé	
		<i>Mustela nivalis</i>	Belette d'Europe	Gibier pouvant être chassé	
		<i>Mustela putorius</i>	Putois d'Europe	Gibier pouvant être chassé	
	ORDRE DES CETARTIODACTYLES				
	Cervidés	<i>Capreolus capreolus</i>	Chevreuril européen	Gibier pouvant être chassé	18 individus
		<i>Cervus elaphus</i>	Cerf élaphe	Gibier pouvant être chassé	
		<i>Dama dama</i>	Daim européen	Gibier pouvant être chassé	
	Suidés	<i>Sus scrofa</i> (jeunes individus seulement)	Sanglier	Susceptible d'être classé nuisible Gibier pouvant être chassé	30 jeunes
	ORDRE DES CHIROPTERES				
	Molossidés	<i>Tadarida teniotis</i>	Molosse de Cestoni	Protégé	25 individus
	Miniopteridés	<i>Miniopterus schreibersii</i>	Minioptère de Schreilbers	Protégé	
	Rhinolophidés	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Grand rhinolophe	Protégé	
		<i>Rhinolophus hipposideros</i>	Petit rhinolophe	Protégé	
		<i>Rhinolophus euryale</i>	Rhinolophe euryale	Protégé	
		<i>Rhinolophus mehelyi</i>	Rhinolophe de Méhely	Protégé	
	Vespertilionidés	<i>Barbastella barbastellus</i>	Barbastelle d'Europe	Protégé	
		<i>Eptesicus nilssonii</i>	Serotine de nilsson	Protégé	

		<i>Eptesicus serotinus</i>	Sérotine commune	Protégé	
		<i>Hypsugo savii</i>	Vespère de Savi	Protégé	
		<i>Myotis alcathoe</i>	Murin d'Alcathoe	Protégé	
		<i>Myotis bechsteinii</i>	Murin de Bechstein	Protégé	
		<i>Myotis blythi</i>	Petit murin	Protégé	
		<i>Myotis brandtii</i>	Murin de Brandt	Protégé	
		<i>Myotis capaccinii</i>	Murin de Capaccini	Protégé	
		<i>Myotis dacyneme</i>	Murin des marais	Protégé	
		<i>Myotis daubentonii</i>	Murin de Daubenton	Protégé	
		<i>Myotis emarginatus</i>	Murin à oreilles échancrées	Protégé	
		<i>Myotis escaleraei</i>	Murin d'escalera	Protégé	
		<i>Myotis myotis</i>	Grand murin	Protégé	
		<i>Myotis mystacinus</i>	Murin à moustaches	Protégé	
		<i>Myotis nattereri</i>	Murin de Natterer	Protégé	
		<i>Myotis punicus</i>	Murin du Maghreb	Protégé	
		<i>Nyctalus lasiopterus</i>	Grand noctule	Protégé	
		<i>Nyctalus leisleri</i>	Noctule de Leisler	Protégé	
		<i>Nyctalus noctula</i>	Noctule commune	Protégé	
		<i>Pipistrellus kuhlii</i>	Pipistrelle de Kühl	Protégé	
		<i>Pipistrellus nathusii</i>	Pipistrelle de Nathusius	Protégé	
		<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	Pipistrelle commune	Protégé	
		<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	Pipistrelle pygmée	Protégé	
		<i>Plecotus auritus</i>	Oreillard roux	Protégé	
		<i>Plecotus austriacus</i>	Oreillard gris	Protégé	
		<i>Plecotus macrobullaris</i>	Oreillard montagnard	Protégé	
		<i>Vespertilio murinus</i>	Sérotine bicolore	Protégé	
	ORDRE DES EULIPOTYPHLES				
	Erinacéidés	<i>Erinaceus europaeus</i>	Herisson d'Europe	Protégé	50 individus
	Soricidés	<i>Crocidura leucodon</i>	Musaraigne bicolore		20 individus
		<i>Crocidura russula</i>	Musaraigne musette		
		<i>Crocidura suaveolens</i>	Musaraigne des jardins		
		<i>Neomys anomalus cabrera</i>	Musaraigne de Miller	Protégé	
		<i>Neomys fodiens</i>	Musaraigne aquatique	Protégé	
		<i>Sorex alpinus</i>	Musaraigne alpine		
		<i>Sorex antinorii</i>	Musaraigne du valais		
		<i>Sorex araneus</i>	Musaraigne carrelet		
		<i>Sorex coronatus</i>	Musaraigne couronnée		

	<i>Sorex minutus</i>	Musaraigne pygmée		
	<i>Suncus etruscus</i>	Pachyure etrusque		
Talpidés	<i>Galemys pyrenaicus</i>	Desman des Pyrénées	Protégé	
	<i>Talpa europaea</i>	Taupe d'europe		
	<i>Talpa caeca</i>	Taupe aveugle		
	<i>Talpa aquitania</i>	Taupe d'aquitaine		
ORDRE DES LAGOMORPHES				
Leporidés	<i>Lepus europaeus</i>	Lièvre d'Europe	Gibier pouvant être chassé	20 individus
	<i>Lepus timidus</i>	Lièvre variable	Gibier pouvant être chassé	
	<i>Oryctolagus cuniculus</i>	Lapin de garenne	Gibier pouvant être chassé Susceptible d'être classé nuisible	
ORDRE DES RONGEURS				
Castoridés	<i>Castor fiber</i>	Castor d'Europe	Protégé	8 individus
Cricétidés	<i>Arvicola sapidus</i>	Campagnol amphibie	Protégé	30 individus
	<i>Arvicola terrestris</i>	Campagnol terrestre		
	<i>Chionomys nivalis</i>	Campagnol des neiges		
	<i>Clethrionomys glareolus</i>	Campagnol roussâtre		
	<i>Cricetus cricetus</i>	Grand hamster	Protégé	
	<i>Microtus agrestis</i>	Campagnol agreste		
	<i>Microtus arvalis</i>	Campagnol des champs		
	<i>Microtus duodecimcostatus</i>	Campagnol provençal		
	<i>Microtus lusitanicus</i>	Campagnol basque		
	<i>Microtus multiplex</i>	Campagnol de Fatio		
	<i>Microtus pyrenaicus</i>	Campagnol des Pyrénées		
	<i>Microtus savii</i>	Campagnol de savi		
	<i>Microtus subterraneus</i>	Campagnol souterrain		
Gliridés	<i>Eliomys quercinus</i>	Lérot		
	<i>Glis glis</i>	Loir gris		
	<i>Muscardinus avellanarius</i>	Muscardin		
Muridés	<i>Apodemus alpicola</i>	Mulot alpestre		
	<i>Apodemus flavicollis</i>	Mulot à collier		
	<i>Apodemus sylvaticus</i>	Mulot sylvestre		
	<i>Micromys minutus</i>	Rat des moissons		
	<i>Mus musculus</i>	Souris grise		
	<i>Mus spretus</i>	Souris d'afrique du nord		
	<i>Rattus rattus</i>	Rat noir		
Sciuridés	<i>Sciurus vulgaris</i>	Ecureuil roux	Protégé	

OISEAUX		ORDRE DES ACCIPITRIFORMES		
	Accipitridés	<i>Accipiter gentilis</i>	Autour des palombes	Protégé CITES, annexe A
		<i>Accipiter nisus</i>	Epervier d'Europe	Protégé CITES, annexe A
		<i>Aegypius monachus</i>	Vautour moine	Protégé CITES, annexe A
		<i>Aquila adalberti</i>	Aigle ibérique	Protégé CITES, annexe A
		<i>Aquila chrysaetos</i>	Aigle royal	Protégé CITES, annexe A
		<i>Aquila clanga</i>	Aigle criard	Protégé CITES, annexe A
		<i>Aquila fasciata</i>	Aigle de Bonelli	Protégé CITES, annexe A
		<i>Aquila heliaca</i>	Aigle impérial	Protégé CITES, annexe A
		<i>Aquila nipalensis</i>	Aigle des steppes	Protégé CITES, annexe A
		<i>Aquila pomarina</i>	Aigle pomarin	Protégé CITES, annexe A
		<i>Buteo buteo</i>	Buse variable	Protégé CITES, annexe A
		<i>Buteo lagopus</i>	Buse pattue	Protégé CITES, annexe A
		<i>Buteo rufinus</i>	Buse féroce	Protégé CITES, annexe A
		<i>Circus gallicus</i>	Circaète Jean-le-Blanc	Protégé CITES, annexe A
		<i>Circus aeruginosus</i>	Busard des roseaux	Protégé CITES, annexe A
		<i>Circus cyaneus</i>	Busard Saint-Martin	Protégé CITES, annexe A
		<i>Circus macrourus</i>	Busard pâle	Protégé CITES, annexe A
		<i>Circus pygargus</i>	Busard cendré	Protégé CITES, annexe A
		<i>Elanus caeruleus</i>	Elanion blanc	Protégé CITES, annexe B
		<i>Gypaetus barbatus</i>	Gypaète barbu	Protégé CITES, annexe A
		<i>Gyps fulvus</i>	Vautour fauve	Protégé CITES, annexe A
		<i>Haliaeetus albicilla</i>	Pygargue à queue blanche	Protégé CITES, annexe A
		<i>Hieraaetus pennatus</i>	Aigle botté	Protégé CITES, annexe B
		<i>Milvus migrans</i>	Milan noir	Protégé CITES, annexe A
		<i>Milvus milvus</i>	Milan royal	Protégé CITES, annexe A
		<i>Neophron percnopterus</i>	Vautour percnoptère	Protégé CITES, annexe A
		<i>Pernis apivorus</i>	Bondrée apivore	Protégé CITES, annexe A
	Pandionidés	<i>Pandion haliaetus</i>	Balbusard pêcheur	Protégé CITES, annexe A
ORDRE DES ANSERIFORMES				
	Anatidés	<i>Aix galericulata</i>	Canard mandarin	
		<i>Anas acuta</i>	Canard pilet	Gibier pouvant être chassé
		<i>Anas carolinensis</i>	Sarcelle à ailes vertes	Protégé
		<i>Anas crecca</i>	Sarcelle d'hiver	Gibier pouvant être chassé
		<i>Anas formosa</i>	Sarcelle élégante	Protégé CITES, annexe B

40 individus

30 individus

<i>Anas platyrhynchos</i>	Canard colvert	Gibier pouvant être chassé
<i>Anas americana</i>	Canard à front blanc	Protégé
<i>Anas discors</i>	Sarcelle à ailes bleues	Protégé
<i>Anas rubripes</i>	Canard noir	Protégé
<i>Anas falcata</i>	Canard à faucilles	Protégé
<i>Mareca strepera</i>	Canard chipeau	Gibier pouvant être chassé
<i>Anser albifrons</i>	Oie rieuse	Gibier pouvant être chassé
<i>Anser anser</i>	Oie cendrée	Gibier pouvant être chassé
<i>Anser brachyrhynchus</i>	Oie à bec court	Protégé
<i>Anser caerulescens</i>	Oie des neiges	Protégé
<i>Anser erythropus</i>	Oie naine	Protégé
<i>Anser fabalis</i>	Oie des moissons	Gibier pouvant être chassé
<i>Aythya affinis</i>	Fuligule à tête noire	Protégé
<i>Aythya collaris</i>	Fuligule à bec cerclé	Protégé
<i>Aythya ferina</i>	Fuligule milouin	Gibier pouvant être chassé
<i>Aythya fuligula</i>	Fuligule morillon	Gibier pouvant être chassé
<i>Aythya marila</i>	Fuligule milouinan	Gibier pouvant être chassé
<i>Aythya nyroca</i>	Fuligule nyroca	Protégé CITES, annexe A
<i>Branta bernicla</i>	Bernache cravant	Protégé
<i>Branta leucopsis</i>	Bernache nonette	Protégé
<i>Branta ruficollis</i>	Bernache à cou roux	Protégé CITES, annexe A
<i>Bucephala albeola</i>	Garrot albéole	Protégé
<i>Bucephala clangula</i>	Garrot à œil d'or	Gibier pouvant être chassé
<i>Bucephala islandica</i>	Garrot d'Islande	Protégé
<i>Clangula hyemalis</i>	Harelde de Miquelon	Gibier pouvant être chassé
<i>Cygnus columbianus</i>	Cygne de Bewick	Protégé
<i>Cygnus cygnus</i>	Cygne chanteur	Protégé
<i>Cygnus olor</i>	Cygne tuberculé	Protégé
<i>Mareca penelope</i>	Canard siffleur	
<i>Melanitta americana</i>	Macreuse à bec jaune	Protégé
<i>Melanitta deglandi</i>	Macreuse à ailes blanches	Protégé
<i>Melanitta fusca</i>	Macreuse brune	
<i>Melanitta nigra</i>	Macreuse noire	
<i>Mergellus albellus</i>	Harle piette	Protégé
<i>Mergus merganser</i>	Harle bièvre	Protégé
<i>Mergus serrator</i>	Harle huppé	Protégé
<i>Netta rufina</i>	Nette rousse	Gibier pouvant être chassé
<i>Oxyura leucocephala</i>	Erismature à tête blanche	Protégé

			CITES, annexe A	
		<i>Somateria mollissima</i>	Eider à duvet	Gibier pouvant être chassé
		<i>Spatula clypeata</i>	Canard souchet	Gibier pouvant être chassé
		<i>Spatula querquedula</i>	Sarcelle d'été	Gibier pouvant être chassé
		<i>Tadorna ferruginea</i>	Tadorne casarca	Protégé
		<i>Tadorna tadorna</i>	Tadorne de Belon	Protégé
ORDRE DES BUCEROTIFORMES				
Upupidés	<i>Upupa epops</i>	Huppe fasciée	Protégé	10 individus
ORDRE DES CAPRIMULGIFORMES				
Apodidés	<i>Apus apus</i>	Martinets noirs	Protégé	100 individus
	<i>Apus affinis</i>	Martinets des maisons	Protégé	
	<i>Apus pallidus</i>	Martinets pâles	Protégé	
	<i>Chaetura pelagica</i>	Martinets ramoneurs	Protégé	
	<i>Tachymarptis melba</i>	Martinets à ventre blanc	Protégé	
Caprimulgidés	<i>Caprimulgus europaeus</i>	Engoulevent d'Europe	Protégé	20 individus
	<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Engoulevent à collier roux	Protégé	
	<i>Chordeiles minor</i>	Engoulevent d'Amérique	Protégé	
ORDRE DES CHARADRIIFORMES				
Alcidés	<i>Alca torda</i>	Pingouin torda	Protégé	10 individus
	<i>Alle alle</i>	Mergule nain	Protégé	
	<i>Cephus grylle</i>	Guillemot à miroir	Protégé	
	<i>Fratercula arctica</i>	Macareux moine	Protégé	
	<i>Uria aalge</i>	Guillemot de Troil	Protégé	
	<i>Uria lomvia</i>	Guillemot de Brünnich	Protégé	
Burhinidés	<i>Burhinus oedipnemos</i>	Cédicnème criard	Protégé	20 individus
Charadriidés	<i>Charadrius alexandrinus</i>	Gravelot à collier interrompu	Protégé	
	<i>Charadrius asiaticus</i>	Pluvier asiatique	Protégé	
	<i>Charadrius dubius</i>	Petit Gravelot	Protégé	
	<i>Charadrius hiaticula</i>	Grand Gravelot	Protégé	
	<i>Charadrius leschenaultii</i>	Gravelot de Leschenault	Protégé	
	<i>Charadrius mongolus</i>	Gravelot mongol	Protégé	
	<i>Charadrius morinellus</i>	Pluvier guignard	Protégé	
	<i>Charadrius pecuarius</i>	Gravelot pâle	Protégé	
	<i>Charadrius semipalmatus</i>	Pluvier semipalmé	Protégé	
	<i>Charadrius vociferus</i>	Gravelot kildir	Protégé	
	<i>Chettusia gregaria</i>	Vanneau sociable	Protégé	
	<i>Chettusia leucura</i>	Vanneau à queue blanche	Protégé	
	<i>Pluvialis apricaria</i>	Pluvier doré	Protégé	

		<i>Pluvialis dominica</i>	Pluvier bronzé	Protégé
		<i>Pluvialis fulva</i>	Pluvier fauve	Protégé
		<i>Pluvialis squatarola</i>	Pluvier argenté	Protégé
		<i>Vanellus gregarius</i>	Vanneau sociable	Protégé
		<i>Vanellus leucurus</i>	Vanneau à queue blanche	Protégé
		<i>Vanellus spinosus</i>	Vanneau à éperons	Protégé
		<i>Vanellus vanellus</i>	Vanneau huppé	Gibier pouvant être chassé
	Glaréolidés	<i>Cursorius cursor</i>	Courvite isabelle	Protégé
		<i>Glareola nordmanni</i>	Glaréole à ailes noires	Protégé
		<i>Glareola pratincola</i>	Glaréole à collier	Protégé
	Haematopodidés	<i>Haematopus ostralegus</i>	Huîtrier pie	Gibier pouvant être chassé
	Laridés	<i>Chlidonias hybrida</i>	Guifette moustac	Protégé
		<i>Chlidonias leucopterus</i>	Guifette leucoptère	Protégé
		<i>Chlidonias niger</i>	Guifette noire	Protégé
		<i>Chroicocephalus genei</i>	Goéland railleur	Protégé
		<i>Chroicocephalus philadelphia</i>	Mouette de Bonaparte	Protégé
		<i>Chroicocephalus ridibundus</i>	Mouette rieuse	Protégé
		<i>Gelochelidon nilotica</i>	Sterne hansel	Protégé
		<i>Hydrocoloeus minutus</i>	Mouette pygmée	Protégé
		<i>Hydroprogne caspia</i>	Sterne caspienne	Protégé
		<i>Ichthyaetus audouinii</i>	Goéland d'Audouin	Protégé
		<i>Ichthyaetus melanocephalus</i>	Mouette mélanocéphale	Protégé
		<i>Larus argentatus</i>	Goéland argenté	Protégé
		<i>Larus canus</i>	Goéland cendré	Protégé
		<i>Larus delawarensis</i>	Goéland à bec cerclé	Protégé
		<i>Larus fuscus</i>	Goéland brun	Protégé
		<i>Larus glaucoides</i>	Goéland à ailes blanches	Protégé
		<i>Larus hyperboreus</i>	Goéland bourgmestre	Protégé
		<i>Larus ichthyaetus</i>	Goéland ichthyaète	Protégé
		<i>Larus marinus</i>	Goéland marin	Protégé
		<i>Larus michahellis</i>	Goéland leucopnée	Protégé
		<i>Larus smithsonianus</i>	Goéland d'Amérique	Protégé
		<i>Leucophaeus atricilla</i>	Mouette atricille	Protégé
		<i>Leucophaeus pipixcan</i>	Mouette de Franklin	Protégé
		<i>Onychoprion anaethetus</i>	Sterne bridée	Protégé
		<i>Onychoprion fuscatus</i>	Sterne fuligineuse	Protégé

	<i>Pagophila eburnea</i>	Mouette blanche	Protégé
	<i>Rhodostethia rosea</i>	Mouette de Ross	Protégé
	<i>Rissa tridactyla</i>	Mouette tridactyle	Protégé
	<i>Sterna bengalensis</i>	Sterne voyageuse	Protégé
	<i>Sterna dougallii</i>	Sterne de Dougall	Protégé
	<i>Sterna elegans</i>	Sterne élégante	Protégé
	<i>Sterna forsteri</i>	Sterne de Forster	Protégé
	<i>Sterna hirundo</i>	Sterne pierregarin	Protégé
	<i>Sterna maxima</i>	Sterne royale	Protégé
	<i>Sterna paradisaea</i>	Sterne arctique	Protégé
	<i>Sterna sandvicensis</i>	Sterne caugek	Protégé
	<i>Sternula albifrons</i>	Sterne naine	Protégé
	<i>Xema sabini</i>	Mouette de Sabine	Protégé
Recurvirostridés	<i>Himantopus himantopus</i>	Echasse blanche	Protégé
	<i>Recurvirostra avosetta</i>	Avocette élégante	Protégé
Scolopacidés	<i>Actitis hypoleucos</i>	Chevalier guignette	Protégé
	<i>Actitis macularius</i>	Chevalier grivelé	Protégé
	<i>Arenaria interpres</i>	Tournepierre à collier	Protégé
	<i>Bartramia longicauda</i>	Bartramie des champs	Protégé
	<i>Calidris acuminata</i>	Bécasseau à queue pointue	Protégé
	<i>Calidris alba</i>	Bécasseau sanderling	Protégé
	<i>Calidris alpina</i>	Bécasseau variable	Protégé
	<i>Calidris bairdii</i>	Bécasseau de Baird	Protégé
	<i>Calidris canutus</i>	Bécasseau maubèche	Gibier pouvant être chassé
	<i>Calidris ferruginea</i>	Bécasseau cocorli	Protégé
	<i>Calidris fuscicollis</i>	Bécasseau de Bonaparte	Protégé
	<i>Calidris himantopus</i>	Bécasseau à échasses	Protégé
	<i>Calidris maritima</i>	Bécasseau violet	Protégé
	<i>Calidris mauri</i>	Bécasseau d'Alaska	Protégé
	<i>Calidris melanotos</i>	Bécasseau tacheté	Protégé
	<i>Calidris minuta</i>	Bécasseau minute	Protégé
	<i>Calidris minutilla</i>	Bécasseau minuscule	Protégé
	<i>Calidris pugnax</i>	Chevalier combattant	Gibier pouvant être chassé
	<i>Calidris pusilla</i>	Bécasseau semipalmé	Protégé
	<i>Calidris ruficollis</i>	Bécasseau à cou roux	Protégé
	<i>Calidris temminckii</i>	Bécasseau de Temminck	Protégé

	<i>Gallinago delicata</i>	Bécassine de Wilson	Protégé	
	<i>Gallinago gallinago</i>	Bécassine des marais	Gibier pouvant être chassé	
	<i>Gallinago media</i>	Bécassine double	Protégé	
	<i>Limicola falcinellus</i>	Bécasseau falcinelle	Protégé	
	<i>Limnodromus griseus</i>	Bécassin à bec court	Protégé	
	<i>Limnodromus scolopaceus</i>	Bécassin à long bec	Protégé	
	<i>Limosa lapponica</i>	Barge rousse	Gibier pouvant être chassé	
	<i>Limosa limosa</i>	Barge à queue noire	Gibier pouvant être chassé	
	<i>Lymnocyrtus minimus</i>	Bécassine sourde	Gibier pouvant être chassé	
	<i>Numenius arquata</i>	Courlis cendré	Gibier pouvant être chassé	
	<i>Numenius phaeopus</i>	Courlis corlieu	Gibier pouvant être chassé	
	<i>Numenius tenuirostris</i>	Courlis à bec grêle	Protégé CITES, annexe A	
	<i>Phalaropus fulicarius</i>	Phalarope à bec large	Protégé	
	<i>Phalaropus lobatus</i>	Phalarope à bec étroit	Protégé	
	<i>Scolopax rusticola</i>	Bécasse des bois	Gibier pouvant être chassé	
	<i>Steganopus tricolor</i>	Phalarope de Wilson	Protégé	
	<i>Tringa erythropus</i>	Chevalier arlequin	Gibier pouvant être chassé	
	<i>Tringa flavipes</i>	Petit Chevalier à pattes jaunes	Protégé	
	<i>Tringa glareola</i>	Chevalier sylvain	Protégé	
	<i>Tringa melanoleuca</i>	Chevalier criard	Protégé	
	<i>Tringa nebularia</i>	Chevalier aboyeur	Gibier pouvant être chassé	
	<i>Tringa ochropus</i>	Chevalier culblanc	Protégé	
	<i>Tringa semipalmatus</i>	Chevalier semipalmé	Protégé	
	<i>Tringa solitaria</i>	Chevalier solitaire	Protégé	
	<i>Tringa stagnatilis</i>	Chevalier stagnatile	Protégé	
	<i>Tringa totanus</i>	Chevalier gambette	Gibier pouvant être chassé	
	<i>Tryngites subruficollis</i>	Bécasseau roussâtre	Protégé	
	<i>Xenus cinereus</i>	Chevalier bargette	Protégé	
Stercorariidés	<i>Stercorarius parasiticus</i>	Labbe parasite	Protégé	
	<i>Stercorarius pomarinus</i>	Labbe pomarin	Protégé	
	<i>Stercorarius skua</i>	Grand Labbe	Protégé	
	<i>Stercorarius longicaudus</i>	Labbe à longue queue	Protégé	
ORDRE DES CICONIIFORMES				
Ciconiidés	<i>Ciconia nigra</i>	Cigogne noire	Protégé CITES, annexe A	10 individus
	<i>Ciconia ciconia</i>	Cigogne blanche	Protégé	
ORDRE DES COLOMBIFORMES				

Colombidés	<i>Columba livia</i>	Pigeon biset	Gibier pouvant être chassé CITES, annexe A	50 individus
	<i>Columba oenas</i>	Pigeon colombin	Gibier pouvant être chassé	
	<i>Columba palumbus</i>	Pigeon ramier	Gibier pouvant être chassé Susceptible d'être classé nuisible	
	<i>Streptopelia decaocto</i>	Tourterelle turque	Gibier pouvant être chassé	
	<i>Streptopelia orientalis</i>	Tourterelle orientale	Protégé	
	<i>Streptopelia turtur</i>	Tourterelle des bois	Gibier pouvant être chassé CITES, annexe A	
ORDRE DES CORACIIFORMES				
Alcedinidés	<i>Alcedo atthis</i>	Martin-pêcheur d'Europe	Protégé	15 individus
Coraciidés	<i>Coracias garrulus</i>	Rollier d'Europe	Protégé	
Meropidés	<i>Merops apiaster</i>	Guêpier d'Europe	Protégé	
	<i>Merops persicus</i>	Guêpier de Perse	Protégé	
ORDRE DES CUCULIFORMES				
Cuculidés	<i>Clamator glandarius</i>	Coucou geai	Protégé	20 individus
	<i>Cuculus canorus</i>	Coucou gris	Protégé	
	<i>Coccyzus americanus</i>	Coulicou à bec jaune	Protégé	
	<i>Coccyzus erythrophthalmus</i>	Coulicou à bec noir	Protégé	
ORDRE DES FALCONIFORMES				
Falconidés	<i>Falco naumanni</i>	Faucon crécerellette	Protégé CITES, annexe A	50 individus
	<i>Falco tinnunculus</i>	Faucon crécerelle	Protégé CITES, annexe A	
	<i>Falco peregrinus</i>	Faucon pèlerin	Protégé CITES, annexe A	
	<i>Falco subbuteo</i>	Faucon hobereau	Protégé CITES, annexe A	
	<i>Falco vespertinus</i>	Faucon kobez	Protégé CITES, annexe A	
	<i>Falco columbarius</i>	Faucon émerillon	Protégé CITES, annexe A	
	<i>Falco biarmicus</i>	Faucon lanier	Protégé CITES, annexe B	
	<i>Falco cherrug</i>	Faucon sacre	Protégé CITES, annexe A	
	<i>Falco concolor</i>	Faucon concolore	Protégé CITES, annexe B	
	<i>Falco eleonora</i>	Faucon d'Éléonore	Protégé CITES, annexe A	
	<i>Falco rusticolus</i>	Faucon gerfaut	Protégé CITES, annexe A	
ORDRE DES GALLIFORMES				
Odontophoridés	<i>Callipepla californica</i>	Colin de Californie	Gibier pouvant être chassé	20 individus
	<i>Colinus virginianus</i>	Colin de Virginie	Gibier pouvant être chassé	
Phasianidés	<i>Alectoris graeca</i>	Perdrix bartavelle	Gibier pouvant être chassé	
	<i>Alectoris rufa</i>	Perdrix rouge	Gibier pouvant être chassé	
	<i>Bonasa bonasia</i>	Gélinotte des bois	Gibier pouvant être chassé	
	<i>Coturnix coturnix</i>	Caille des blés	Gibier pouvant être chassé	

	<i>Francolinus francolinus</i>	Francolin noir	Protégé	
	<i>Lagopus muta</i>	Lagopède alpin	Gibier pouvant être chassé	
	<i>Lyrurus tetrix</i>	Tétras lyre	Gibier pouvant être chassé	
	<i>Perdix perdix</i>	Perdrix grise	Gibier pouvant être chassé	
	<i>Phasianus colchicus</i>	Faisan de Colchide	Gibier pouvant être chassé	
	<i>Tetrao urogallus</i>	Grand Tétras	Gibier pouvant être chassé	
ORDRE DES GAVIIFORMES				
Gaviidés	<i>Gavia immer</i>	Plongeon imbrin	Protégé	10 individus
	<i>Gavia adamsii</i>	Plongeon à bec blanc	Protégé	
	<i>Gavia arctica</i>	Plongeon arctique	Protégé	
	<i>Gavia stellata</i>	Plongeon catmarin	Protégé	
ORDRE DES GRUIFORMES				
Gruidés	<i>Grus grus</i>	Grue cendrée	Protégé CITES, annexe A	10 individus
	<i>Anthropoides virgo</i>	Grue demoiselle	Protégé	
Rallidés	<i>Crex crex</i>	Râle des genêts	Protégé	50 individus
	<i>Fulica atra</i>	Foulque macroule	Gibier pouvant être chassé	
	<i>Fulica cristata</i>	Foulque caronculée	Protégé	
	<i>Gallinula chloropus</i>	Poule d'eau	Gibier pouvant être chassé	
	<i>Porphyrio alleni</i>	Talève d'Allen	Protégé	
	<i>Porphyrio porphyrio</i>	Poule sultane	Protégé	
	<i>Porzana carolina</i>	Marouette de Caroline	Protégé	
	<i>Porzana parva</i>	Marouette poussin	Protégé	
	<i>Porzana porzana</i>	Marouette ponctuée	Protégé	
	<i>Porzana pusilla</i>	Marouette de Baillon	Protégé	
	<i>Rallus aquaticus</i>	Râle d'eau	Gibier pouvant être chassé	
ORDRE DES OTIDIFORMES				
Otidadés	<i>Otis tarda</i>	Grande Outarde	Protégé CITES, annexe A	10 individus
	<i>Tetrax tetrax</i>	Outarde canepetière	Protégé CITES, annexe A	
	<i>Chlamydotis macqueenii</i>	Outarde de Macqueen	Protégé CITES, annexe A	
ORDRE DES PASSERIFORMES				
Acrocephalidés	<i>Acrocephalus agricola</i>	Rousserolle isabelle	Protégé	50 individus
	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Rousserolle turdoïde	Protégé	
	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	Rousserolle des buissons	Protégé	
	<i>Acrocephalus melanopogon</i>	Lusciniole à moustaches	Protégé	
	<i>Acrocephalus paludicola</i>	Phragmite aquatique	Protégé	
	<i>Acrocephalus palustris</i>	Rousserolle verderolle	Protégé	
	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	Phragmite des joncs	Protégé	
	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Rousserolle effarvatte	Protégé	
	<i>Hippolais icterina</i>	Hypolaïs ictérine	Protégé	
	<i>Hippolais polyglotta</i>	Hypolaïs polyglotte	Protégé	
	<i>Iduna caligata</i>	Hypolaïs bottée	Protégé	

		<i>Iduna opaca</i>	Hypolaïs obscure	Protégé
		<i>Iduna pallida</i>	Hypolaïs pâle	Protégé
		<i>Iduna rama</i>	Hypolaïs rama	Protégé
	Aegithalidés	<i>Aegithalos caudatus</i>	Orite à longue queue	Protégé
	Alaudidés	<i>Alauda arvensis</i>	Alouette des champs	Gibier pouvant être chassé
		<i>Calandrella brachydactyla</i>	Alouette calandrelle	Protégé
		<i>Calandrella rufescens</i>	Alouette pispolette	Protégé
		<i>Chersophilus duponti</i>	Sirli de Dupont	Protégé
		<i>Eremophila alpestris</i>	Alouette haussecol	Protégé
		<i>Galerida cristata</i>	Cochevis huppé	Protégé
		<i>Galerida theklae</i>	Cochevis de Thékla	Protégé
		<i>Lullula arborea</i>	Alouette lulu	Protégé
	Bombycillidés	<i>Melanocorypha calandra</i>	Alouette calandre	Protégé
		<i>Bombycilla garrulus</i>	Jaseur boréal	Protégé
	Calcariidés	<i>Calcarius lapponicus</i>	Bruant lapon	Protégé
		<i>Plectrophenax nivalis</i>	Bruant des neiges	Protégé
	Cardinalidés	<i>Pheucticus ludovicianus</i>	Cardinal à poitrine rose	Protégé
	Certhiidés	<i>Certhia brachydactyla</i>	Grimpereau des jardins	Protégé
		<i>Certhia familiaris</i>	Grimpereau des bois	Protégé
	Cinclidés	<i>Cinclus cinclus</i>	Cincle plongeur	Protégé
	Cisticolidés	<i>Cisticola juncidis</i>	Cisticole des joncs	Protégé
	Corvidés	<i>Corvus corax</i>	Grand Corbeau	Protégé
		<i>Corvus cornix</i>	Corneille mantelée	Protégé
		<i>Corvus corone</i>	Corneille noire	Gibier pouvant être chassé ESOD
		<i>Corvus dauuricus</i>	Choucas de Daourie	Protégé
		<i>Corvus frugilegus</i>	Corbeau freux	Gibier pouvant être chassé ESOD
		<i>Corvus monedula</i>	Choucas des tours	Protégé
		<i>Garrulus glandarius</i>	Geai des chênes	Gibier pouvant être chassé
		<i>Nucifraga caryocatactes</i>	Cassenoix moucheté	Protégé
		<i>Pica pica</i>	Pie bavarde	
		<i>Pyrrhocorax graculus</i>	Chocard à bec jaune	Protégé
		<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Crave à bec rouge	Protégé
	Emberizidés	<i>Emberiza hortulana</i>	Bruant ortolan	Protégé
		<i>Emberiza schoeniclus</i>	Bruant des roseaux	Protégé
		<i>Emberiza citrinella</i>	Bruant jaune	Protégé
		<i>Emberiza calandra</i>	Bruant proyer	Protégé
		<i>Emberiza cia</i>	Bruant fou	Protégé
		<i>Emberiza cirius</i>	Bruant zizi	Protégé
		<i>Emberiza melanocephala</i>	Bruant mélanocéphale	Protégé
		<i>Emberiza chrysophrys</i>	Bruant à sourcils jaunes	Protégé
		<i>Emberiza leucocephalos</i>	Bruant à calotte blanche	Protégé
		<i>Emberiza pusilla</i>	Bruant nain	Protégé
		<i>Emberiza rustica</i>	Bruant rustique	Protégé
		<i>Emberiza rutila</i>	Bruant roux	
		<i>Emberiza spodocephala</i>	Bruant masqué	Protégé

		<i>Carduelis cannabina</i>	Linotte mélodieuse	Protégé
		<i>Carduelis carduelis</i>	Chardonneret élégant	Protégé
		<i>Carduelis chloris</i>	Verdier d'Europe	Protégé
		<i>Carduelis citrinella</i>	Venturon montagnard	Protégé
		<i>Carduelis flammea</i>	Sizerin flammé	Protégé
		<i>Carduelis flavirostris</i>	Linotte à bec jaune	Protégé
		<i>Carduelis hornemanni</i>	Sizerin blanchâtre	Protégé
		<i>Carduelis spinus</i>	Tarin des aulnes	Protégé
		<i>Carpodacus erythrinus</i>	Roselin cramoisi	Protégé
		<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Grosbec casse-noyaux	Protégé
		<i>Fringilla coelebs</i>	Pinson des arbres	Protégé
		<i>Fringilla montifringilla</i>	Pinson du Nord	Protégé
		<i>Loxia curvirostra</i>	Bec-croisé des sapins	Protégé
		<i>Loxia leucoptera</i>	Bec-croisé bifascié	Protégé
		<i>Loxia pytyopsittacus</i>	Bec-croisé perroquet	Protégé
		<i>Pinicola enucleator</i>	Durbec des sapins	Protégé
		<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Bouvreuil pivoine	Protégé
		<i>Serinus serinus</i>	Serin cini	Protégé
	Hirundinidés	<i>Cecropis daurica</i>	Hirondelle rousseline	Protégé
		<i>Delichon urbicum</i>	Hirondelle de fenêtre	Protégé
		<i>Hirundo rustica</i>	Hirondelle rustique	Protégé
		<i>Petrochelidon pyrrhonota</i>	Hirondelle à front blanc	Protégé
		<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Hirondelle de rochers	Protégé
		<i>Riparia paludicola</i>	Hirondelle paludicole	Protégé
		<i>Riparia riparia</i>	Hirondelle de rivage	Protégé
	Icteridés	<i>Dolichonyx oryzivorus</i>	Goglu des prés	Protégé
	Laniidés	<i>Lanius minor</i>	Pie-grièche à poitrine rose	Protégé
		<i>Lanius excubitor</i>	Pie-grièche grise	Protégé
		<i>Lanius meridionalis</i>	Pie-grièche méridionale	Protégé
		<i>Lanius senator</i>	Pie-grièche à tête rousse	Protégé
		<i>Lanius collurio</i>	Pie-grièche écorcheur	Protégé
	Locustellidés	<i>Locustella luscinioides</i>	Locustelle lusciniôide	Protégé
		<i>Locustella naevia</i>	Locustelle tachetée	Protégé
		<i>Locustella certhiola</i>	Locustelle de Pallas	Protégé
		<i>Locustella fluviatilis</i>	Locustelle fluviatile	Protégé
		<i>Locustella lanceolata</i>	Locustelle lancéolée	Protégé
	Motacillidés	<i>Anthus campestris</i>	Pipit rousseline	Protégé
		<i>Anthus cervinus</i>	Pipit à gorge rousse	Protégé
		<i>Anthus godlewskii</i>	Pipit de Godlewski	Protégé
		<i>Anthus gustavi</i>	Pipit de la Petchora	Protégé
		<i>Anthus hodgsoni</i>	Pipit à dos olive	Protégé
		<i>Anthus petrosus</i>	Pipit maritime	Protégé
		<i>Anthus pratensis</i>	Pipit farlouse	Protégé
		<i>Anthus richardi</i>	Pipit de Richard	Protégé
		<i>Anthus rubescens</i>	Pipit farlousane	Protégé
		<i>Anthus spinoletta</i>	Pipit spioncelle	Protégé
		<i>Anthus trivialis</i>	Pipit des arbres	Protégé
		<i>Motacilla alba</i>	Bergeronnette grise	Protégé

		<i>Motacilla cinerea</i>	Bergeronnette des ruisseaux	Protégé
		<i>Motacilla citreola</i>	Bergeronnette citrine	Protégé
		<i>Motacilla flava</i>	Bergeronnette printanière	Protégé
		<i>Cercotrichas galactotes</i>	Agrobate roux	Protégé
Muscicapidés		<i>Erithacus rubecula</i>	Rougegorge familier	Protégé
		<i>Ficedula albicollis</i>	Gobemouche à collier	Protégé
		<i>Ficedula hypoleuca</i>	Gobemouche noir	Protégé
		<i>Ficedula parva</i>	Gobemouche nain	Protégé
		<i>Ficedula semitorquata</i>	Gobemouche à demi-collier	Protégé
		<i>Luscinia luscinia</i>	Rossignol progné	Protégé
		<i>Luscinia megarhynchos</i>	Rossignol philomèle	Protégé
		<i>Luscinia svecica</i>	Gorgebleue à miroir	Protégé
		<i>Monticola saxatilis</i>	Merle de roche	Protégé
		<i>Monticola solitarius</i>	Merle bleu	Protégé
		<i>Muscicapa striata</i>	Gobemouche gris	Protégé
		<i>Oenanthe deserti</i>	Traquet du désert	Protégé
		<i>Oenanthe hispanica</i>	Traquet oreillard	Protégé
		<i>Oenanthe isabellina</i>	Traquet isabelle	Protégé
		<i>Oenanthe leucopyga</i>	Traquet à tête blanche	Protégé
		<i>Oenanthe leucura</i>	Traquet rieur	Protégé
		<i>Oenanthe oenanthe</i>	Traquet motteux	Protégé
		<i>Oenanthe pleschanka</i>	Traquet pie	Protégé
		<i>Phoenicurus ochrurus</i>	Rougequeue noir	Protégé
		<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Rougequeue à front blanc	Protégé
		<i>Saxicola rubetra</i>	Tarier des prés	Protégé
		<i>Saxicola rubicola</i>	Tarier pâtre	Protégé
		<i>Tarsiger cyanurus</i>	Rossignol à flancs roux	Protégé
Oriolidés		<i>Oriolus oriolus</i>	Loriot d'Europe	Protégé
Panuridés		<i>Panurus biarmicus</i>	Panure à moustaches	Protégé
Paridés		<i>Poecile montanus</i>	Mésange boréale	Protégé
		<i>Cyanistes caeruleus</i>	Mésange bleue	Protégé
		<i>Lophophanes cristatus</i>	Mésange huppée	Protégé
		<i>Parus major</i>	Mésange charbonnière	Protégé
		<i>Periparus ater</i>	Mésange noire	Protégé
		<i>Poecile palustris</i>	Mésange nonnette	Protégé
Parulidés		<i>Parkesia noveboracensis</i>	Paruline des ruisseaux	Protégé
		<i>Setophaga americana</i>	Paruline à collier	Protégé
		<i>Setophaga ruticilla</i>	Paruline flamboyante	Protégé
		<i>Setophaga striata</i>	Paruline rayée	Protégé
Passeridés		<i>Montifringilla nivalis</i>	Niverolle alpine	Protégé
		<i>Passer domesticus</i>	Moineau domestique	Protégé
		<i>Passer hispaniolensis</i>	Moineau espagnol	Protégé
		<i>Passer montanus</i>	Moineau friquet	Protégé
		<i>Petronia petronia</i>	Moineau soulcie	Protégé
		<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	Pouillot siffleur	Protégé
		<i>Phylloscopus trochilus</i>	Pouillot fitis	Protégé
		<i>Phylloscopus bonelli</i>	Pouillot de Bonelli	Protégé
		<i>Phylloscopus collybita</i>	Pouillot véloce	Protégé
		<i>Phylloscopus borealis</i>	Pouillot boréal	Protégé

	<i>Phylloscopus plumbeitarsus</i>	Pouillot à pattes sombres	Protégé	
	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	Pouillot verdâtre	Protégé	
Prunellidés	<i>Prunella collaris</i>	Accenteur alpin	Protégé	
	<i>Prunella modularis</i>	Accenteur mouchet	Protégé	
	<i>Prunella atrogularis</i>	Accenteur à gorge noire	Protégé	
Regulidés	<i>Regulus regulus</i>	Roitelet huppé	Protégé	
	<i>Regulus ignicapilla</i>	Roitelet à triple bandeau	Protégé	
Remizidés	<i>Remiz pendulinus</i>	Mésange rémiz	Protégé	
Scotocercidés	<i>Cettia cetti</i>	Bouscarle de Cetti	Protégé	
Sittidés	<i>Sitta europaea</i>	Sittelle torchepot	Protégé	
	<i>Tichodroma muraria</i>	Tichodrome échelette	Protégé	
Sturnidés	<i>Sturnus unicolor</i>	Etourneau unicolore	Protégé	
	<i>Sturnus vulgaris</i>	Etourneau sansonnet	Gibier pouvant être chassé ESOD	
Sylviidés	<i>Sylvia conspicillata</i>	Fauvette à lunettes	Protégé	
	<i>Sylvia undata</i>	Fauvette pitchou	Protégé	
	<i>Sylvia borin</i>	Fauvette des jardins	Protégé	
	<i>Sylvia melanocephala</i>	Fauvette mélanocéphale	Protégé	
	<i>Sylvia atricapilla</i>	Fauvette à tête noire	Protégé	
	<i>Sylvia cantillans</i>	Fauvette passerinette	Protégé	
	<i>Sylvia communis</i>	Fauvette grisette	Protégé	
	<i>Sylvia curruca</i>	Fauvette babillarde	Protégé	
	<i>Sylvia hortensis</i>	Fauvette orphée	Protégé	
	<i>Sylvia subalpina</i>	Fauvette de Moltoni		
	<i>Sylvia nisoria</i>	Fauvette épervière	Protégé	
Troglodytidés	<i>Troglodytes troglodytes</i>	Troglodyte mignon	Protégé	
Turdidés	<i>Turdus iliacus</i>	Grive mauvis	Gibier pouvant être chassé	
	<i>Turdus merula</i>	Merle noir	Gibier pouvant être chassé	
	<i>Turdus philomelos</i>	Grive musicienne	Gibier pouvant être chassé	
	<i>Turdus pilaris</i>	Grive litorne	Gibier pouvant être chassé	
	<i>Turdus torquatus</i>	Merle à plastron	Protégé	
	<i>Turdus viscivorus</i>	Grive draine	Gibier pouvant être chassé	
Vireonidés	<i>Vireo olivaceus</i>	Viréo à œil rouge	Protégé	
ORDRE DES PELECANIFORMES				
Ardeidés	<i>Ardea alba</i>	Grande Aigrette	Protégé CITES, annexe A	20 individus
	<i>Ardea cinerea</i>	Héron cendré	Protégé	
	<i>Ardea purpurea</i>	Héron pourpré	Protégé	
	<i>Ardeola ralloides</i>	Héron crabier	Protégé	
	<i>Botaurus stellaris</i>	Butor étoilé	Protégé	
	<i>Bubulcus ibis</i>	Héron garde-bœufs	Protégé CITES, annexe A	
	<i>Butorides virescens</i>	Héron vert	Protégé	
	<i>Egretta garzetta</i>	Aigrette garzette	Protégé CITES, annexe A	
	<i>Egretta gularis</i>	Aigrette des récifs	Protégé	
	<i>Ixobrychus minutus</i>	Butor blongios	Protégé	
	<i>Nycticorax nycticorax</i>	Héron bihoreau	Protégé	
Fregatidés	<i>Fregata magnificens</i>	Frégate superbe	Protégé	
Pelecanidés	<i>Pelecanus onocrotalus</i>	Pélican blanc	Protégé	

Phalacrocoracidés	<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	Cormoran huppé	Protégé	
	<i>Phalacrocorax carbo</i>	Grand Cormoran	Protégé	
	<i>Phalacrocorax pygmaeus</i>	Cormoran pygmée	Protégé	
Sulidés	<i>Morus bassanus</i>	Fou de Bassan	Protégé	
	<i>Sula dactylatra</i>	Fou masqué	Protégé	
Threskiornithidés	<i>Platalea leucorodia</i>	Spatule blanche	Protégé CITES, annexe A	
	<i>Plegadis falcinellus</i>	Ibis falcinelle	Protégé	
ORDRE DES PHOENICOPTERIFORMES				
Phoenicopteridés	<i>Phoenicopiterus roseus</i>	Flamant rose	Protégé	10 individus
ORDRE DES PICIFORMES				
Picidés	<i>Dendrocopos leucotos</i>	Pic à dos blanc	Protégé	15 individus
	<i>Dendrocopos major</i>	Pic épeiche	Protégé	
	<i>Dendrocopos medius</i>	Pic mar	Protégé	
	<i>Dendrocopos minor</i>	Pic épeichette	Protégé	
	<i>Dryocopus martius</i>	Pic noir	Protégé	
	<i>Jynx torquilla</i>	Torcol fourmilier	Protégé	
	<i>Picoides tridactylus</i>	Pic tridactyle	Protégé	
	<i>Picus canus</i>	Pic cendré	Protégé	
	<i>Picus viridis</i>	Pic vert	Protégé	
ORDRE DES PODICIPEDIFORMES				
Podicipedidés	<i>Podiceps auritus</i>	Grèbe esclavon	Protégé	20 individus
	<i>Podiceps cristatus</i>	Grèbe huppé	Protégé	
	<i>Podiceps grisegena</i>	Grèbe jougris	Protégé	
	<i>Podiceps nigricollis</i>	Grèbe à cou noir	Protégé	
	<i>Podilymbus podiceps</i>	Grèbe à bec bigarré	Protégé	
	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Grèbe castagneux	Protégé	
ORDRE DES PROCELLARIIFORMES				
Diomedeidés	<i>Thalassarche melanophris</i>	Albatros à sourcils noirs	Protégé	10 individus
Hydrobatidés	<i>Hydrobates pelagicus</i>	Pétrel tempête	Protégé	
	<i>Oceanodroma castro</i>	Océanite de Castro	Protégé	
	<i>Oceanodroma leucorhoa</i>	Océanite culblanc	Protégé	
	<i>Oceanodroma monorhis</i>	Océanite de Swinhoe	Protégé	
Oceanitidés	<i>Oceanites oceanicus</i>	Océanite de Wilson	Protégé	
Procellariidés	<i>Bulweria bulwerii</i>	Pétrel de Bulwer	Protégé	
	<i>Calonectris diomedea</i>	Puffin cendré	Protégé	
	<i>Fulmarus glacialis</i>	Pétrel fulmar	Protégé	
	<i>Macronectes halli</i>	Fulmar de Hall	Protégé	
	<i>Pterodroma feae</i>	Pétrel gongon	Protégé	
	<i>Puffinus baroli</i>	Puffin de Macaronésie	Protégé	
	<i>Puffinus gravis</i>	Puffin majeur	Protégé	
	<i>Puffinus griseus</i>	Puffin fuligineux	Protégé	
	<i>Puffinus mauretanicus</i>	Puffin des Baléares	Protégé	
	<i>Puffinus puffinus</i>	Puffin des anglais	Protégé	
	<i>Puffinus yelkouan</i>	Puffin yelkouan	Protégé	
ORDRE DES PTEROCLIFORMES				
Pteroclidés	<i>Pterocles alchata</i>	Ganga cata	Protégé	10 individus
	<i>Syrhaptes paradoxus</i>	Syrhapte paradoxal	Protégé	

	ORDRE DES STRIGIFORMES				50 individus		
	Strigidés	<i>Aegolius funereus</i>	Chouette de Tengmalm	Protégé CITES, annexe B			
		<i>Asio flammeus</i>	Hibou des marais	Protégé CITES, annexe A			
		<i>Asio otus</i>	Hibou moyen-duc	Protégé CITES, annexe A			
		<i>Athene noctua</i>	Chouette chevêche	Protégé CITES, annexe A			
		<i>Bubo bubo</i>	Hibou grand-duc	Protégé CITES, annexe A			
		<i>Bubo scandiacus</i>	Harfang des neiges	Protégé CITES, annexe A			
		<i>Glaucidium passerinum</i>	Chouette chevêchette	Protégé CITES, annexe A			
		<i>Otus scops</i>	Hibou petit-duc	Protégé CITES, annexe A			
		<i>Strix aluco</i>	Chouette hulotte	Protégé CITES, annexe B			
		<i>Surnia ulula</i>	Chouette épervière	Protégé CITES, annexe B			
	Tytonidés	<i>Tyto alba</i>	Chouette effraie	Protégé CITES, annexe A			
REPTILES	ORDRE DES SQUAMATES				3 individus		
	Anguidés	<i>Anguis fragilis</i>	Orvet fragile	Protégé			
		<i>Anguis veronensis</i>	Orvet de Vérone	Protégé			
	Gekkonidés	<i>Hemidactylus turcicus</i>	Hémidactyle verruqueux	Protégé			
	Phyllodactylidés	<i>Tarentola mauritanica</i>	Tarente de Maurétanie	Protégé			
	Lacertidés	<i>Lacerta agilis</i>	Lézard des souches	Protégé			
		<i>Lacerta bilineata</i>	Lézard vert occidental	Protégé			
		<i>Podarcis liolepis</i>	Lézard catalan	Protégé			
		<i>Podarcis muralis</i>	Lézard des murailles	Protégé			
		<i>Psammodromus algirus</i>	Psammodrome algire	Protégé			
		<i>Psammodromus edwardsianus</i>	Psammodrome d'Edwards	Protégé			
		<i>Timon lepidus</i>	Lézard ocellé	Protégé			
		<i>Zootoca vivipara</i>	Lézard vivipare	Protégé			
	Scincidés	<i>Chalcides striatus</i>	Seps strié	Protégé			
	Colubridés	<i>Coronella austriaca</i>	Coronelle lisse	Protégé			
		<i>Coronella girondica</i>	Coronelle girondine	Protégé			
		<i>Hierophis viridiflavus</i>	Couleuvre verte et jaune	Protégé			
		<i>Rhinechis scalaris</i>	Couleuvre à échelons	Protégé			
		<i>Zamenis longissimus</i>	Couleuvre d'Esculape	Protégé			
	Lamprophiidés	<i>Malpolon monspessulanus</i>	Couleuvre de Montpellier	Protégé			
	Natricidés	<i>Natrix maura</i>	Couleuvre vipérine	Protégé			
		<i>Natrix natrix</i>	Couleuvre à collier	Protégé			
	Viperidés	<i>Vipera ursinii</i>	Vipère d'Orsini	Protégé CITES, annexe A			
		<i>Vipera berus</i>	Vipère péliade	Protégé			
		<i>Vipera seoanei</i>	Vipère de Seoane	Protégé			
		<i>Vipera aspis</i>	Vipère aspic	Protégé			
	ORDRE DES TESTUDINES						
	Emydidés	<i>Emys orbicularis</i>	Cistude d'Europe	Protégé		7 individus	
	Geoemydidés	<i>Mauremys leprosa</i>	Émyde lépreuse	Protégé			
	AMPHIBIENS	ORDRE DES ANOURES				3 individus	
		Bufonidés	<i>Bufotes viridis</i>	Crapaud vert			Protégé

		<i>Bufo bufo</i>	Crapaud commun	Protégé	
		<i>Epidalea calamita</i>	Crapaud calamite	Protégé	
	Alytidés	<i>Alytes obstetricans</i>	Alyte accoucheur	Protégé	
	Bombinatoridés	<i>Bombina variegata</i>	Sonneur à ventre jaune	Protégé	
		<i>Bombina bombina</i>	Sonneur à ventre de feu	Protégé	
	Hylidés	<i>Hyla molleri</i>	Rainette ibérique	Protégé	
		<i>Hyla arborea</i>	Rainette verte	Protégé	
		<i>Hyla meridionalis</i>	Rainette méridionale	Protégé	
	Pelobatidés	<i>Pelobates fuscus</i>	Pélobate brun	Protégé	
		<i>Pelobates cultripes</i>	Pélobate cultripède	Protégé	
	Pelodytidés	<i>Pelodytes punctatus</i>	Pélodyte ponctué	Protégé	
	Ranidés	<i>Pelophylax esculentus</i>	Grenouille commune	Protégé	
		<i>Pelophylax grafi</i>	Grenouille de Graf	Protégé	
		<i>Pelophylax lessonae</i>	Grenouille de Lessona	Protégé	
		<i>Pelophylax perezi</i>	Grenouille de Pérez	Protégé	
		<i>Pelophylax ridibundus</i>	Grenouille rieuse	Protégé	
		<i>Rana arvalis</i>	Grenouille des champs	Protégé	
		<i>Rana dalmatina</i>	Grenouille agile	Protégé	
		<i>Rana temporaria</i>	Grenouille rousse	Protégé	
ORDRE DES URODELES					
	Salamandridés	<i>Salamandra atra</i>	Salamandre noire	Protégé	3 individus
		<i>Ichthyosaura alpestris</i>	Triton alpestre	Protégé	
		<i>Lissotriton helveticus</i>	Triton palmé	Protégé	
		<i>Lissotriton vulgaris</i>	Triton ponctué	Protégé	
		<i>Salamandra salamandra</i>	Salamandre tachetée	Protégé	
		<i>Triturus cristatus</i>	Triton crêté	Protégé	
		<i>Triturus marmoratus</i>	Triton marbré	Protégé	



PRÉFET DU HAUT-RHIN

Liberté
Égalité
Fraternité

DIRECTION DÉPARTEMENTALE DE L'EMPLOI,
DU TRAVAIL, DES SOLIDARITES ET
DE LA PROTECTION DES POPULATIONS

SANTÉ ET PROTECTION ANIMALES ET ENVIRONNEMENT

Affaire suivie par : Mme Britta DANIELSKY

Tél. : 03 89 24 81 69

ddetspp-spae@haut-rhin.gouv.fr

Objet : certificat de capacité pour l'entretien d'animaux d'espèces non domestiques dans un centre de soins.

P.J. : AP n° 2023-290-SPAE-295

Copie : /

Réf. : 2023/BD/1586

Références réglementaires :

- Code rural et de la pêche Maritime
- Code de l'Environnement
- Règlement CE 338/97 du 09 décembre 1996 modifié relatif à la protection des espèces de faune et de flore sauvages par le contrôle de leur commerce ;
- Arrêté du 8 octobre 2018 fixant les règles générales de détention d'animaux d'espèces non domestiques.

Madame,

Veuillez trouver sous ce pli l'arrêté préfectoral n° 2023-290-SPAE-295 du 17 octobre 2023 portant attribution du certificat de capacité pour l'entretien d'animaux d'espèces non domestiques dans un centre de soins qui ANNULE et REMPLACE l'arrêté préfectoral N° 2022-164-SPAE-158 portant attribution du certificat de capacité pour l'entretien et l'élevage d'animaux d'espèces non domestiques dans un centre de soins ;

Veuillez agréer, Madame, l'expression de ma considération distinguée.

Le directeur départemental,

Emmanuel GIROD

Cité administrative – Bât. C
3 rue Fleischhauer – 68026 Colmar cedex
Tél. : 03 89 24 81 37 – Fax : 03 89 24 82 01
ddetspp@haut-rhin.gouv.fr
<http://www.haut-rhin.gouv.fr/Services-de-l-Etat/DDETSPP>

La DDETSPP met en œuvre un traitement automatisé d'informations nominatives. Vous pouvez accéder aux données vous concernant, les rectifier, demander leur effacement ou exercer votre droit à la limitation de leur traitement. Pour exercer ces droits ou pour toute question sur le traitement de vos données dans ce dispositif, vous pouvez contacter le service dont l'adresse figure en pied de page de ce document.



**PRÉFET
DU HAUT-RHIN**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

DIRECTION DÉPARTEMENTALE DE L'EMPLOI
DU TRAVAIL, DES SOLIDARITÉS ET
DE LA PROTECTION DES POPULATIONS
SANTÉ ET PROTECTION ANIMALES ET ENVIRONNEMENT

**ARRETE PREFECTORAL N° 2023-290-SPAE-295 du 17 octobre 2023
ANNULE ET REMPLACE L'ARRETE PREFECTORAL N° 2022-164-SPAE-158
portant attribution du certificat de capacité pour l'entretien d'animaux d'espèces non
domestiques dans un centre de soins**

Le Préfet du Haut-Rhin
Chevalier de la Légion d'Honneur
Officier de l'Ordre national du Mérite

VU le code de l'environnement, livre IV du titre 1^{er} et notamment les articles L 413-3, R413-8 et R413-21 ;

VU l'arrêté du 21 novembre 1997 définissant deux catégories d'établissements, autres que l'établissement d'élevage, de vente et de transit des espèces de gibier dont la chasse est autorisée ;

VU l'arrêté interministériel du 8 octobre 2018 fixant les règles générales de détention d'animaux d'espèces non domestiques ;

VU le décret du 13 juillet 2023, publié au J.O. du 14 juillet 2023, portant nomination de Monsieur Thierry QUEFFELEC, Préfet du Haut-Rhin, installé dans ses fonctions le 21 août 2023 ;

VU l'arrêté préfectoral du 22 août 2023 portant délégation de signature à Monsieur Emmanuel GIROD, directeur départemental de l'emploi, du travail, des solidarités et de la protection des populations du Haut-Rhin ;

VU la demande formulée par Madame Anaëlle CROS sollicitant un certificat de capacité pour l'entretien d'animaux d'espèces non domestiques réceptionné le 15 novembre 2021 ;

VU l'avis favorable donné par la commission départementale de la nature, des paysages et des sites du 19 mai 2022 ;

CONSIDERANT que le dossier est complet et recevable conformément au code de l'environnement ;

CONSIDERANT que Madame Anaëlle CROS remplit les conditions pour l'entretien d'animaux d'espèces non domestiques dans un centre de soins ;

Sur proposition du directeur départemental de l'emploi, du travail, des solidarités et protection des populations ;

ARRÊTE

Article 1 : Le certificat de capacité est accordé à Madame Anaëlle CROS, pour exercer, au sein d'un centre de soins pour l'entretien d'animaux d'espèces non domestiques.

Article 2 : Le certificat de capacité est accordé pour les familles suivantes :

Reptiles :		
SQUAMATA	Anguidae	Orvets...
	Gekkonidae	Geckos...
	Lacertidae	Lézards...
	Phyllodactylidae	Tarentes...
	Scincidae	Seps...
	Colubridae, Lamprophiidae, Natricidae	Couleuvres, coronelles...
TESTUDINES	Emydidae	Cistudes...
	Geoemydidae	Emydes...
	Testudinidae	Hermann...
Mammifères :		
ARTIODACTYLES	Bouquetin, isard, chevreuil...	
CARNIVORES	Renards, blaireaux, martres, loutres...	
CHIROPTERES	Pipistrelles, murins, sérotines...	
ERINACEOMORPHES	Hérissons...	
LAGOMORPHES	Lièvres, lapins...	
RODENTIENS	Loirs, lérots, castor, écureuils...	
SORICOMORPHES	Crocitudes, desmans, taupes...	
Oiseaux :		
ACCIPITRIFORMES	Balbuzard, vautour, aigles, buses...	
ANSERIFORMES	Canards, oies, cygnes...	
APODIFORMES	Martinets...	
BUCEROTIFORMES	Huppes...	
CAPRIMULGIFORMES	Engoulevents...	
CHARADRIIFORMES	Chevaliers, échasses, mouettes, pingouins...	
CICONIIFORMES	Cigognes...	
COLUMBIFORMES	Pigeons, tourterelles...	
CORACIIFORMES	Rolliers et rolles, martins, guêpiers...	
CUCULIFORMES	Coucous...	
FALCONIFORMES	Faucons...	
GALLIFORMES	Faisans, perdrix, téttras...	
GAVIIFORMES	Plongeurs...	
GRUIFORMES	Foulques, râles, grues...	
OTIDIFORMES	Outardes...	

PASSERIFORMES	Corbeaux, mésanges, hirondelles, fauvettes, merles, rougequeues, moineaux...
PELECANIFORMES	Ibis, spatules, hérons, aigrettes...
PHOENICOPTERIFORMES	Flamants...
PICIFORMES	Pics, torcols...
PODICIPEDIFORMES	Grèbes...
PROCELLARIIFORMES	Océanites, albatros, puffins...
PTEROCLIFORMES	Gangas...
STRIGIFORMES	Chouettes et hiboux...
SULIFORMES	Fous, cormorans...

Article 3 : L'arrêté préfectoral N° 2022-164-SPAE-158 portant attribution du certificat de capacité pour l'entretien d'animaux d'espèces non domestiques dans un centre de soins est abrogé.

Article 4 : Le non-respect de cette décision expose le bénéficiaire à des sanctions administratives ou pénales, conformément aux articles L.413-5 et L.415-3 à L.415-5 du code de l'environnement.

Article 5 : La présente décision ne vaut pas autorisation d'ouverture d'établissement d'élevage d'animaux d'espèces non domestiques.

Article 6 : Lors du changement de lieu d'exercice de l'activité ou de sa cessation, le titulaire du certificat de capacité est tenu d'informer par écrit la préfecture de département du lieu actuel d'exercice de l'activité ainsi que celle du lieu futur d'exercice.

Article 7 : La légalité de la présente décision peut être contestée devant le Tribunal Administratif de STRASBOURG. Ce recours juridictionnel n'aura pas d'effet suspensif et devra être enregistré au greffe du tribunal au plus tard avant l'expiration du deuxième mois suivant la date de notification de la présente décision.

En cas de recours gracieux, la saisine de la juridiction devra intervenir avant un délai de deux mois à compter du rejet de ce recours. Pour calculer ce délai, il conviendra de tenir compte de la date de notification de la décision de rejet si celle-ci est explicite.

Article 8 : Le secrétaire général de la préfecture, le chef du service départemental de l'office français de la biodiversité et le directeur départemental de l'emploi, du travail, des solidarités et de la protection des populations sont chargés chacun en ce qui le concerne de l'exécution du présent arrêté dont l'original sera notifié au bénéficiaire de l'autorisation.

Fait à Colmar, le 17 octobre 2023



Le Préfet
Pour le préfet et par délégation,
Le directeur départemental,

Emmanuel GIROD