

zoo
GRANBY

**Rapport
annuel
2024**



Table des matières

03

MOT DU PRÉSIDENT DU CONSEIL
D'ADMINISTRATION ET DU PDG

27

NOS RESSOURCES HUMAINES

06

MISSION FAUNE

29

NOS OPÉRATIONS

11

ACTIONS DE CONSERVATION
ET RECHERCHE SCIENTIFIQUE

33

COMMUNICATIONS ET MARKETING

18

SOINS ET BIEN-ÊTRE ANIMAL

38

FONDATION MISSION FAUNE
ZOO DE GRANBY

Crédits photo : Bertrand Duhamel - Vincent Girard - Keith Bartlett - Michel St-Jean - Zoo de Granby

Page couverture : Dhole **Photographe :** Bertrand Duhamel



Mot du président

DU CONSEIL D'ADMINISTRATION ET DU PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL



Simon Lapointe
Président du conseil
d'administration



Paul Gosselin
Président-directeur général
et secrétaire exécutif

L'année écoulée a été marquée par des défis, mais surtout par des avancées significatives qui nous permettent de regarder vers l'avenir avec optimisme et ambition. C'est avec fébrilité et une grande fierté que le Zoo a lancé, le 14 mai dernier, MISSION FAUNE. Cette initiative se veut un pas marquant dans la volonté de l'institution de se fixer des engagements ambitieux pour la protection de notre biodiversité d'ici 2030, et ainsi augmenter notre impact dans les milieux naturels. Cette démarche est le fruit d'une réflexion stratégique de près de deux ans qui vient positionner le Zoo dans l'échiquier des acteurs importants en conservation.

Forts de cet engagement, nous avons poursuivi nos actions de protection de la biodiversité sur le terrain avec plus de 455 000 \$ d'investis dans des initiatives concrètes pour la faune en péril. Notre expertise est de plus en plus reconnue, tant par les municipalités que par les institutions universitaires, comme en témoigne notre nouvelle entente avec l'Université de Sherbrooke, de même que nos trois missions scientifiques en Martinique portant sur la conservation des espèces de tortue marine et les chauves-souris présentes sur l'île.

De plus, un projet de recherche dans un contexte particulier a fait énormément jaser au printemps 2024: l'événement astronomique historique du 7 avril dernier, soit l'éclipse totale de Soleil, a été l'occasion pour nos équipes de collaborer avec l'astronome et professeur titulaire Pierre Chastenay afin de mener une étude sur le comportement de nos animaux en situation environnementale exceptionnelle. Cette recherche, menée dans un contexte unique, en-

richira non seulement les connaissances du milieu scientifique, mais a fait parler de nous de belle façon. Le projet a résonné dans les médias de la province, mais aussi du Canada, avec près d'une cinquantaine d'entrevues accordées par nos experts.

Toujours sur la scène nationale, le Zoo de Granby a joué un rôle actif dans les discussions autour du projet de loi fédérale S-15 sur l'encadrement de la garde en captivité et du commerce illégal d'animaux exotiques. Avec nos homologues de Toronto et de Calgary, nous avons pris part à un comité sénatorial afin de contribuer à l'élaboration d'un cadre législatif plus rigoureux et responsable: le bien-être animal est une valeur pour notre institution.

C'est d'ailleurs dans cette optique que nous avons poursuivi nos investissements dans l'amélioration continue de nos installations animalières. Dans le cadre de notre plan directeur 2018-2027, nous avons investi 1,3 million de dollars, avec le soutien du ministère du Tourisme (par le billet du Programme d'aide à la relance de l'industrie touristique), pour la mise en place d'un tout nouvel habitat extérieur destiné à nos mandrills et à nos colobes guéréza. Ce projet permet d'offrir un environnement adapté aux besoins de ces primates tout en procurant une expérience bonifiée à nos visiteurs.

D'ailleurs, ces mêmes visiteurs bénéficieront bientôt d'une expérience améliorée grâce à l'aboutissement des travaux tant attendus de l'élargissement de la route 139 et des voies d'accès vers le Zoo. Le printemps 2025 marquera donc une avancée majeure pour faciliter l'arrivée de nos invités, augmenter la fluidité de la circulation dans notre stationnement et améliorer la sécurité de tous.

Évidemment, nous ne pouvons passer sous silence la négociation de l'une de nos deux conventions collectives qui s'est déroulée en 2024, et a marqué une grande partie de l'année. Après d'importantes discussions et échanges, les parties sont parvenues à un accord au début de 2025, entérinant ainsi une nouvelle convention collective. Cette nouvelle entente entre le Zoo et ses employés syndiqués permettra de mieux répondre aux attentes des équipes, d'améliorer les relations de travail et de renforcer notre engagement commun envers la mission du Zoo de Granby.

Malgré les embûches, nous sommes convaincus de ressortir de cette année plus unis, plus résilients et plus déterminés que jamais à faire du Zoo de Granby une institution d'excellence en matière de conservation, de recherche et d'expérience visiteur. L'avenir s'annonce prometteur et nous avons hâte de poursuivre cette belle aventure avec vous.



Conseil d'administration

DE LA SOCIÉTÉ ZOOLOGIQUE DE GRANBY

Simon Lapointe Président du conseil d'administration

Jean-François Dumas 1^{er} Vice-président

Richard Brosseau 2^e Vice-président

Carole Beaulieu Administratrice

Sarah Coulombe Administratrice

Michel Delorme Administrateur

Guy Desrosiers Administrateur

Julie Gagné Administratrice

Philippe Gosselin Administrateur

Maxie Lafleur Administratrice

Mélina Roy Administratrice

Réal Deslauriers Président sortant

Me David Rhéaume Aviseur légal

Félix Dionne Observateur de la Ville de Granby

Comité de direction

Paul Gosselin Président-directeur général

Samuel Grenier Vice-président et chef des opérations

Hélène Bienvenue Directrice – Ventes, marketing et communications

Frédéric Brault Directeur – Développement, construction et entretien

Jeffrey Decelles Directeur - Opérations

Mireille Forand Adjointe à la direction générale

Karl Fournier Directeur – Soins animaliers

Marie-Andrée Hunter Directrice – Éducation et développement durable

Marie-Claude Landry Directrice – Développement philanthropique, partenariats et commandites

Patrick Laurin Directeur – Technologies de l'information

Patrick Paré Directeur – Conservation et recherche

Annie Rousseau Directrice - Finances

Lucie Saint-Arneault Directrice – Ressources humaines



**Accompagnés par
les normes les plus
strictes en termes
de bien-être animal.**

NOS ACCRÉDITATIONS

**ASSOCIATION
OF ZOOS &
AQUARIUMS**

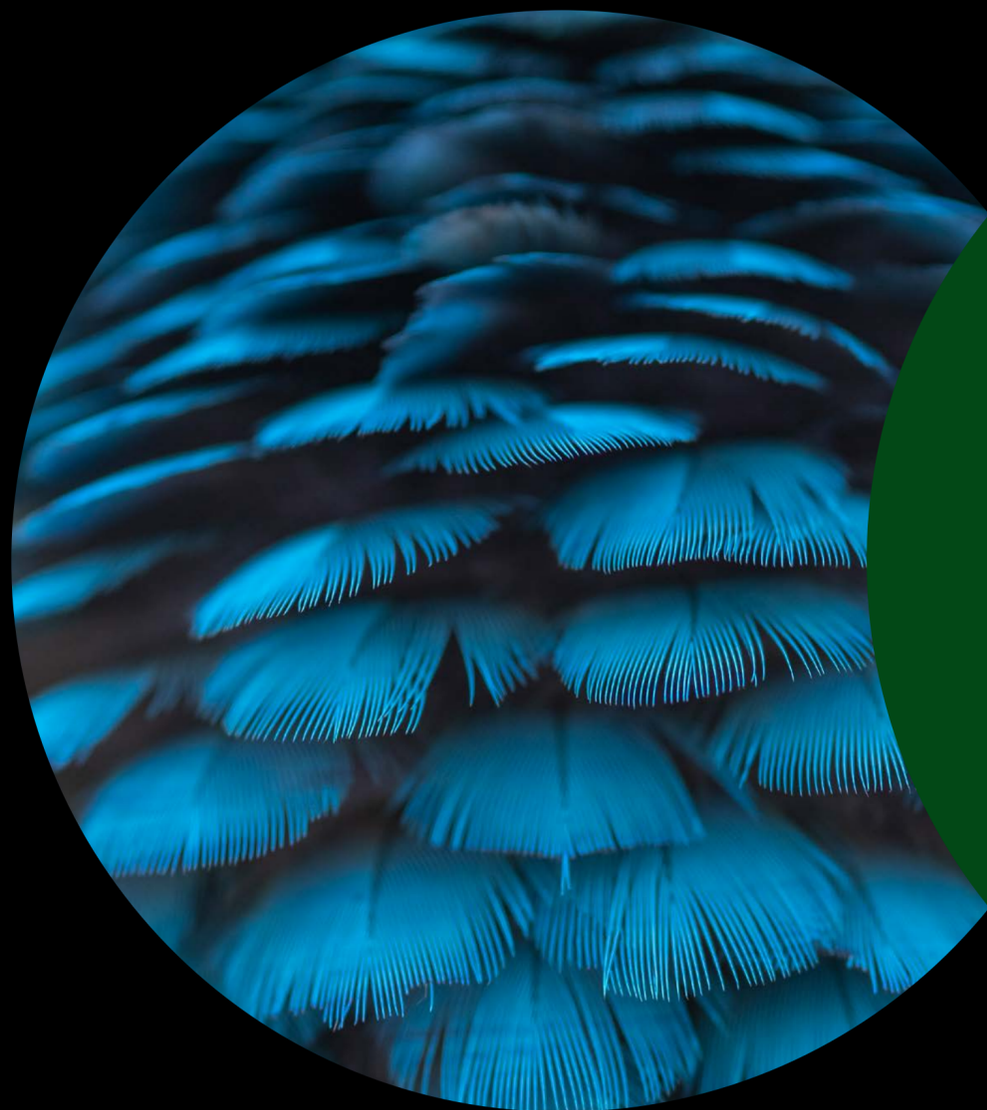
Seuls les zoos et aquariums qui atteignent les normes les plus élevées sont accrédités par l'Association of Zoos and Aquariums (AZA). En septembre 2024, on comptait 237 institutions accréditées par l'AZA, majoritairement aux États-Unis, mais aussi ailleurs dans le monde.

Au Canada, sept institutions font partie de cette association. Pour y arriver, l'institution est soumise à un examen approfondi de ses pratiques et de ses politiques dans l'ensemble de ses activités et opérations : soins animaliers et vétérinaires, conservation et recherche, éducation, de même que tout ce qui a trait à la sécurité.



La WAZA (*World Association of Zoos and Aquariums*) compte près de 400 membres partout sur la planète. L'association fait la promotion de la coopération entre les institutions zoologiques, les aquariums, les associations nationales et régionales ainsi que les principaux experts de la faune et les universités. Le Zoo de Granby est l'une des quatre institutions accréditées par la WAZA au Québec et la 12^e au Canada.

Le Zoo de Granby lance



**MISSION
FAUNE**

ZOO GRANBY





Depuis plus de 70 ans, le Zoo de Granby s'investit dans la protection des espèces menacées en nature et met l'expertise de ses professionnels au service du bien-être des animaux qui lui sont confiés.

Face aux défis environnementaux sans précédent auxquels nous sommes tous confrontés, le Zoo de Granby a choisi d'accélérer le mouvement et d'élargir significativement son impact pour la protection et la sauvegarde des espèces et des milieux naturels. Le 14 mai 2024, en présence de ses employés et entouré de nombreux acteurs et partenaires en conservation, le Zoo de Granby a lancé MISSION FAUNE.

Propulsée par sa mission, l'institution se tourne résolument vers l'avenir, alimentée par le désir de faire une différence pour des milliers d'espèces et de renverser le processus d'extinction en nature. Il s'agit d'un véritable tournant dans l'histoire de notre institution, un engagement qui vient cimenter notre volonté d'agir.



Kim Thúy
Ambassadrice,
Mission Faune

Axes stratégiques

Sensibilisation



Éveiller les gens à la fragilité de la biodiversité afin de susciter à l'action pour protéger le monde animal

Cela s'effectue de diverses façons :

- Durant la visite au Zoo
- Via la stratégie de contenus sur nos médias sociaux et infolettres
- Via nos programmes éducatifs

Préservation



Freiner la perte de la biodiversité en intervenant directement sur des espèces menacées

Cela s'effectue de diverses façons :

- Avec les animaux sous nos soins
- En nature
 - Au Québec
 - À l'international



Nos huit engagements d'ici 2030



Protéger 70 espèces en péril au Québec et à l'international et procéder à la remise en milieu naturel de **5 000 individus**



Intervenir auprès de 425 propriétés privées et milieux naturels



Compter dans nos rangs **90 employés** spécialisés dédiés à la préservation et à la sensibilisation



Collaborer dans 15 pays à la préservation à travers des programmes de conservation et de recherche scientifique



Sensibiliser 1,5 million de personnes par année à la préservation de la biodiversité



Augmenter à 30 % le nombre d'espèces au statut précaire ou menacé sous nos soins



Investir 11 millions de dollars en actions directes pour la préservation dans les milieux naturels au Québec et à l'international



Établir des partenariats auprès de 4 universités québécoises et collaborer à 12 projets de recherche scientifique



L'expertise de nos spécialistes mise à profit pour la protection de la faune et de ses habitats



Équipe de rétablissement des chauves-souris du Québec

Louis Lazure, coordonnateur de l'équipe

Équipe de rétablissement du chevalier cuivré

Patrick Paré

Équipe de rétablissement des tortues du Québec

Patrick Paré, Chelsey Paquette
et Véronique Bellavance

- **Groupe de mise en œuvre du rétablissement
de la tortue des bois au Québec**

Chelsey Paquette

- **Groupe de mise en œuvre du rétablissement
de la tortue molle à épines au Québec**

Véronique Bellavance

Conseil d'administration du Club d'observateurs d'oiseaux de la Haute-Yamaska

Chelsey Paquette

Conseil d'administration du Club des ornithologues de Brome-Missisquoi

Audrey Maynard

Comité québécois sur le martinet ramoneur

Chelsey Paquette

Regroupement Environnement Haute-Yamaska

Chelsey Paquette

Table d'Harmonisation du Parc de la Yamaska

Patrick Paré

Comité de l'AZA sur les macropodes

Chantal Routhier

Forum de l'AZA sur les jaguars en milieu zoologique

Chantal Routhier

**Actions de
conservation
et recherche
scientifique**



Agir pour la préservation du monde animal au Québec, et partout dans le monde

En 2024, l'équipe de Conservation et Recherche a doublé ses actions en milieux naturels, notamment pour la protection et le rétablissement du martinet ramoneur, de la tortue des bois, de la tortue molle à épines et de nombreuses espèces d'oiseaux champêtres, dont le goglu des prés et l'hirondelle rustique.

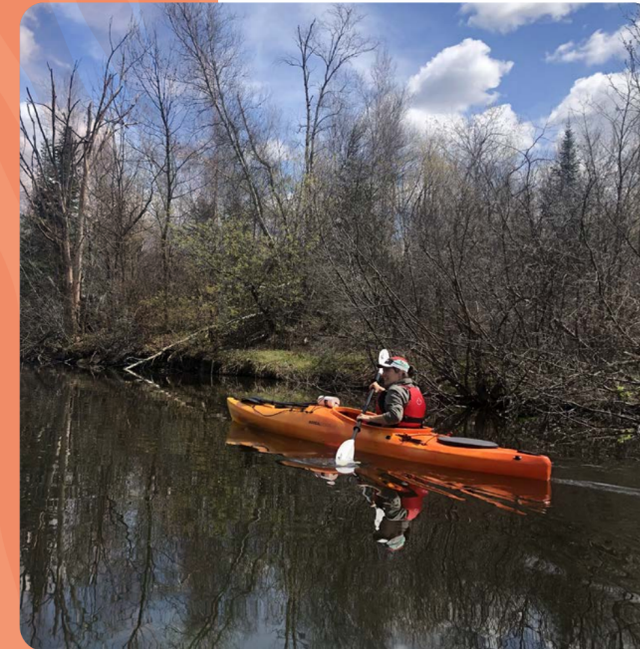
Pour ses projets menés en nature, le Zoo de Granby s'allie à de nombreux partenaires de confiance et enracine la reconnaissance de son expertise. D'ailleurs, la Fondation de la Faune du Québec, qui finance les organismes de conservation au Québec, nous a octroyé près de 400 000 \$ depuis 2023 pour des projets structurants sur la faune en péril au sud du Québec. Il s'agit là d'une belle marque de confiance envers le Zoo de Granby et ses experts en préservation de la biodiversité. De nouvelles collaborations avec l'Union des producteurs agricoles (UPA) Montérégie ont également permis d'augmenter notre champ d'action pour la sauvegarde de la tortue des bois et des oiseaux champêtres.

Enfin, des ententes de collaboration scientifique avec l'Université Concordia et l'Université de Sherbrooke ont permis au Zoo d'investir des dizaines de milliers de dollars et des centaines d'heures en 2024 pour l'acquisition de connaissances permettant d'avoir plus d'impact et d'optimiser nos approches de conservation pour les gorilles et les éléphants au Cameroun, mais également pour les chauves-souris, les iguanes et les tortues marines en Martinique. Ces projets phares à l'international confirment le rôle du Zoo de Granby dans la préservation de la faune et des milieux naturels partout dans le monde. Ce sont d'ailleurs trois missions de conservation qui ont été effectuées en Martinique en 2024 (suivi des espèces, formation, colloque, rencontre de partenaires, etc.).



POUR LA PROTECTION DU MARTINET RAMONEUR

Les biologistes de l'équipe Conservation et Recherche dirigent ce projet en Estrie et en Montérégie depuis quelques années déjà. En 2024, près d'une douzaine de partenaires ont joint les efforts de notre équipe d'experts afin de suivre les oiseaux lors de la nidification, trouver de nouvelles cheminées utilisées par l'oiseau, et rénover ou construire de nouvelles structures pour augmenter les chances de survie du martinet. C'est plus d'une centaine de cheminées qui sont en observation dans les deux régions couvertes par le projet. Au total, plus de 115 000 \$ et 750 heures de travail ont été investis pour suivre et protéger cette espèce menacée en 2024.



**DE FARNHAM
À BRIGHAM
EN PASSANT
PAR DUNHAM,
LA FAUNE MÉRITE
QU'ON S'Y
ATTARDE**

Plusieurs municipalités et propriétaires privés ont à cœur la préservation de leur havre de paix. Le Zoo de Granby leur offre l'occasion de le protéger par des suivis fauniques et par l'émission de recommandations de conservation d'espèces en péril sur leurs territoires et propriétés.

Au total, ce sont plus de 20 propriétaires privés qui ont collaboré avec nous en 2024 dans ces zones où les terres agricoles côtoient les zones forestières et bordent la rivière Yamaska. Des espèces précieuses telles que la petite chauve-souris brune, la couleuvre tachetée, la grenouille des marais, la tortue des bois, et le goglu des prés font partie des représentants de la faune pour lesquels nos spécialistes portent une attention particulière et proposent des actions de mise en valeur et de conservation.

ON SUPPORTE LES ACTIONS DU ZOO POUR LA TORTUE DES BOIS



La Fondation de la faune du Québec a permis d'accélérer la protection de la tortue des bois dans la MRC d'Acton en octroyant au Zoo un financement historique de 174 000 \$ sur quatre ans. Ce projet, totalisant 266 000 \$, permettra de favoriser la survie et la reproduction des quelques dizaines d'individus qui subsistent dans une rivière de la région.

L'UPA Montérégie et une douzaine de propriétaires nous accompagnent dans cette démarche de conservation.

ÇA BOUGE AU LAB NATURE



Le bilan d'éclosion 2024 est de 163 œufs de tortue molle à épines et 37 œufs de tortue des bois sauvés de la prédation ou des inondations aux sites de ponte. De plus, 57 chauves-souris ont été rescapées des froids hivernaux et placées sous nos soins jusqu'au dégel. Les chiroptères ont ensuite été remis en nature au printemps et à l'été 2024. Le laboratoire du Zoo a également hébergé 22 jeunes tortues âgées de 1 à 2 ans qui grandissent à l'abri des prédateurs avant d'être remises en nature dans la région du Lac Champlain.

Le comportement des animaux du Zoo sous la loupe durant l'éclipse totale de Soleil

Le 8 avril 2024, le Québec a vécu un événement aussi rare qu'exceptionnel : une éclipse totale de Soleil. Dans le cadre de ce phénomène inusité, un groupe de chercheurs, incluant les biologistes du Zoo, a proposé de profiter de l'événement astronomique pour mener une étude sur le comportement animal en réaction aux changements notables vécus dans leur environnement.

L'initiative revient à l'astronome Pierre Chastenay, professeur titulaire en didactique des sciences à l'UQAM, qui a vu l'occasion de documenter le comportement chez différentes espèces animales concentrées au même endroit, sur le trajet de la bande de totalité de l'éclipse de Soleil. Une douzaine d'espèces participaient à la recherche.

Parmi les observations réalisées, les macaques, zèbres et tahrs ont eu les réactions les plus évidentes. Quant aux saros, chameaux et dromadaires, ils n'ont eu aucun changement à part les dromadaires qui se sont rapprochés de leur quartier de nuit.

Au final, l'étude a notamment permis de jeter un doute sur les quelques études précédentes réalisées dans d'autres milieux zoologiques ailleurs dans le monde, ouverts aux visiteurs au moment d'une éclipse totale : on soupçonne que les comportements qui y sont rapportés semblent davantage liés à une réaction face aux comportements (cris, émois, feux d'artifice) des visiteurs autour des animaux durant le phénomène qu'à l'éclipse elle-même.



Éclipse solaire



UNE VISIBILITÉ SANS PRÉCÉDENT POUR UN PROJET DE RECHERCHE AU ZOO

Le caractère unique de ce phénomène astronomique et du cadre de cette recherche en comportement animal a créé un véritable buzz dans le milieu médiatique québécois et canadien, résonnant même jusqu'aux États-Unis : en plus d'un événement de presse tenu le jour même au Zoo, une cinquantaine d'entrevues ont été accordées dans les médias francophones et anglophones provinciaux et nationaux avant et après l'éclipse, en plus de faire l'objet d'un reportage à l'émission Découverte de Radio-Canada, reportage diffusé le 6 avril 2025.

LISTE DES PUBLICATIONS SCIENTIFIQUES

Lazure, L. and Weladji, R.B. 2024.

Exposure to humans and task difficulty levels affect wild raccoons (*Procyon lotor*) learning. Behavioral Ecology. 35(4): arae046.

Lazure, L. and Weladji, R.B. 2024.

Wild raccoons (*Procyon lotor*) problem-solving evaluation in relation to external factors and individual traits. Animal Behaviour. 215:1-9.

Projets au Québec en 2024



Rétablissement de la tortue molle à épines



Préservation du martinet ramoneur en Estrie



Suivi du monarque



Conservation des milieux naturels de Farnham



Protection de la tortue des bois



Réseau de nichoirs pour l'hirondelle bicolor, le merlebleu de l'Est et la crécerelle d'Amérique



Gardiens de la nature : conservation et mise en valeur des aires de conservation à Bromont



Mieux connaître le chevalier cuivré pour mieux le protéger



Suivi des engoulevants en Estrie



Rétablissement des chauves-souris du Québec



Conservation et mise en valeur des parcs-nature à Granby



Préservation de la biodiversité en milieu riverain le long des rivières Yamaska et Yamaska Sud-Est et en terres agricoles à Dunham



Soins et bien-être animal



En évolution continue afin de surpasser les plus hauts standards en termes de maintien et de soins des animaux sous notre responsabilité



PORTRAIT DE
L'ENSEMBLE DES
ANIMAUX SOUS
NOS SOINS

en date du 31 décembre 2024

188
espèces

1843
animaux



NOMBRE D'ESPÈCES AU ZOO AYANT UN STATUT À RISQUE SELON L'UICN

(Union internationale pour la conservation de la nature)

46

SOIT

25,3%

des espèces hébergées au Zoo

Le Zoo de Granby accueille une toute nouvelle espèce

À la fin de l'hiver 2024, cinq femelles et deux mâles dholes, respectivement du San Diego Zoo et de la Réserve zoologique de la Haute-Touche, ont fait de Granby leur nouvelle terre d'accueil. Cette démarche s'inscrit dans la volonté de l'institution d'augmenter son impact dans la protection et la reproduction d'espèces menacées. La venue de ces chiens sauvages d'Asie marque le retour des canidés au Zoo de Granby.

L'habitat s'intégrait dans la réalisation d'un vaste chantier visant à offrir un nouvel habitat mixte aux grues du Japon et aux saros, ainsi que de nouvelles installations pour les dholes. Des investissements totaux de plus de 3 millions de dollars ont été nécessaires afin d'offrir des espaces naturels et adaptés aux besoins des espèces visées.



ARRIVÉES MARQUANTES



7 DHOLES

1 REQUIN À POINTES NOIRES

400 CICHLIDÉS AFRICAINS

5 CHÈVRES DOMESTIQUES

2 LAPINS DOMESTIQUES

2 TAMARINS-LIONS DORÉS

1 LAMA

1 GRUE DU JAPON

3 MOUTONS ROMANOV

NAISSANCES MARQUANTES



2 KANGOUROUS GÉANTS

11 LORIQUETS

7 DENDROBATES JAUNES

1 YACK



3 LÉOPARDS DES NEIGES

1 MANDRILL

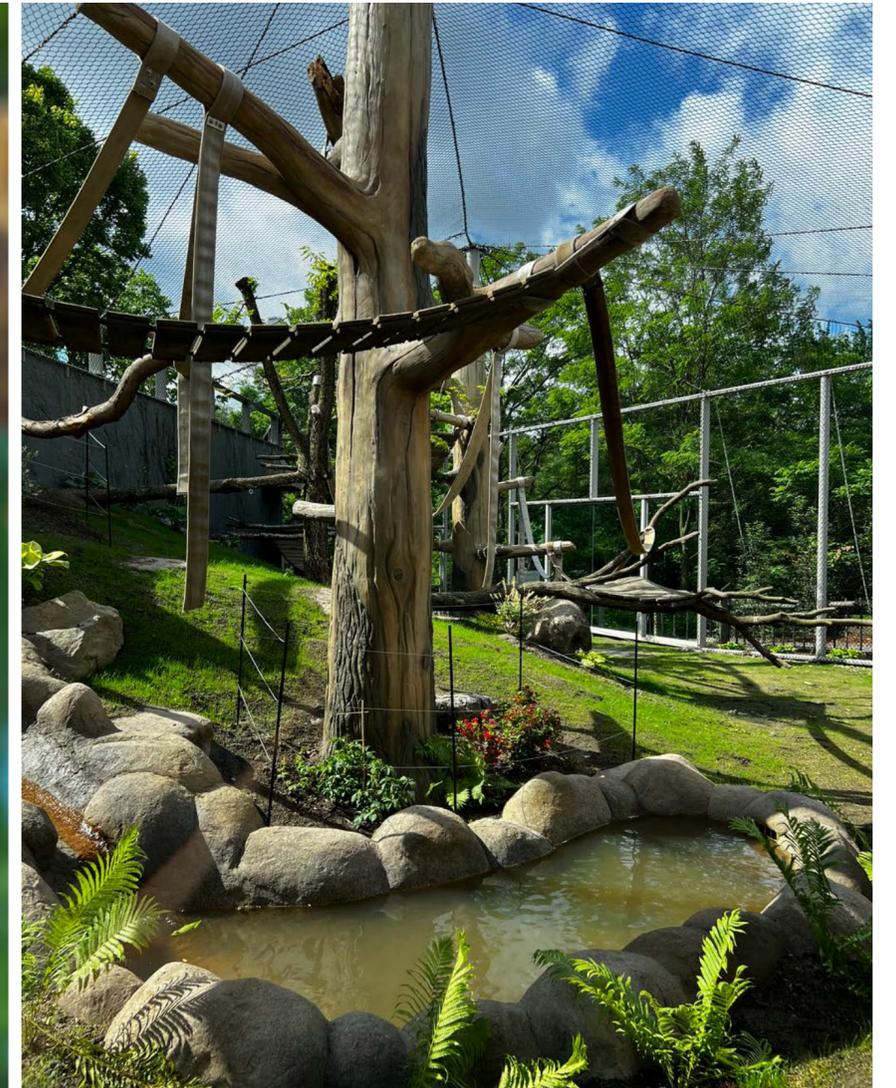
1 COLOBE GUÉRÉZA



Nouvel habitat extérieur pour nos mandrills et nos colobes

En 2024, deux espèces de primates ont pu bénéficier d'un tout nouvel espace extérieur, spécialement aménagé pour répondre à leurs besoins et leur permettre de reproduire des comportements naturels à l'espèce. Cet important ajout dans la boucle de l'Afrique s'inscrit dans une initiative d'amélioration continue du bien-être des animaux sous nos soins. La construction a débuté à l'automne 2023 et le projet a été complété pour la saison estivale 2024.

L'espace a été réfléchi pour maximiser la superficie verticale disponible : l'habitat offre différents dénivelés, une cascade d'eau et une variété de végétation au sol et en hauteur, tous des éléments propres aux besoins de ces primates. De plus, un système de rotation est mis en place afin que deux espèces plutôt qu'une seule profitent de ces installations durant la belle saison.



Soins vétérinaires

CLINIQUE

LABORATOIRE

IMAGERIE

L'année en chiffres

2 285

notes cliniques



1 891

prescriptions

PLUS DE
165

procédures sous anesthésie

1 696

échantillons récoltés

3 064

tests réalisés à l'interne

5 566

tests réalisés à l'externe



150

examens radiographiques

1 023 images radiographiques

89

examens échographiques

(665 images échographiques)



4

CT-Scan

Entrée en poste d'une nouvelle vétérinaire

Dre Jessica Aymen,
diplômée du prestigieux
*American College of Zoological
Medicine (ACZM).*



Présentations dans un congrès scientifique

Larouche CB, Jalenques M, Pujol J, Lorange M, Noriega JR, Bercier M.

Traitement d'une cystite pseudomembraneuse chez un léopard des neiges (*Panthera uncia*).

Présentée à la conférence annuelle de l'Association des vétérinaires francophones de parcs zoologiques, Peaugres, France; 2024.

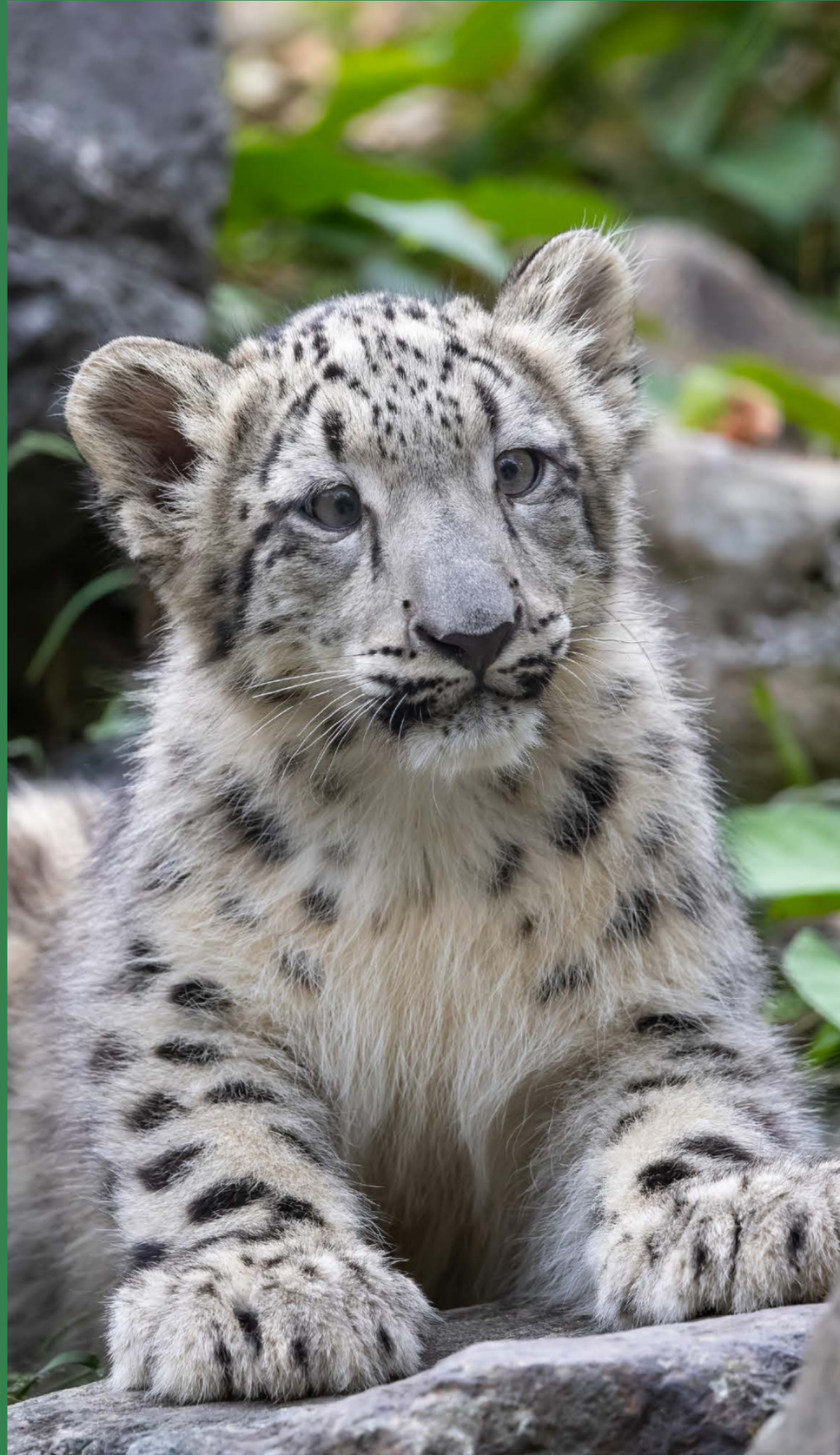
Aymen J, Gagnon A, Kaplan JL, Mutlow A, Brown Q and Beaufrère H.

Investigation of Cardiovascular Disease in a Captive Flock of Adult Chilean Flamingos (*Phoenicopterus chilensis*).

Présentée à la conférence jointe du *American Association of Zoo Veterinarians* et *European Association of Zoo and Wildlife Veterinarians*.
Toronto, Canada; 2024.

Dr Cédric Larouche

Il a, de plus, présidé une session sur les reptiles et amphibiens à la conférence annuelle de l'*American Association of Zoo Veterinarians* à Toronto en octobre dernier.



Interventions marquantes

Échographie cardiaque d'un léopard des neiges juvénile

Présence d'un souffle cardiaque - Femelle Nima



Procédure en dentisterie
chez un jaguar

Double extraction dentaire - Mâle Kuwan





**Nos ressources
humaines**

Capital humain, capital d'avenir :

BÂTIR ENSEMBLE LE SUCCÈS DE DEMAIN



NOMBRE D'EMPLOYÉS AU TOTAL

962

Nombre d'étudiants
619

Nombre de permanents
167

Nombre de temporaires et d'occasionnels
114

Nombre de saisonniers
62



**Nos
opérations**

L'achalandage au Zoo

ACHALANDAGE TOTAL

619 747



VISITEURS RÉGULIERS

572 128

Visiteurs hiver
84 138

Visiteurs été
446 367

Visiteurs automne
41 623

47 619

AUTRES VISITEURS INCLUANT

Affaires et événements
22 516*

Camp de jour
4 485

Ateliers au Zoo
10 226

Classes-Safari
393

Ateliers en classe
16 885

Visites VIP / TREK de soirée
68

Ateliers à distance
321

Zoo la nuit
381

*14 880 personnes + 7 636 personnes avec activité incluant un billet du Zoo



**NOMBRE
D'ABONNEMENTS
TOTAUX**

31 125

Abonnements hiver
2 102

Abonnements été
23 524

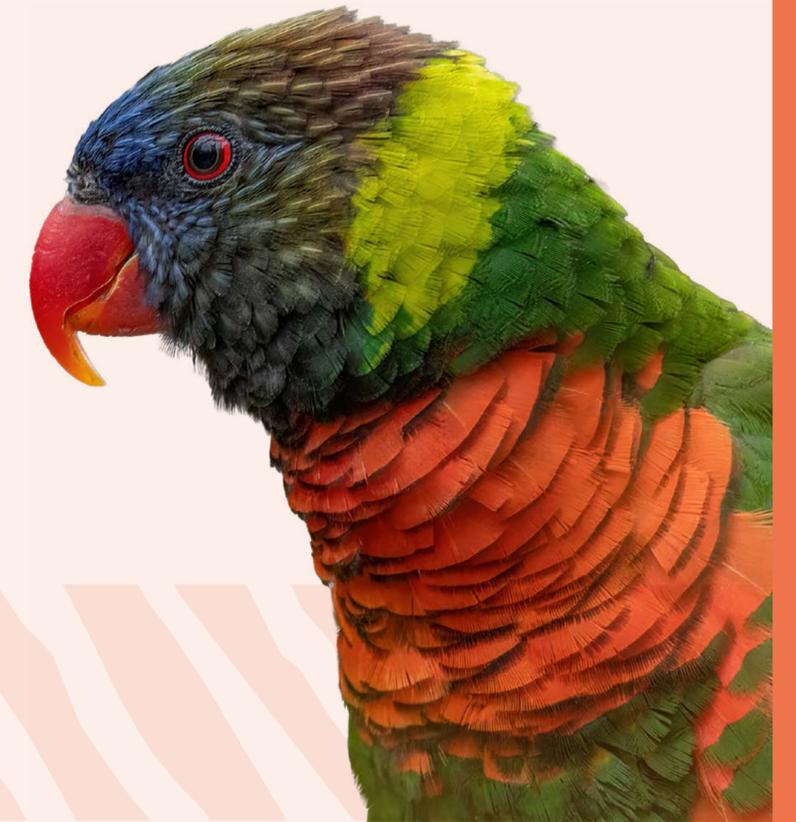
Abonnements annuels
5 499

NOMBRE DE VISITES DES ABONNÉS

130 924

Abonnements hiver
14 741

Abonnements été
116 183



UN CAMP DE JOUR EN EFFERVESCENCE CONSTANTE

Difficile d'y croire, mais le camp de jour du Zoo parvient encore à innover! En optimisant au maximum les espaces disponibles, un cinquième groupe hebdomadaire a été ajouté à l'offre estivale. C'est donc un nombre record de 852 inscriptions que nous avons pu enregistrer cette année : 195 campeurs ont fait plus d'un séjour durant l'été. Pour leur plus grand plaisir, les enfants du 3^e cycle ont pu vivre une toute nouvelle thématique développée pour eux : Escapade animale.

Même son de cloche durant le camp de la relâche, où cette fois-ci le nombre de moniteurs disponibles a permis d'enregistrer 225 inscriptions. Eux aussi ont pu bénéficier de la créativité de notre équipe camp de jour avec une nouvelle aventure : **Mission ÉLÉMENTS : choisis ton camp!**



ÉVÉNEMENTS CORPORATIFS ET PRIVÉS

Déclinaison des événements au Zoo

Événements corporatifs et privés	57
Événements par la Fondation Mission Faune Zoo de Granby	13
Forfaits BBQ	12
Mariages et bals de finissants	8
Événements des Fêtes (partys et dépouillements)	45
Entreprises en admission avec billets ouverts	49



NOMBRE TOTAL
D'ÉVÉNEMENTS **184**

- **97%** de la clientèle est « très satisfaite » ou « satisfaite » de son événement au Zoo
- **91%** est « très satisfaite » du service reçu durant l'événement



Communications et marketing

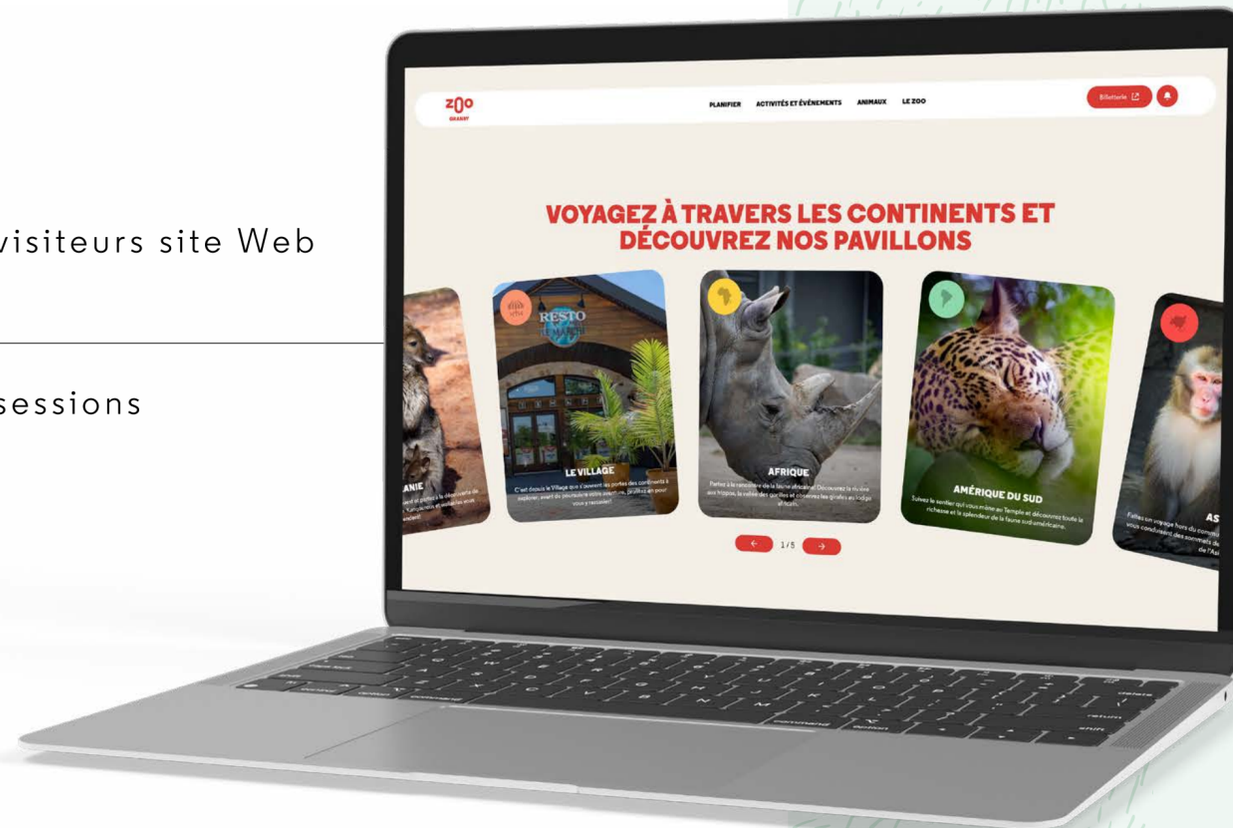
**Là où chaque mot,
chaque image et
chaque histoire
permet de bâtir un
pont entre l'humain
et l'animal et susciter
l'engagement pour
la préservation
du vivant.**



On entend parler de nous... un peu partout!

Nombre total de visiteurs site Web
922 200

Nombre total de sessions
1 524 699



ABONNÉS RÉSEAUX SOCIAUX

f

181k

♪

78,4k

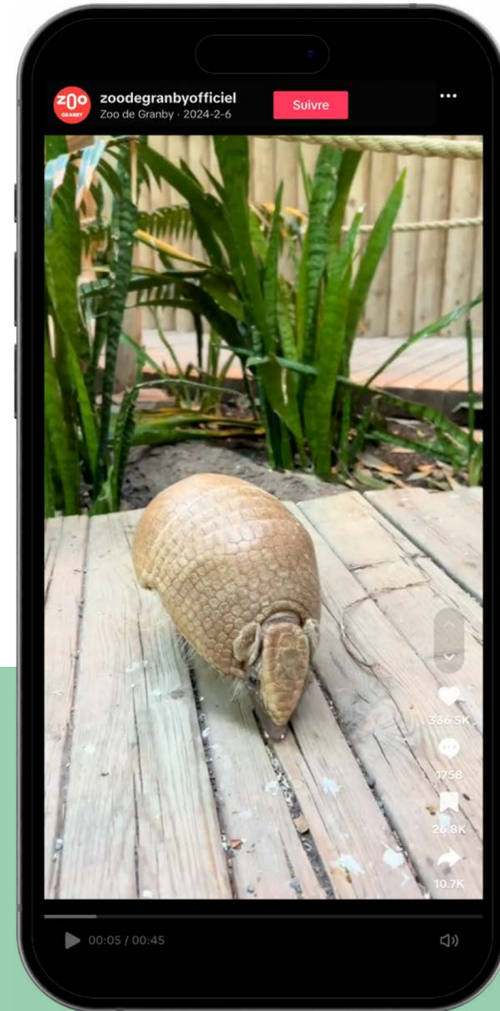
📷

28,2k

in

4,1k

TOP 3 contenus 2024



Le tatou Antonio en mode exploration

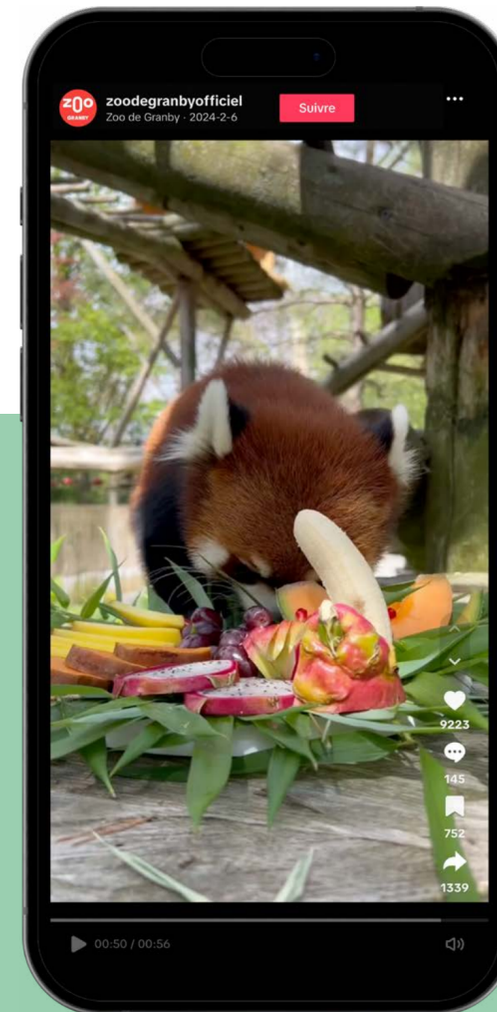
Nombre
d'impressions
2M

[Visionner la vidéo](#)

Programme Parent adoptif petit panda

Nombre
d'impressions
164K

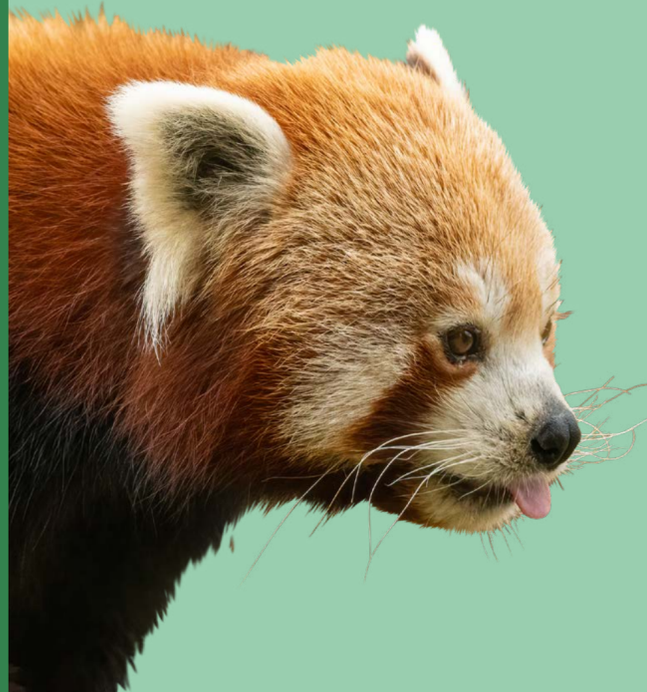
[Visionner la vidéo](#)



Recrutement poste coordonnateur aquatique

Nombre
d'impressions
156K

[Visionner la vidéo](#)



Quelques statistiques CROP



43%

La combinaison du parc animalier, du parc aquatique et du parc des manèges est l'élément le plus important dans le choix de la visite au Zoo de Granby.



6h35

Durée moyenne de la visite.



96%

Le taux de satisfaction générale à l'égard de la visite au Zoo de Granby.





**La Fondation devient
Fondation
Mission Faune
Zoo de Granby**



Mot de la direction



Chers amis et partenaires,

Cette année encore, la passion et l'engagement de notre grande famille ont permis à votre Fondation de franchir des étapes décisives pour la protection des espèces menacées. Un premier geste concret fut notre changement de nom pour la Fondation Mission Faune Zoo de Granby, témoignant ainsi de notre intention de contribuer aux objectifs du mouvement Mission Faune lancé en mai 2024.

Grâce à votre soutien indéfectible, nous avons pu financer des programmes de conservation et sensibiliser le public à l'urgence d'agir pour la biodiversité.

Chaque don, chaque initiative et chaque geste posé en faveur des animaux en péril nous rapprochent d'un avenir où la faune et les écosystèmes pourront s'épanouir en harmonie avec l'humain. Nos réussites de cette année témoignent de ce pouvoir collectif : des espèces mieux protégées et des générations plus conscientes de leur rôle dans la préservation de notre planète.

Nous vous remercions du fond du cœur pour votre engagement. Ensemble, poursuivons cette mission essentielle afin que les espèces d'aujourd'hui ne deviennent pas les légendes de demain.

Avec gratitude et espoir,

Marie-Claude Landry

Directrice - Développement philanthropique, partenariats et commandites

Le conseil d'administration de la Fondation

Jean-François Dumas Président

Richard Brosseau Vice-président

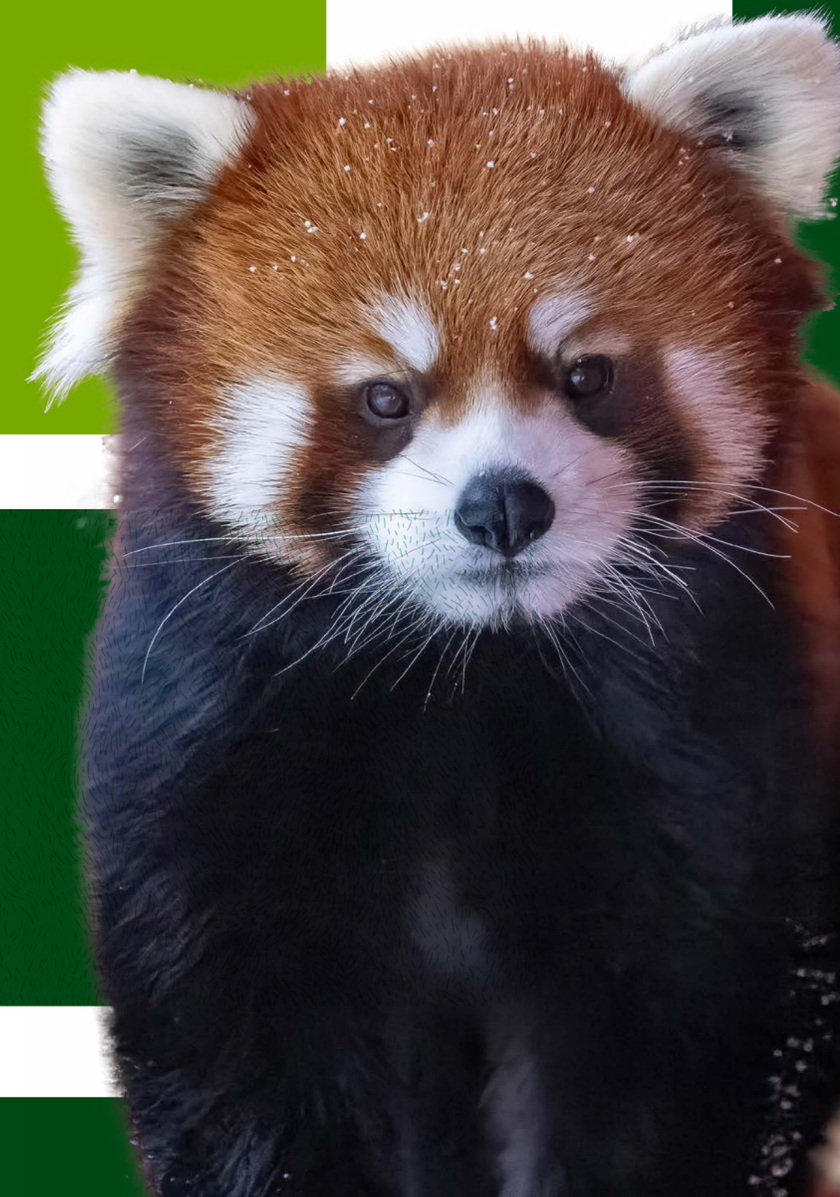
Simon Lapointe Trésorier

Paul Gosselin Secrétaire

Réal Deslauriers Président sortant



**MISSION
FAUNE**
ZOO GRANBY



Principaux impacts 2024

La Fondation soutient plusieurs initiatives en éducation, conservation et recherche, qui ont toutes un impact positif sur la préservation de la biodiversité. Voici quelques exemples parmi les nombreux projets dans lesquels nous nous impliquons :



Éducation et développement durable

Un total de 10 places au camp de jour du Zoo ont été financées pour des jeunes issus de milieux socioéconomiquement défavorisés.

Merci à la Caisse Desjardins de Granby Haute-Yamaska



Conservation et recherche

Soins et remise en nature de chauves-souris du Refuge.

Merci à Béton Design et à son propriétaire, Joël Chouinard

Construction d'une cheminée artificielle pour martinets ramoneurs.

Merci à Gescon Symbiose



Bien-être animal

Installation d'un puits de lumière dans l'habitat des ouistitis au Temple.

Merci à la campagne famille des employés du Zoo de Granby



Sociocommunautaire

Accueil d'une centaine de nouveaux arrivants et de leurs accompagnateurs.

Activité en partenariat avec le SÉRY

Une campagne annuelle généreuse de 200 000 \$, réinvestis dans notre mission

Événements majeurs

LA COURSE ZOOGRANBY 5K RBC

L'événement sportif de course à pied le plus exotique au Québec s'est tenu lors de la splendide matinée du dimanche 15 septembre 2024. Ce sont 1 609 coureurs qui ont pris la ligne de départ et parcouru les 1 km, 5 km ou 10 km offerts en circuits à nos coureurs.



MERCI À NOS PARTENAIRES : RBC Banque Royale - Essor Assurances - Oasis

LE FESTIN DES EXPLORATEURS

La toute première édition de l'événement gastronomique s'est tenue le 17 avril 2024 et fut un franc succès. Sous la toque de la Cheffe exécutive de l'ITHQ, Mme Karine Beauchamp, les quelque 220 convives étaient invités à faire vivre à leurs papilles un tour du monde culinaire.



MERCI À NOS PARTENAIRES

Comeau & Fils

EXP inc.

Favreau Blais Associés Architectes

GC Brieau

GNR Corbus

Groupe Allaire Gince infrastructures

Revêtements Agro

Tradelco

Liste des donateurs

PARTENAIRES DE PROJETS

ANONYMES

BÉTON DESIGN

CAISSE DES JARDINS DE GRANBY HAUTE-YAMASKA

FONDATION MATHIEU SABOURIN

GESCON SYMBIOSE INC.

IA GROUPE FINANCIER

MRC DE LA HAUTE-YAMASKA

DONATEURS ENTREPRISES ET FONDATIONS

AUBIN ST-PIERRE

CASCADES CANADA

CYCLOFIELDS

EMONDEXPERT INC.

GESCON SYMBIOSE INC.

MÉTRO RICHELIEU INC.

RONA GRANBY

SOLENO INC.

STUDIO LA POMME VERTE

VORTEX STRUCTURES AQUATIQUES INTERNATIONAL

DONATEURS INDIVIDUS

Robert Beauregard

François Bonnardel

Richard Brosseau

Jocelyn Champagne

Catherine Collin
& Pierre Forest

Michel Delorme

Jean-François Dumas

Mireille Forand

Karl Fournier

Lucien Gatién

Sharon Gemus Zullo

Héleine Gervais

Danielle Glaude

Paul Gosselin

Samuel Grenier

Maxie Lafleur

Marie-Claude Landry

François Larose

Annie L'Heureux

David Rhéaume

Annie Rousseau

Mélina Roy

Lucie St-Arneault

Manon Tessier

Hannah Williams

Nous avons fait tous les efforts pour s'assurer de l'exactitude des renseignements mentionnés.
Si une erreur s'est glissée, nous vous prions d'accepter nos excuses et d'envoyer vos corrections à : fondation@zoodegranby.com



zoo

GRANBY

Agir pour préserver le monde animal

VISION : Devenir un leader au Québec
de la préservation du monde animal
avec une portée internationale



525, rue St-Hubert
Granby (Québec) J2G 5P3

zoodegranby.com

Téléphone 450 372-9113

Télocopieur 450 372-5531

Sans frais 1 877 472-6299

Courriel info@zoodegranby.com