



Le journal du **BIOPARC GENÈVE**



ACTU

Les p'tits derniers

**Découvrez tous nos
nouveaux pensionnaires**

P. 2 - 3 - 4

**LE BIOPARC,
ÉCOLO ET BIO!**
P. 5

NEWS
P. 7



© Nicolas Righetti



Les p'tits derniers !

Cette année commence avec de nouvelles espèces et collaborations, toujours dans le but de poursuivre notre engagement pour la protection de la biodiversité et l'éducation à l'environnement. Certains des nouveaux pensionnaires seront aussi d'excellents médiateurs dans le cadre

de nos activités d'intervention assistée par l'animal (e.i. zoothérapie).

Parmi les derniers arrivés au Bioparc, citons ici Blue, un ara hyacinthe, un couple de faisans du Vietnam, dix chèvres du cirque Knie, quatre ibis chauves et deux ratons-crabiers.

Blue a deux ans. Il est né au Knies Kinderzoo (canton de Saint-Gall). Il fascine déjà nos visiteurs, petits et grands.

BLUE, LE PLUS GRAND PERROQUET AU MONDE ▲

La jeune génération le connaît grâce au dessin-animé "Rio". Ce film raconte l'épopée de Blue, un ara de Spix, devenu l'unique représentant mâle de son espèce. Cette espèce est en effet considérée comme éteinte à l'état sauvage. Le ara hyacinthe est, quant à lui, un cousin du ara de Spix, dont le statut de conservation est heureusement moins dramatique. Auparavant classé en danger par l'UICN (Union internationale pour la conservation de la nature), le ara hyacinthe a récemment obtenu le statut de

« vulnérable », ses populations s'étant renforcées ces dernières années. À l'état sauvage, le ara hyacinthe vit dans les savanes arborées et forêts de galeries des zones humides dans le centre du continent sud-américain. Il détient le record de taille parmi l'ensemble des perroquets : un mètre du bout du bec à l'extrémité de sa queue, 1,25 mètres d'envergure. Sa queue fonctionne comme un gouvernail, faisant de lui un pilote hors pair pour slalomer entre les arbres. Impressionnant par sa taille, il n'en reste pas moins un perroquet joueur et très gentil.

LE BIOPARC DEVIENT L'UNIQUE STATION DE REPRODUCTION SUISSE DU TRÈS RARE FAISAN DU VIETNAM ▼

Du moins, en tant qu'institution zoologique. D'autres rares passionnés élèvent en effet chez eux cette espèce aussi rare que méconnue du grand public. Le faisan du Vietnam, ou faisan d'Edwards, est une espèce endémique du Vietnam. Ou du moins l'était. Il n'existe plus aucune trace de sa présence dans sa région d'origine depuis la fin des années 90.

Cette espèce a quasiment été éradiquée par la destruction de vastes zones forestières durant le conflit avec les États-Unis. Les faisans actuellement présents dans les élevages proviennent à

l'origine d'une trentaine d'individus capturés en 1920 dans la nature. Aujourd'hui, ils sont un millier d'oiseaux captifs devenus l'espoir de revoir un jour ces faisans arpenter les forêts vietnamiennes. Un projet de réintroduction est en effet à l'étude. Les faisans du Vietnam accueillis au Bioparc Genève font également partie du programme d'élevage international.

La reproduction en captivité, associée à la préservation des milieux naturels et à la lutte contre le braconnage, est primordiale pour assurer un avenir aux espèces les plus vulnérables. Les faisans du Vietnam reproduits en captivité, au Bioparc Genève et ailleurs, seront ainsi parmi les potentiels candidats pour un retour à la nature.



DU CIRQUE KNIE AU BIOPARC GENÈVE ▼

Le Cirque National Suisse Knie a choisi le Bioparc pour la retraite anticipée de dix de ses chèvres appartenant à quatre races différentes dont trois au programme de conservation de races suisses rares de la Fondation ProSpecieRara.

• Quatre chèvres col noir du Valais : Travis, Azura, Colleen et Indra. L'origine de cette race, connue pour son tempérament fougueux et son pelage étonnant, remonterait à 930 après Jésus-Christ. Elle est devenue un atout touristique indéniable dans le canton valaisan.

• Deux chèvres grises : Bambi et Gandhi. Cette race a pu être sauvée *in extremis* de l'extinction à partir des dernières chèvres grises du Tessin et des vallées méridionales des Grisons. Ce programme de sauvegarde, appelé « Capra Grigia », a été mené par la Fondation ProSpecieRara en 1997.

• Deux chèvres d'Appenzell : Lotti et Miumiu. Toute la Suisse la connaît. Elle représente les élevages laitiers traditionnels de la région du même nom. Sa robe mi-longue immaculée la distingue à coup sûr. Mais c'est aussi cette même robe qui a failli la faire disparaître, les éleveurs se tournant après-guerre vers les chèvres au poil court dont le pelage nécessite moins d'entretien.

• Deux chèvres Boer : Tango et Banjo. Contrairement aux trois précédentes, cette race n'est pas suisse mais d'origine sud-africaine. Elle est très appréciée par les éleveurs pour son caractère paisible malgré un fort instinct maternel.

Quatre races de chèvres au look très marqué, toutes plus dociles les unes que les autres. Dans l'ordre de gauche à droite : Travis (chèvre col noir du Valais), Gandhi (chèvre grise), Miumiu (chèvre d'Appenzell) et Tango (chèvre Boer).



L'ibis chauve est un oiseau migrateur qui nichait il y a plus de 400 ans dans certaines vallées alpines en Suisse. Des programmes de réintroductions à l'échelle européenne sont en cours.



L'IBIS CHAUVÉ, RETOUR D'UN OISEAU DISPARU ▲

Face dénudée, collerette de plumes hérissées sur l'arrière du crâne et sur le cou, long bec recourbé, plumage noir aux reflets métalliques bleutés... Pour sûr, cet oiseau est à classer parmi les plus originaux. Malgré son allure exotique, il s'agit bien d'un oiseau indigène. L'ibis chauve a disparu de Suisse au XVII^{ème} siècle. La chasse pour sa viande et le prélèvement de ses œufs sont les premiers responsables de son déclin. L'espèce a éga-

lement disparu dans d'autres pays d'Europe centrale. L'ibis chauve figure aujourd'hui parmi les espèces d'oiseaux les plus menacées au monde. Des programmes d'élevage, notamment dans des zoos, permettent depuis plusieurs années la réintroduction d'individus à l'état sauvage. En Suisse, on peut de nouveau apercevoir de temps à autre des ibis chaus issus du programme de réintroduction mené à Überlingen, près du Lac de Constance.

Même si classé en préoccupation mineure par l'IUCN, le raton-crabier reste une espèce bien moins connue que son cousin le raton-laveur, que ce soit du grand public ou des scientifiques. Le Papiliorama de Kerzers est l'une des seules institutions zoologiques européennes à avoir réussi à la reproduire en captivité. Une excellente nouvelle pour mieux connaître et faire connaître cette espèce atypique.



GENÈVE REJOINT LES TRÈS RARES VILLES EUROPÉENNES À ABRITER DES RATONS-CRABIER ▲

Ronja et Sonea sont deux sœurs ratons-crabiers nées au Papiliorama. Ce sont des cousines du raton-laveur bien connu. Elles partagent désormais le même espace de vie avec Wilma, Tic et Tac, nos ratons-laveurs.

Aujourd'hui, seule une douzaine de ratons-crabiers sont accueillis dans des institutions zoologiques européennes. Autant par son physique que par son caractère, cette espèce est la version discrète du raton-laveur : une morphologie plus fine, en raison notamment de l'absence de duvet, de longues pattes, un masque noir moins étendu et une plus grande timidité

vis-à-vis de l'humain.

Contrairement au raton-laveur originaire d'Amérique du Nord, le raton-crabier est une espèce typiquement tropicale qui vit à l'état sauvage du Costa Rica à l'Uruguay. Son nom lui vient de son goût pour les crustacés, bien que, comme le raton-laveur, il soit omnivore et ne rechigne pas devant quelques fruits. Tout comme son cousin, son sens du toucher est très développé. D'où sa manie de tout manipuler tout le temps, en premier lieu sa nourriture ! Ce comportement, presque humain, rend ratons-laveurs et ratons-crabiers très attachants. Nul doute que Ronja et Sonea seront deux parfaites ambassadrices de leur continent d'origine.

Des progrès écolo et bio



Le Bioparc depuis sa transformation, débutée en avril 2018, a la ferme ambition d'agir au quotidien de la manière la plus écologique qui soit, que ce soit dans son fonctionnement actuel ou dans la conception du projet futur de rénovation.

De nombreux progrès ont déjà été réalisés dans ce sens. Ils concernent l'alimentation des animaux, la gestion de l'eau, les produits vendus à la boutique ou encore l'utilisation des matériaux.



Un des deux récupérateurs d'eau de pluie du Bioparc. Cette eau servira, entre autres, au nettoyage des enclos et à l'arrosage du jardin bio, permettant ainsi de diminuer notre consommation quotidienne.

Un échantillon de la récolte 2020 dans nos nouvelles jardinières bio.

Parmi les avancées écologiques du Bioparc, notons :

- L'installation de deux récupérateurs d'eau de pluie ;
- Les jardinières bio dont certains légumes ont pu être donnés à nos animaux la saison dernière ;
- La production (en partie) interne de viande pour nos carnivores ;
- La production d'œufs par nos poules ProSpecieRara également utilisés pour nourrir certains de nos animaux ;
- La vente de produits locaux et/ou biologiques (ou du moins issus d'une production raisonnée) dans notre boutique ;
- L'utilisation de produits d'hygiène genevois, peu dosés, aux usages longue durée et aux contenants réutilisables ;
- L'utilisation au maximum de matériaux écologiques et naturels, notamment le bois, pour nos diverses installations.

Par ailleurs, le Bioparc est également très attentif à la biodiversité qui jouxte directement ses installations. Hôtel à insectes, plantations de fleurs mellifères, cabanes à hérissons, fauchage raisonné, barrières en bois naturel laissant passer la microfaune, pose de plaques à reptiles par le Karch (centre de coordination pour les amphibiens et les reptiles de Suisse) pour étudier les espèces locales de serpents, sont autant de mesures et d'actions pour la nature environnante menées par notre équipe. Par ailleurs, la rénovation future du Bioparc favorisera les matériaux et les systèmes de chauffage et d'utilisation de l'eau écologiques. Des toilettes sèches sont prévues courant 2021.



ASSOCIATION DES AMIS DU PARC CHALLANDES

Informations aux membres

DATES DES MANIFESTATIONS EN 2021

L'assemblée générale de l'Association des Amis du Parc Challandes : le mercredi 23.06.2021 à 18h30 au Bioparc.

Les journées portes ouvertes : les samedi 18 et dimanche 19.09.2021.

INFORMATION IMPORTANTE CONCERNANT L'ATTESTATION FISCALE POUR LE VERSEMENT D'UN DON OU D'UN PARRAINAGE

Madame, Monsieur, chers donateurs ou parrains de l'Association des Amis du parc Challandes, nous vous réitérons toute notre gratitude pour votre soutien en 2020.

Notre association étant reconnue d'utilité publique, vous avez la possibilité de déduire fiscalement le montant versé jusqu'à concurrence de la limite fixée par le droit cantonal.

L'attestation est délivrée sur demande à l'adresse : info.challandes@gmail.com

ou par courrier :
Association des Amis du Parc Challandes
Route de Valavran 33
1293 Bellevue

BOUTIQUE DU BIOPARC INFOS ET NOUVEAUTÉS

Notre stand rencontre un franc succès et c'est avec plaisir que nous vous annonçons sa mise en ligne : bioparcgeneve.bigcartel.com
Voici les dernières nouveautés. Les t-shirts enfants sont disponibles de la taille 4 à 14 ans.



The Geneva Skateboard Museum



DOMAINE DE BEAUVENT

Merci à Jim Zbinden de **The Geneva Skateboard Museum** pour les t-shirts et le skateboard (entre autres!), à Olivia de **OliWool** pour les peluches en laine de nos chameaux et à Jérôme Cruz du **Domaine de Beauvent (GE)** dont l'excellent vin est à consommer avec modération!



NOUVELLES DU BIOPARC



#FORMATION

L'école genevoise de marketing et de communication **CREA** a choisi le Bioparc pour le travail de fin d'étude de ses étudiants. Nous remercions Phil Galland pour cette collaboration enrichissante et également ses étudiants pour leur enthousiasme et leur talent!



#FORMATION

Sébastien Hesener, notre apprenti CFC gardien d'animaux, a été choisi par la **Tribune de Genève** pour témoigner sur son futur métier.



#MEDIA

Samantha Keller, aka **Kelsa Photographie**, a présenté sur la RTS son magazine **Wonder Fauna**, créé en collaboration avec le Bioparc. Le magazine Wonder Fauna est en vente au Bioparc ou sur kelsa-photographie.com (20.- CHF).

#MEDIA

Le très sympathique « sourire » de Blue, notre ara hyacinthe, dans le **Dauphiné Libéré** le 23 novembre dernier.



#NOUVEAUX ANIMAUX

En plus des nouvelles espèces présentées dans ce numéro, d'autres animaux ont récemment été accueillis au Bioparc: un couple de faisans de Rothschild (ici le mâle), un couple de cobayes du Brésil (sur la photo, un jeune né récemment) et un couple de ouistitis pygmées.



#RENCONTRE

Nous avons eu l'honneur de recevoir la visite du Professeur Michel Milinkovitch, directeur du Laboratoire d'**Évolution Artificielle et Naturelle - LANE** à l'Université de Genève. Ce scientifique de renom s'intéresse, entre autres, à l'évolution de la coloration des peaux des reptiles. Son travail révolutionne notre compréhension de nombreux mécanismes du vivant telle l'origine des couleurs et des structures de la peau.



#CALENDRIER

Le beau calendrier du Bioparc Genève, avec une anecdote animalière par mois, est disponible au prix de 20.-CHF! N'hésitez pas à le commander: info@bioparc-geneve.ch



#PARRAINAGE

Vous voulez apporter votre soutien aux missions de sensibilisation et de conservation du Bioparc Genève? Pourquoi ne pas offrir le parrainage d'un de nos animaux? Un parrainage donne droit à une visite VIP ainsi qu'à d'autres avantages en fonction du filleul choisi. Infos : chloe.gonseth@bioparc-geneve.ch



BIOPARC GENÈVE
PIERRE CHALLANDES

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

N° 549 | janvier | février | mars 2021
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](https://www.instagram.com/bioparcgeneve)



RESTAURANT LA 3ÈME MI-TEMPS
à P.P.

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

Chemin des Tabourets, 146 - 1227 Bellevue
022 335 40 35
www.la3ememi-temps.ch
info@la3ememi-temps.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



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

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 73
gravoptique@bluwin.ch - www.gravoptique.ch