



Le journal du **BIOPARC GENÈVE**

DOSSIER

Mieux connaître pour mieux protéger

**La sensibilisation
au Bioparc**

P. 2 - 3

**ASSEMBLÉE
GÉNÉRALE**
Le compte-rendu
complet

P. 6

SAKANI
Notre fossa,
un athlète qui
s'entraîne

P. 4 - 5



Mieux connaître pour mieux protéger : la sensibilisation au Bioparc

Visiter le Bioparc Genève, comme de nombreuses autres institutions zoologiques, est un excellent moyen pour le grand public de nouer des liens affectifs avec la faune et ainsi participer à sa conservation. Là est l'une des missions fondamentales du Bioparc Genève : la sensibilisation du grand public aux enjeux de conservation des espèces et de leur habitat naturel.

La conservation de la nature, pour être efficace, doit absolument s'accompagner d'un travail pédagogique. Le public n'a envie de protéger que ce qu'il connaît et ce qu'il comprend. Un parc animalier, de par les contacts et la proximité privilégiés avec des animaux sauvages, est un formidable outil de sensibilisation. Les parcs animaliers accueillent chaque année 800 millions de visiteurs dans le monde. Le Bioparc Genève draine, quant à lui, un bassin de population d'un million d'habitants dans un rayon d'une heure de route environ. Ces données permettent de mesurer l'immense potentiel de sensibilisation à l'environnement que représente cette structure unique sur le canton.

Depuis l'arrivée de la nouvelle direction en avril 2018, la sensibilisation est devenue une mission majeure, principalement envers la jeune génération, qui représente ceux qui seront les leaders de demain. De nombreuses activités et différentes structures ont été mises en place dans ce sens. Une salle pédagogique, dédiée aux ateliers et à la lecture, a été aménagée.

« On aime ce qui nous a émerveillé, et on protège ce que l'on aime. »

Jacques-Yves Cousteau.

Ces différentes actions portent leurs fruits : les courses d'école ont augmenté de 70% entre 2018 et 2019 et le Bioparc reçoit un nombre croissant de visiteurs (donnée difficile à évaluer précisément, les entrées n'étant ni payantes ni comptabilisées). Même la crise du Covid cette année n'aura pas eu raison de l'envie des genevois de s'informer et s'immerger dans le monde animal. ■

Ainsi, chaque jour de l'année sans exception, le Bioparc Genève devient une salle de classe vivante et un laboratoire grandeur nature, en proposant tout un panel de façons de découvrir la faune pour mieux la protéger :



◀ SIGNALÉTIQUE

Tout au long de son parcours, le visiteur découvre non seulement une partie de la biodiversité suisse mais aussi la biodiversité de différentes régions du monde. La signalétique l'informe et le sensibilise tout en lui offrant une invitation ludique au voyage nature et animalier, depuis Genève, vers d'autres

Carnet découverte pour sensibiliser les plus jeunes au fil de leur visite.

destinations au-delà des frontières suisses. Les messages de conservation transmis permettent de mieux comprendre les espèces accueillies au Bioparc et d'apprendre comment contribuer à leur préservation. Les enfants peuvent parcourir le Bioparc en répondant aux questions d'un carnet découverte qui les incitent à s'intéresser à la biologie des différentes espèces animales qu'ils rencontrent. ■

▶ ATELIERS PÉDAGOGIQUES*

Le Bioparc Genève a mis en place différents ateliers sur des thèmes variés tels que :

Jardinières écologiques : les enfants du CMP de Valavran ont pu planter et décorer plusieurs jardinières, accompagnés de notre botaniste bénévole Marion.

Les oiseaux en hiver : que deviennent nos oiseaux à la mauvaise saison ? Qui sont ceux qui migrent ? Faut-il les nourrir ?

De l'œuf au poussin : comment se développe et naît une poule ? Suivi de l'évolution d'embryons de poules suisses et appenzelloises huppées dans l'œuf grâce à un incubateur.

Dans la peau d'un biologiste : une après-midi d'expériences de terrain pour découvrir des noms d'espèces, leur habitat ou encore leur régime alimentaire (pour le Panda club du WWF Genève, édition juillet 2019).

Un hôtel à insectes, pour quoi et pour qui ? Les hôtels à insectes fleurissent un peu partout depuis plusieurs années. Quelles sont les erreurs à éviter et comment aider efficacement les insectes, dont les abeilles sauvages (avec Max Huber, secrétaire de la société romande d'apiculture) ?

Des abris pour les hérissons ! Les hérissons peuvent manquer d'abris adéquats pour passer la mauvaise saison. Des abris ont été fabriqués et disposés autour du Bioparc (atelier mis en place au Bioparc Genève par le Geneva Troop 130). ■



Trois de nos médiatrices scientifiques, Gael, Nelly et Meline. Les ateliers et visites guidées qu'elles animent au Bioparc Genève sont un moyen unique pour éveiller les consciences grâce à des activités pédagogiques et ludiques.

▶ VISITES GUIDÉES*

Des animateurs biologistes, armés de matériel pédagogique divers et parfois insolite, réservent aux visiteurs une foule d'anecdotes sur la vie des quelques 80 espèces animales à poils, à plumes et à écailles du Bioparc Genève. De leur quotidien avec leurs soigneurs, à leur biologie, en passant par leur conservation à l'état sauvage, les animaux du Bioparc livrent leurs secrets au fil d'une visite d'une heure et demie environ avec un-e spécialiste. Cette découverte personnalisée du Bioparc Genève est un moyen dynamique et convivial de mieux comprendre la biologie des animaux accueillis et les enjeux de conservation auxquels doivent faire face leurs cousins à l'état sauvage. ■

En créant des connexions inoubliables avec la nature, les parcs animaliers sont un outil précieux pour éveiller les consciences, sensibiliser nos sociétés modernes et inciter à agir concrètement en faveur de la biodiversité.



▶ ANNIVERSAIRES*

Partager son gâteau d'anniversaire au milieu des animaux du Bioparc offre non seulement de merveilleux souvenirs mais permet également de sensibiliser à la protection de la nature. L'enfant qui fête son anniversaire peut en outre aller lui-même nourrir la famille de lémuriens. Au-delà de cette activité ludique, les émotions que les contacts privilégiés avec ces animaux extraordinaires suscitent ont un réel rôle pédagogique et sont un point de départ dans l'attachement des enfants à la faune, et donc plus tard à la protection de la nature. ■

Rien ne remplace l'expérience et le contact avec un animal vivant. Le Bioparc Genève complète parfaitement l'offre culturelle existante dans le domaine des sciences naturelles sur le canton, comme par exemple les très réputés Museum d'histoire naturelle de Genève et le Conservatoire et jardin botaniques.

▶ CONFÉRENCES

Le Bioparc Genève a organisé sa première conférence le 10 septembre dernier au restaurant partenaire "La 3ème mi-temps", situé à l'entrée du Bioparc. L'après-midi et la soirée étaient dédiés à Madagascar dont le Bioparc accueille trois espèces ambassadrices : le lémurien catta, le fossa et le boa. Les deux spécialistes invités, le Dr Rainer Dolch et Madame Herisoa Podwika Rafarahisoa, ont partagé des découvertes et des expériences, scientifiques, culturelles et personnelles, qui ont sans nul doute sensibilisé les spectateurs aux problématiques environnementales de la cinquième plus grande île du monde. ■

D'autres conférences seront organisées par le Bioparc Genève, avec, nous l'espérons, la possibilité d'accueillir davantage de personnes. En effet, des contraintes liées à la crise sanitaire en cours ne nous ont malheureusement pas permis d'ouvrir cette conférence au public.

Photo : A-S Deville



Pourquoi sensibiliser aussi avec des animaux ne vivant pas chez nous ?

Les institutions zoologiques ont aussi un rôle à jouer pour la sauvegarde d'espèces non locales. Le Bioparc Genève accueille, en plus de la faune locale, des espèces originaires d'autres continents. Une partie de ces animaux a tout simplement été recueillie suite à des saisies de douane ou chez des particuliers (c'est le cas par exemple de certains reptiles, d'oiseaux et

des chameaux). Ces animaux sont un excellent moyen de sensibiliser aux conséquences désastreuses du trafic et aux implications qu'engendrent le choix d'avoir ce type d'espèces chez soi. Au-delà, il ne faut pas oublier que nos gestes quotidiens de consommateurs ici peuvent avoir des impacts importants sur la survie d'espèces sauvages bien au-delà des frontières

suisse (l'achat de certains bois exotiques ou de produits alimentaires utilisant de l'huile de palme par exemple, est responsable de la perte d'habitats de nombreuses espèces à l'étranger). Enfin, Genève accueillant les représentations diplomatiques de plus de 170 États, le Bioparc se propose d'être le miroir biodiversité de cette ville résolument internationale en permettant la

découverte d'un échantillon de la faune des différents continents représentés. Ainsi, les émotions suscitées par des contacts privilégiés avec une faune, d'ici et d'ailleurs, ont un réel rôle pédagogique et sensibilisent à la protection d'espèces sauvages, que ce soit en Suisse ou à l'étranger. ■

*Activités disponibles sur réservation.



Sakani fait partie de ces très rares espèces pour qui descendre la tête la première d'un arbre ne pose pas le moindre problème : observez ses pattes arrière qui pivotent pour mieux prendre appui.

Notre fossa Sakani, un athlète qui s'entraîne

Pourquoi offrir cette activité quotidienne à Sakani, notre fossa ?

Par le biais de divers jeux et parcours, réalisés en contact direct avec ses soigneurs, Sakani apprend à interagir avec l'humain et fait de l'exercice. Ces entraînements sont bénéfiques à plusieurs titres :

■ **Medical training** : ils facilitent les soins vétérinaires en évitant au maximum le stress. Sakani s'habitue en effet à des gestes, à une proximité et à des contacts, qui lui permettent d'être moins inquiet lors des soins vétérinaires.

■ **Enrichissement** : quoi de mieux pour Sakani que de le distraire en le stimulant ? Ces exercices d'agilité sont un enrichissement à la fois alimentaire, social, physique et cognitif. Ils permettent également de recréer des comportements naturels de recherche de nourriture.

■ **Agility** : les fossas sont de vrais athlètes et acrobates. En plus de faire de l'exercice, ces entraînements permettent de faire découvrir et connaître les capacités physiques de cette espèce hors normes.

Il est 15h. Comme chaque après-midi, Sakani est tiré de sa sieste par l'entrée de son soigneur le long de sa loge. « Sakani, allez up ! ». Aujourd'hui c'est Chloe qui s'y colle. Vingt minutes d'entraînement où chaque effort sera récompensé par un bout de viande. Mais pour cela, Sakani doit d'abord passer dans l'enclos qui jouxte le sien. Un enclos spécialement conçu pour son *medical training* (entendez en français son entraînement médical).

Des branches, des troncs, un plateau, et même un large cordage tendu entre deux arbres. Un véritable parcours pour athlète ! Chloe place le sticker, au bout duquel est accroché une partie du goûter de Sakani, sur le plateau en bois. Sakani, du haut de ses 35 centimètres au garrot, fait un bond impressionnant pour atteindre son objectif, quelque 120 centimètres plus haut.

Les exercices s'enchaînent comme du papier à musique, ou presque. Sakani, deux ans et demi, est encore en phase d'apprentissage. Il apprend à se faire confiance et à avoir confiance en ses soigneurs. Mais ses moments d'hésitation sont de courte durée et le voilà déjà descendant le long d'un tronc la tête la première ! Exploit très rare chez un animal dû à l'anatomie particulière des pattes arrière : l'articulation des chevilles est capable de pivoter à 180°.



Une souplesse impressionnante ! Sakani utilise également sa longue queue pour garder l'équilibre.

INTERVIEW

Questions au Dr Tobias Blaha, vétérinaire et directeur du Bioparc Genève.

Comment évolue Sakani depuis son arrivée au Bioparc en octobre 2019 ?

Quand Sakani est arrivé au Bioparc, il n'avait que 17 mois. Malgré son statut de représentant du plus grand prédateur terrestre de Madagascar, il était plutôt timide et manquait d'assurance. Plusieurs fois il nous a pris au dépourvu par son comportement pas toujours prévisible. Mais nous nous sommes aussi beaucoup amusés de son côté espiègle ! Le 8 juin dernier, nous avons fêté son deuxième anniversaire et force est de constater qu'il se comporte de plus en plus comme le « roi de Madagascar » !



Le medical training avec un fossa est-elle une pratique courante ?

De nombreux parcs pratiquent le *medical training*. Cela facilite de nombreux soins vétérinaires comme les prises de sang, les contrôles de poids ou encore la réalisation d'injections. Mais mêler *agility* et *medical training* comme nous le faisons ici, qui plus est avec un fossa, est quelque chose d'assez unique à ma connaissance. Nous sommes d'ailleurs invités à présenter notre expérience avec Sakani à la prochaine conférence de l'EAZA (ndlr : EAZA en français : Association Européenne des Zoos et Aquariums) consacrée aux petits carnivores.

En tant que vétérinaire, sentez-vous une réelle différence de comportement chez les animaux qui connaissent le medical training ?

Grâce à mon expérience de vétérinaire en institution zoologique, je constate chaque jour l'importance du *medical training* pour une meilleure prise en charge des animaux. Nos animaux sont soignés dans un cadre beaucoup plus apaisé et avec un minimum de stress pour l'animal, mais aussi pour nous, soigneurs. Je précise qu'il n'est pas question de leur apprendre à obéir comme pour nos animaux domestiques ou de faire du dres-

sage des années 50 ! Ici, Sakani apprend à coopérer avec ses soigneurs tout en conservant un comportement naturel. Nous pratiquons le renforcement positif : nous associons quelque chose de positif à un comportement particulier pour le stimuler et l'inscrire sur le long terme. Cette méthode, basée sur la récompense, fait des séances de training l'un des moments les plus enrichissants de la journée de Sakani.

En conclusion, je dois dire clairement que « OUI », la pratique du *medical training* fait une réelle différence !

Que ressent-on quand on réalise un medical training avec une espèce aussi emblématique ?

Je me souviens que lors du tout premier *training* avec Sakani, mon cœur battait très fort. Il n'existe à l'heure actuelle aucun guide de *medical training* propre aux fossas. Nous ne savions pas du tout comment Sakani allait réagir à cette proposition d'enrichissement. Aidés par l'expérience de Marc Zihlmann avec les félins au Sikypark, nous nous sommes basés et adaptés à son langage corporel. Ses réactions sont devenues de plus en plus prévisibles pour nous. Quand nous avons compris que Sakani réagissait positivement, nous sommes entrés dans son espace sans aucune barrière entre lui et nous.



Toute notre mission ici au Bioparc est là : agir pour cette fascinante espèce en voie de disparition en la faisant connaître du grand public, en montrant ses capacités physiques et cognitives uniques, en expliquant les menaces auxquelles les congénères de Sakani à Madagascar doivent faire face. ■

Vous pouvez assister aux entraînements de Sakani tous les jours à 15h. Seule consigne : apprécier en toute discrétion les aptitudes de l'athlète pour ne pas gêner sa concentration.

Sakani, un fossa appelé à se reproduire pour la conservation. Sakani fait partie d'un programme de reproduction conservatoire à l'échelle européenne. Ce programme, géré par l'EAZA (Association Européenne des Zoos

et Aquariums), coordonne la reproduction des fossas présents dans différentes institutions zoologiques en s'assurant notamment du maintien de la diversité génétique par des échanges réfléchis entre zoos. Ces

programmes, en conservant un pool de populations animales captives saines, contribuent activement à assurer un avenir, à moyen et long termes, aux espèces les plus vulnérables à l'état sauvage. Ainsi, la reproduc-

tion de Sakani en captivité est un gage pour l'avenir de son espèce à l'état sauvage. La reproduction d'espèces en danger est même l'une des responsabilités des institutions zoologiques comme le Bioparc Genève. ■

COMPTE-RENDU DE L'ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DE L'ASSOCIATION

Association des Amis du Parc Challandes
Assemblée Générale du 17 septembre 2020 tenue au Bioparc

La Présidente Maryse Morzier ouvre la séance à 18h40 et souhaite une cordiale bienvenue aux membres présents ainsi qu'aux représentants du Bioparc et du comité.

RAPPORT DE LA PRÉSIDENTE

Chers Membres, chers Amis,
Merci de vous être déplacés en ces temps difficiles. Depuis notre assemblée générale extraordinaire du mois de novembre de l'année dernière, beaucoup de choses se sont passées.
La Fondation BIOPARC PIERRE CHALLANDES a été créée et enregistrée au registre du commerce, la société BIOPARC GENEVE SA, qui gère la Fondation, également, ainsi que notre Association.
Je vous rappelle que les buts de notre association sont maintenant de soutenir et faire connaître le Bioparc, ce que nous faisons avec beaucoup de conviction et d'enthousiasme. Pour preuve, depuis le mois de juin dernier, le nombre de membres a augmenté de 600 dont 400 rien que pour 2020. Il faut dire que l'épisode du coronavirus nous a bien gêné; report de l'AG habituelle en juin et surtout annulation des portes ouvertes en septembre. Pendant la fermeture, nous avons eu quelques articles très chaleureux dans la Tribune de Genève et un intéressant reportage sur Léman Bleu juste avant la réouverture. Lors cette réouverture, le public a été présent et depuis, nous avons chaque jour un nombre incroyable de visiteurs. Nous avons dû organiser un circuit pour éviter une trop grande promiscuité entre les personnes. Grâce à de généreux donateurs, nous avons également pu ouvrir une boutique où nous vendons divers objets, tee-shirts, casquettes, cartes postales, skateboard, etc..

Côté animaux, Tobias et toute l'équipe ne chôment pas ! Nous avons accueilli un fossa, carnivore endémique de Madagascar, le seul actuellement en Suisse. Il y a eu le sauvetage de 3 chameaux issus d'un cirque en faillite et l'arrivée d'un pygargue. Dernièrement, à la demande du service vétérinaire cantonal, nous avons récupéré, suite à un séquestre, un élevage de perroquets. Tobias a établi une grande collaboration avec d'autres parcs animaliers en Suisse et à l'étranger dont Sikiparc à Crémère, Walterzoo à Zug, Johns kleiner Farm, Aquatis et bien d'autres encore... Comme vous avez pu le lire dans les différents bulletins de l'association, le parc est devenu le centre de soins reconnu par le canton pour la faune locale, en collaboration avec le service cantonal de la faune ; nous travaillons aussi avec des personnes en difficultés psychiques et cognitives. Le parc est également formateur d'apprentis.

Notre bail établi au nom de Pierre, lors de la création de l'association il y a 30 ans, arrive à échéance en 2021. C'est maintenant le souci et le travail de la Fondation de reprendre le flambeau avec, nous l'espérons tous, la possibilité de pousser encore un peu les limites !! Apparemment c'est en bonne voie...

Je m'en voudrais de ne pas remercier ici toute l'équipe qui travaille quotidiennement au parc. Tobias, directeur, vétérinaire, expert fédéral qui ne ménage pas ses heures et ses jours ici. Chloé, cheffe des soigneurs, bras droit de Tobias. Marine, soigneuse, formatrice pour les apprentis. Quentin, zootherapeute, et Sébastien, notre apprenti, en stage cette semaine à Aquatis. Il y a bien entendu toujours nos stagiaires et nos fidèles bénévoles. Je ne veux pas oublier Anne-Sophie, engagée au départ en tant que directrice adjointe, et qui, pour des raisons personnelles, a demandé à réduire son temps de travail. Maintenant, elle se charge de la rédaction du journal, du calendrier, facebook, presse, etc...

Jeudi dernier, le Bioparc a organisé un symposium sur Madagascar. Il a fallu limiter le nombre de participants à 50 et le succès a été total, des personnes ayant fait le déplacement de toute la Suisse.

La Présidente conclut son rapport en remerciant chaleureusement toutes les personnes qui œuvrent jour après jour pour le travail effectué pour la bonne marche du parc ainsi qu'en adressant toute sa gratitude aux membres présents pour leur soutien au fil des ans.

RAPPORT DE LA TRÉSORIÈRE

Petit rappel sur les résultats au 31 décembre 2018 qui présentaient une

perte d'un peu moins de CHF 220'000.-
Ce déficit était pour moitié du aux rendements des comptes bancaires; l'année 2018 ayant été très mauvaise sur les marchés financiers!
En ce qui concerne les comptes 2019, nous enregistrons une perte de CHF 93'455.-.
Il faut cependant noter que par rapport à 2018, les charges 2019 ont augmentées d'environ CHF 60'000.-; hausse surtout due à la création de la Fondation et des frais y relatifs.
En revanche, les cotisations, les dons et legs ont progressé d'environ CHF 70'000.-
Cette année 2020 est une année de transition. Le patrimoine de l'Association a été transféré à la Fondation et dès lors les comptes de l'Association sont sensiblement différents. Les revenus sont créés par les cotisations des membres, les dons et les legs. Les charges se composent principalement des frais liés à l'édition et l'envoi des journaux et du calendrier. Les autres charges sont dès lors imputées à la SA.
Depuis le début de l'année, l'Association garde une provision pour le fonds de roulement et reverse régulièrement le surplus au Bioparc.

RAPPORT DES VÉRIFICATEURS DES COMPTES

Daniel Germond et Dominique Chatelain ont procédé à la vérification des comptes arrêtés au 31.12.2019. Des opérations de contrôle analytique et une vérification détaillée de l'association ont été effectuées. Les écritures comptabilisées sont conformes aux pièces justificatives. Daniel Germond et Dominique Chatelain recommandent à l'assemblée générale d'approuver les comptes de l'exercice 2019 en félicitant les teneuses de comptes Maryse Morzier et Karine Dubois.

APPROBATION DE CES RAPPORTS

Il n'y a pas de question et ces rapports sont approuvés à l'unanimité.

DÉCHARGE AU COMITÉ ET AUX VÉRIFICATEURS

Il n'y a pas de question et la décharge au comité et aux vérificateurs est approuvée à l'unanimité.

ÉLECTION DU COMITÉ

Mesdames Caroline Margueron et Ute Eilenberger ayant quitté le comité, voici le nouveau comité que je vous propose d'élire avec trois nouvelles personnes: Mme Delphine Mazliah, M. Martin Hesener et M. Dominique Chatelain (*ancien vérificateur des comptes*).

Le nouveau comité se compose ainsi de:
Maryse Morzier, *présidente (signature collective à deux)*
Dominique Chatelain, *secrétaire (signature collective à deux)*
Karine Dubois, *trésorière (signature collective à deux)*
Quentin Dimier (*signature collective à deux*)
Pierre Challandes,
Jorge DaCruz Martins
Joke Leon Klein (*absent car actuellement aux USA*)
Delphine Mazliah
Martin Hesener

ÉLECTION DES VÉRIFICATEURS DES COMPTES POUR 2 ANS

Daniel Germond et Suzanne Chatelain qui remplace Dominique Chatelain élu au comité.

DIVERS

Des journées portes ouvertes sont prévues pour 2021.
Lors de la réouverture du parc à la fin du confinement il y a eu une forte affluence de visiteurs qui a nécessité la mise en place d'un circuit afin de respecter les normes de sécurité liées au Covid-19. Une étude est en cours afin qu'une participation financière puisse être demandée pour les visiteurs ponctuels.
Tobias Blaha adresse tous ses remerciements ainsi que sa gratitude aux membres et tous ceux qui collaborent et qui contribuent au bon fonctionnement du parc. Voilà déjà deux ans qu'il est parmi nous et les idées, projets, suggestions foisonnent avec plein de nouveautés qui n'ont pas fini de nous surprendre.

La Présidente, Maryse Morzier, clôt la séance à 19h00 et convie l'assemblée à partager un verre de l'amitié. ■

21.09.2020 / Dominique Chatelain, *secrétaire*.

NOUVELLES DU BIOPARC

CENTRE DE SOINS ■

Parmi les nombreuses espèces secourues, ce renardeau, arrivé blessé au centre de soins au printemps, a pu être soigné et relâché à la fin de l'été. Le processus de retour à la liberté s'est fait progressivement grâce à un enclos de pré-lâcher.



RENCONTRES ■

Dr Rainer Dolch, chercheur engagé auprès de l'association malgache Mitsinjo, dont le Bioparc est l'un des partenaires et Herisoa Podwika Rafaralahisoa, « ambassadrice » malgache vivant à Genève. Tous deux étaient au Bioparc le 10 septembre dernier lors d'une demie journée dédiée à Madagascar.

Photo: A-S Deville



▶ Visite de Pascal Janovjak, auteur du roman « Le zoo de Rome » pour lequel il a remporté le prix suisse de littérature en 2020. Pascal est un fervent défenseur du rôle des institutions zoologiques en tant que centres culturels acteurs du changement.

Photo: T. Blaha

PETITE ANNONCE

Le Bioparc recherche un-e chauffeur-se bénévole de confiance pour les samedis matins, de 9h à 11h. Si intéressé-e, merci de nous contacter à info@bioparc-geneve.ch

Quelle nouvelle espèce ?

▶ Quelle nouvelle espèce – et avec elle un joli projet de recherche et de conservation – s'apprête à rejoindre le Bioparc ? Réponse dans le prochain numéro...

MÉDIAS ■



▶ Reportage TV dans Léman bleu le 5 juin à l'occasion de la réouverture du Bioparc.



◀ Nouveauté!

Le magazine Wonder Fauna écrit et réalisé par notre photographe Kelsa Photographie, est sorti! Ce magazine est une mine d'informations sur les enjeux liés à la biodiversité en Suisse. En vente au Bioparc et sur kelsa-photographie.com (20.-).



▶ Article dans le Dauphiné Libéré le 9 septembre sur notre mission d'intervention assistée par l'animal.

▶ Article dans la Tribune de Genève le 5 septembre sur la collaboration du Bioparc avec The Geneva skateboard Museum.

▶ Le Conseil d'État a adopté le 3 juin dernier sa Stratégie Biodiversité à l'horizon 2030 dont le Bioparc Genève est l'un des acteurs parmi 70 institutions.





BIOPARC GENÈVE
PIERRE CHALLANDES

LE JOURNAL DU BIOPARC GENÈVE,
ÉDITÉ PAR L'ASSOCIATION DES AMIS DU PARC CHALLANDES

N° 548 | octobre | novembre | décembre 2020
Paraît 4 fois/an, cotisation annuelle avec journal et calendrier CHF 50.-

Directeur **Dr Tobias Blaha**
Textes **Dr Anne-Sophie Deville** (sauf précision)
Graphisme **Eloïse Zbinden**
Impression **www.jordiaubonne.ch**
Photographies **Kelsa Photographie** (sauf précision)

ASSOCIATION DES AMIS DU PARC CHALLANDES / BIOPARC GENÈVE S.A.

33, route de Valavran
1293 Bellevue, GE - CH
Tél. : +41 (0)22 774 38 08
info@bioparc-geneve.ch
www.parc-challandes.ch

CCP 12-5328-7

RETOURS Association des Amis du Parc Challandes
33, rte de Valavran
1293 BELLEVUE
Prière d'annoncer les rectifications d'adresse

LA POSTE

JAB
pp
Journal
CH-1293 Bellevue

Suivez l'actualité du Bioparc sur les réseaux sociaux
@bioparcgeneve

RESTAURANT LA 3ÈME MI-TEMPS
A.P.P.

Chef: Vincent / Bouchées M&S
Desserte: "Douceur pas, l'été Hiver"

Chemin des Tabourets, 146 - 1220 Bellevue
022 335 40 35
www.la3ememiemps.ch
info@la3ememiemps.ch

API GENEVE

162, route de Collex-1239 COLLEX

Matériel apicole	Gelée royale	Produits
Miel genevois	Pollen frais	à la propolis

Lundi - 16h - 19h
Ma - ve - 8h - 11h • 16h - 19h
Samedi - 9h - 16h

Tél. 079 200 02 04 ou 079 203 54 56

Moulin de La Plaine

Route de la Plaine 14 - 1283 La Plaine
t. +41 22 754 12 22 - f. +41 22 754 19 69

info@animaux-geneve.com - www.animaux-geneve.com

14.00 - 17.30 - 18.00 et 21.30 - 21.30 - Samedi matin 7.30 - 11.30

Livraisons à domicile

Vente d'aliments pour bétail - Conditionnement de céréales fourragères
Vente de nourriture pour chevaux, animaux domestiques et basse-cour, litières, farines

MEDAILLES CHIENS ET CHATS

Sfr 22.- **ELLIOT**

à Sfr 25.-

Gravure recto-verso

Rue Jacques-Dulphin 37 - 1227 CAROUGE
Tél. 022 343 83 20 - Fax 022 343 88 75
gravoptique@bluewin.ch - www.gravoptique.ch

Bienvenue à la Banque Raiffeisen de la Versoie

Post Office Box 11 - 1250 Versoie
Rue de Mont Blanc 11 - 1111 Genève
www.raiffeisen.ch/versoie

RAIFFEISEN