



التقرير السنوي لعام 2018

صندوق محمد بن زايد

يسعى صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الكائنات الحية منذ إنشائه عام 2018 إلى دعم الجهود العالمية المبذولة في المحافظة على الكائنات الحية حول العالم، محسداً الإلتزام الراسخ لحكومة دولة الإمارات العربية المتحدة وشعبها في حماية بيئتنا الطبيعية وكائناتها التي هي أمانة في أعناقنا.

<https://reports.speciesconservation.org/ar/2018-report-annual/>

كلمة افتتاحية

بمناسبة مرور عقد على إنشاء صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الكائنات، يسرنا أن نعلن عن استفادة 2000 مشروع في أكثر من 160 دولة من دعمنا لمجهوداتهم لحماية ما يزيد عن 1,300 فصيلة ونوع مختلف من الكائنات حول العالم.

أنشأ سمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان الصندوق الذي يسعى إلى دعم المحافظة على الكائنات بجميع أنواعها وأشكالها. وعلى هذا الأساس، يعتبر الصندوق كيانًا حيويًا وديناميكيًا، بمعنى أنه يتمتع بمرونة التكيف مع أنواع الدعم المختلفة فعلى سبيل المثال يضطلع الصندوق بدور الوكيل التنفيذي لمشروع المحافظة على أبقار البحر (الأطوم) والأعشاب البحرية (DSCP) الممول من صندوق البيئة العالمي، كما يوفر التمويل الحفاظ على القطط الكبيرة عبر منظمة "بانثيرا" ومقرها الولايات المتحدة الأمريكية، إلى جانب المنح الصغيرة المعتادة لحماية الكائنات الحية.

اشتهر الصندوق وذاق صيته بسبب سرعته في الموافقة على إعطاء منح صغيرة لباحثين ومحافظين بيئيين لدعم جهودهم في هذا المجال وضمان استدامتها. برنامج المنح الصغيرة قائم على منحة مالية أولية تبلغ قيمتها 27.5 مليون دولار أمريكي، تُخصّص عوائدها لدعم مشاريع المحافظة على الأنواع حول العالم. في عام 2018، ورّع البرنامج ما يزيد عن 1.5 مليون دولار أمريكي على 188 مشروعًا مختلفًا، وبواصل إلى اليوم مسيرته في تحقيق إنجازات مهمة وملموسة في المحافظة على مجموعة كبيرة من الفصائل المختلفة والنظم البيئية.

رزان خليفة المبارك
المدير العام



من نحن

يسعى صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الكائنات الحية منذ إنشائه عام 2018 إلى دعم الجهود العالمية المبذولة في المحافظة على الكائنات الحية حول العالم، مجسداً الإلتزام الراسخ لكل من حكومة وشعب أبوظبي في حماية تراثنا الطبيعي.



لماذا التركيز على المحافظة على الكائنات الحيّة؟

لم تعد جهود حماية الحياة البرية من حيث المحافظة على الكائنات الحيّة على نفس قدر الأهمية في مجال المحافظة والبيئة كما كانت في السابق. كانت العديد من المنظمات المعنية بالمحافظة على الحياة البرية في العالم تضع أهمية كبيرة على الكائنات الحيّة، ولكن مع مرور الوقت أصبح غالبية التركيز والتمويل يُعطى إلى أولويات بيئية أخرى، وفوق ذلك توسّع نطاق الاهتمام ليشمل تخصصات أخرى.

في البداية، كان المهتمون بالمحافظة على أنواع الكائنات الحيّة، وأغلبهم كان في الأصل إمّا صياد أو من محبي الحيوانات أو حتى هاوٍ محبٍ للطبيعة، يعملون لأسابيع وشهور في الميدان، أمّا اليوم يتم جزء كبير من جهود المحافظة على الكائنات داخل المختبرات أو يأتي في شكل خطط وتحليلات تُجرى داخل مكاتب. ومع أنّ جميع هذه الأشكال من الأنشطة، سواء في الميدان أو داخل المكاتب، تمثل أهمية محورية للأهداف التي تسعى إليها جهود المحافظة على الكائنات الحيّة حول العالم، فإن تراجع الجهود القائمة على العمل الميداني كتخصص ضمن الحركة البيئية المتطورة هو ظاهرة مثيرة للقلق تستدعي التصدي لها



الأنشطة والأخلاق

في ضوء هذه الأزمة التي تواجه جهود حماية الكائنات الحية والمحافظة عليها، أنشأ سمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان هذا الصندوق المتخصص بهدف توفير الدعم المباشر للمبادرات العالمية في الحفاظ على الأنواع الحية

بالإضافة إلى برنامج المنح الصغيرة، يدعم صندوق محمد بن زايد أيضاً العديد من مبادرات المحافظة على البيئة، ومنها مشروع ممول من صندوق البيئة العالمي للحفاظ على بقر البحر (الأطوم) والأعشاب البحرية، وتقديم الدعم للحفاظ على القطط الكبيرة من خلال مؤسسة بانثيرا، وغيرها الكثير.

ومن ضمن مساعيها الحثيثة للمحافظة على الكائنات الحية ومواطنها الطبيعية - ليس فقط لها بل لنا كذلك - يعمل صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الكائنات الحية على دعم الجهود الأشخاص المهتمين والمتفانين في الحفاظ على الأنواع عبر وهدية منح صغيرة موجّهة للأفراد في القرى والمراكز الميدانية والمختبرات والبيوت التي يكرس أصحابها جهودهم للمحافظة على الكائنات المهددة بالإنقراض سواء محلياً أو عالمياً

حيث يساند الصندوق جهودهم عبر تقديم الدعم مالي من المنحة المالية ليدعم بذلك جيلاً جديداً من المحافظين على الكائنات الحية وذلك باطلاعهم على أفضل الممارسات التي تستخدم طرق التواصل الابتكارية وإتاحتها لهم

رزان خليفة المبارك

العضو المنتدب

وفي نفس السياق، يوجّه الصندوق المساعدات المالية المخصصة من مصادر أخرى في إمارة أبوظبي لدعم مبادرات وبرامج عالمية متنوعة للمحافظة على الكائنات الحية، مثل منظمة "بانثيرا" للحفاظ على القطط البرية، ومثل توليه دور الوكيل التنفيذي لمشروع المحافظة على أبقار البحر (الأطوم) والأعشاب البحرية الممول من صندوق البيئة العالمي

كما يسعى الصندوق عبر فعالياته وأنشطته الإضافية إلى تكريم رواد المحافظة على الكائنات الحية، حيث يؤدي تكريمهم إلى التعريف بشغفهم والتزامهم على نطاق واسع مما ينتج عنه إلهام الآخرين وزيادة اهتمامهم بهذا المجال

مقاربة ديناميكية للمحافظة على فصائل الكائنات الحيّة حول العالم

سعى الصندوق إلى إتاحة برنامجه للمنج الصغيرة لجميع جهود المحافظة بدون تحيز أو تمييز سواء من ناحية الموقع الجغرافي أو النوع، فلا يحكمه سوى الطلبات المقدمة وتعليمات القائمة الحمراء للكائنات المهددة بالانقراض للاتحاد الدولي لصون الطبيعة.

يولي الصندوق معظم اهتمامه بالتمويل المالي إلى الكائنات التي تصنفها القائمة الحمراء على أنها معرضة للانقراض من الدرجة الأولى (CR) أو مهددة بالانقراض (EN) أو لا يُعرف عنها الكثير (غير متوفرة المعلومات [DD]). هذا وتضم القائمة الحمراء حوالي 1000 نوع من الكائنات التي يُعتقد أن أعداد الموجود منها أقل من مائة، ويرى الصندوق أن كل واحدة منها تستحق جهود المحافظة والتمويل.

ومن هذا المنطلق، ففي نظر الصندوق يجب أن تحظى الفطريات بذات أهمية الأسد، ويخصص الصندوق دعمه طبقاً للتأثير الذي سيحققه المشروع المقترح على حماية كائن معين مهما كان دور هذا الكائن في النظام البيئي أو علاقته بالإنسان.

كما تدل كثرة أنواع الكائنات الحيّة التي يدعمها الصندوق، بالإضافة إلى الأدوار العدة التي يضطلع بها الصندوق لتحقيق أهدافه، أنه رغم أهدافه المحددة المتمثلة في دعم الأنشطة الفردية والجماعية الموجهة لحماية الكائنات الحيّة، فطرقه في العمل ديناميكية إلى أقصى حد.

وُتمثل هذه الديناميكية القوة الحقيقية للصندوق كمساهم عالمي في جهود الحماية، وتعكس التزام متوارث بتنفيذ الأعمال الخيرية و جهود الحماية في إمارة أبوظبي التي احتضنت برامجًا كبيرة ناجحة في مجال حماية أنواعًا مختلفة تتراوح من المها العربي إلى الغزال والحبارى وبقر البحر والسلاحف البحرية.

ويحتل هذا الالتزام المتوارث قلب أعمال صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الكائنات الحيّة الذي يسعى سعيًا دؤوبًا لتجسيد وصون التقدير الراسخ في دولة الإمارات العربية المتحدة تجاه العالم الطبيعي وتنوعه الحيوي عبر منهجه الفريد والعالمي بامتياز للأعمال الخيرية والمحافظة على الكائنات الحيّة.



المنح الصغيرة

يواصل الصندوق مهامه في حماية الأنواع عبر التمويل المباشر والتعاون مع عدة شراكات حول العالم، وجدير بالذكر أن الصندوق لا يضاويه مثيل من حيث نطاق الكائنات التي يدعم حمايتها وعدد الأفراد المعنيين بهذه الجهود الذين يتلقون دعمه كل سنة عبر برنامجه للمنح الصغيرة.

دراسات الحالات

يواصل الصندوق مهامه في حماية الأنواع عبر التمويل المباشر والتعاون مع عدة شركات حول العالم، وجدير بالذكر أن الصندوق لا يضاويه مثل من حيث نطاق الكائنات التي يدعم حمايتها وعدد الأفراد المعنيين بهذه الجهود الذين يتلقون دعمه كل سنة عبر برنامجه للمنح الصغيرة. يواصل صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الكائنات الحية مهامه وجهوده في حماية الأنواع وتعزيز التنوع البيولوجي والتوازن الحيوي والحيلولة دون إنقراض الأنواع، وإعادة التوازن البيئي للطبيعة، وتقديم المساعدة المادية واللوجستية للباحثين والمختصين، وإبتكار آلية للاتصال والتعاون الدوليين مع الجهات ذات الاهتمام المشترك حكوميةً كانت أم منظمات دولية، أو منظمات مجتمع مدني أو مؤسسات فردية معنية بذلك.

وفي هذا السياق، انطلقت الآلاف من مشاريع المحافظة صغيرة النطاق لتصل إلى جميع أركان العالم - من قارة أنتاركتيكا إلى روسيا البيضاء، ومن ولاية ألاباما الأمريكية إلى أستراليا - لتوفر دعماً للشغوفين في المحافظة على الكائنات والباحثين في هذا المجال، فهؤلاء هم الذين يقودون جهود الدفاع عن الكائنات الحية ضد الانقراض، حيث كرّسوا حياتهم في المحافظة على الكائنات التي يحبوها والتي نعتمد عليها لضمان التنوع الحيوي على كوكبنا.



رواد الحمض النووي البيئي



الحل في المراقبة



سمكة سن أنتاركتيكا الغامضة



إعادة التوطن



حكايات عن إعادة الاكتشاف والتوطن



البحث عن "الشيطان الصغير"



الحل في المراقبة

البحث عن نبتة هيبسكاديلفوس وودي "المفقودة" (فصيلة الخطمي أو الخبازية) باستخدام تقنية الطائرات بدون طيار

الاسم العلمي: Hibiscadelphus woodii

اسم شائع: هاو كواهيبي kuahiwi Hau

نوع النوع: Plant

دولة: الولايات المتحدة

رابط موقع: <https://reports.speciesconservation.org/ar/ar-case-studies/salvation-in-surveillance/>



رؤاد الحمض النووي البيئي

استخدام طرق مبتكرة من تجارب الحمض النووي البيئي للبحث عن سلحفاة يانغتسي العملاقة ذات الصدفة اللينة في آسيا والتي تعيش على حافة الانقراض

الاسم العلمي: Rafetus swinhoei

اسم شائع: سلحفاة سوينهو ذات الصدفة اللينة

نوع النوع: Reptile

دولة: فيتنام

رابط موقع: <https://reports.speciesconservation.org/ar/ar-case-studies/edna-pioneers/>



إعادة التوطين

إعادة توطين حلزون الأشجار في بولينيزيا الفرنسية

الاسم العلمي: Partula dentifera

اسم شائع: حلزون شجرة راروو

نوع النوع: Invertebrate

دولة: بولينيزيا الفرنسية

رابط موقع: <https://reports.speciesconservation.org/ar/ar-case-studies/reintroduction-into-society/>



سمكة سن أنتاركتيكا الغامضة

تعزير المعلومات عن دورة حياة سمكة سن أنتاركتيكا لدعم عملية الحفاظ عليها في منطقة بحرية محمية مقترحة

الاسم العلمي: *Dissostichus mawsoni*

اسم شائع: سمكة سن أنتاركتيكا

نوع النوع: Fish

دولة: جورجيا الجنوبية وجزر ساندويتش الجنوبية

رابط موقع: <https://reports.speciesconservation.org/ar/ar-case-studies/the-mystery-of-the-antarctic-toothfish/>



البحث عن "الشیطان الصغير"

هل يمكن أن يرشد التتبع اللاسلكي لطير بحري نادر الأفراد القائمين على عملية المحافظة على البيئة إلى مساحات تعشيشه؟

الاسم العلمي: *Pterodroma hasitata*

اسم شائع: طائر النوء أسود الريش

نوع النوع: Bird

دولة: الولايات المتحدة الأمريكية

رابط موقع: <https://reports.speciesconservation.org/ar/ar-case-studies/in-search-of-the-little-devil/>



حكايات عن إعادة الاكتشاف والتوطين

وضع استراتيجية محافظة على نبتة مائيز وائر- ستارورت

الاسم العلمي: *Callitriche mathezii*

اسم شائع: مائيز وائر- ستارورت

نوع النوع: Plant

دولة: المغرب

رابط موقع: <https://reports.speciesconservation.org/ar/ar-case-studies/journeys-of-rediscovery-and-reintroduction/>

المنح الصغيرة المدعومة 2018

تصنيفات القائمة الحمراء للاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة والموارد الطبيعية

مهدد بالانقراض من الدرجة الأولى CR
شبه مهدد بالانقراض - تحت التهديد NT
لم يقيّم - غير مصنف NE

منقرض في البرية EW
معرض للانقراض VU
معلومات غير كافية - غير متوفر المعلومات DD

منقرض EX
مهدد بالانقراض EN
مُفْلِق - أقل تهديداً LC

برمائي - برمائيات						
Funding	Country, Continent	Name of Organization	Name	Scientific Name	Vernacular Name	IUCN
\$12,000	Italy, Europe	Studio Naturalistico Hyla	Cristiano Spilinga	Bombina pachypus	Apennine Yellow-bellied Toad	EN
\$1,000	New Zealand, Oceania	N/A	Emily Hotham	Leiopelma archeyi	Archey's Frog	CR
\$8,050	Ecuador, South America	La Balsa de los Sapos, Pontificia Universidad Catolica del Ecuador	Andrés Merino-Viteri	Atelopus podocarpus	Atelopus podocarpus	EX
\$3,500	Mexico, North America	Humedalia	Armando Tovar	Ambystoma altamirani	Axolotl	EN
\$2,500	Brazil, South America	N/A	Gabriel Novaes-e-Fagundes	Sphaenorhynchus bromelicola	Bahia Lime Treefrog	DD
\$4,990	Ethiopia, Africa	Addis Ababa University	Aemro Mekonnen	Balebreviceps hillmani	Bale Short-headed Frog	CR
\$7,730	Cameroon, Africa	Laboratory of Zoology, University of Yaoundé I	Arnaud Marius Tchassem Fokoua	Leptodactylodon axillaris	Bamboutos Egg's Frog	CR
\$2,500	Tanzania, Africa	Biological Station Doñana, Spain	Hans Christoph Liedtke	Churamiti maridadi	Beautiful Forest Toad	CR
\$3,000	Indonesia, Asia	N/A	Ardo Ramdhani	Leptophryne cruentata	Bleeding Toad	CR
\$4,480	Malaysia, Asia	Sarawak Energy Berhad	Yong Min Pui	Limnonectes cintalubang	Bornean Tunnel Frog	NE
\$2,500	Argentina, South America	INECOA	Martín Boullhesen	Gastrotheca christiani	Calilegua Marsupial Frog	EN
\$3,900	Brazil, South America	Universidade Vila Velha	Rodrigo Ferreira	Dendrophryniscus carvalhoi	Carvalho's Tree Toad	EN

Funding	Country, Continent	Name of Organization	Name	Scientific Name	Vernacular Name	IUCN
\$2,500	Mexico, North America	Instituto de Biología UNAM	Rafael Alejandro Calzada Arciniega	Isthmura maxima	Giant Southern Salamander	EN
\$6,800	Iran, Asia	Young Researchers and Elite club, Islamic Azad University, Shirvan branch, Shirvan, Iran	Saeed Hosseinian Yousefkhani	Iranodon gorganensis	Gorgan's cave newt	CR
\$5,650	Colombia, South America	National Natural Parks of Colombia	Yeny R. López-P.	Atelopus mittermeieri	Harlequin toad	EN
\$2,000	Zimbabwe, Africa	self employed	Robert Hopkins	Amietia inyangae	Inyanga river frog	EN
\$1,900	Iran, Asia	N/A	Hiva Faizi	Neurergus microspilotus	Kurdistan Newt	CR
\$12,000	Mexico, North America	CONACyT-Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo	Luis Humberto Escalera Vázquez	Ambystoma dumerilii	Lake Patzcuaro Salamander	CR
\$4,500	South Africa, Africa	North-West University	Louis Du Preez	Leptopelis xenodactylus	Long toed tree frog	EN
\$2,500	Cuba, North America	N/A	Ansel Fong	Eleutherodactylus ionthus	Oriente bromeliad frog	EN
\$3,600	Guinea, Africa	N/A	Adam Jakob	Nimbaphrynoides occidentalis	Western Nimba toad	CR
\$1,915	Cuba, North America	Natural History Museum of Pinar del Río, Cuba	L. Yusnaviel García-Padrón	Eleutherodactylus symingtoni	Western spiny frog	CR
\$7,500	Sri Lanka, Asia	Rainforest Rescue International	Charith Senanayake	Pseudophilautus nemus	Whistling Shrub Frog	CR
\$3,000	Australia, Oceania	The University of Western Australia	Emily Hoffmann	Geocrinia alba	White-bellied Frog	CR



طير - طيور

Funding	Country, Continent	Name of Organization	Name	Scientific Name	Vernacular Name	IUCN
\$12,500	Tanzania, Africa	North Carolina Zoo	Corinne Kendall	Gyps africanus	African white-backed vulture	CR
\$5,000	Brazil, South America	SAVE Brasil	Bárbara Silva	Myrmotherula snowi	Alagoas Antwren	CR
\$22,900	Bermuda, North America	MARE-ISPA	Letizia Campioni	Pterodroma cahow	Bermuda petrel	EN
\$5,000	Peru, South America	Fundación Ñankulafkén	Tomás Rivas Fuenzalida	Spizaetus isidori	Black-and-chestnut Eagle	EN

Funding	Country, Continent	Name of Organization	Name	Scientific Name	Vernacular Name	IUCN
\$25,000	United States, North America	American Bird Conservancy	Holly Robertson	Pterodroma hasitata	Black-capped Petrel	EN
\$6,000	Brazil, South America	SAVE Brasil	Albert Aguiar	Columbina cyanopsis	Blue-eyed Ground-dove	CR
\$5,000	Bolivia, South America	Asociacion Civil Armonia	Tjalle Boorsma	Ara glaucogularis	Blue-throated Macaw	CR
\$24,078	French Polynesia, Oceania	Société d'Ornithologie de Polynésie Manu (SOP Manu)	Thomas GHESTEMME	Pomarea whitneyi	Fatu Hiva Monarch	CR
\$12,500	Grenada, North America	American Bird Conservancy	Ana Boudreau	Leptotila wellsi	Grenada Dove	CR
\$4,970	India, Asia	N/A	Prashanth Muthya Badarinath	Rhinoptilus bitorquatus	Jerdon's Courser	CR
\$12,500	Madagascar, Africa	The Wildfowl and Wetlands Trust	Peter Cranswick	Aythya innotata	Madagascar pochard	CR
\$5,650	Chile, South America	Oikonos - Ecosystem Knowledge	Julia Dunn	Aphrastura masafuerae	Masaduera Rayadito	CR
\$7,500	United States, North America	American Bird Conservancy	Holly Robertson	Pseudonestor xanthophrys	Maui Parrotbill	CR
\$11,500	Kenya, Africa	Friends of Kinagop Plateau	SAMUEL BAKARI	Macronyx sharpei	Sharpe's Longclaw	EN
\$4,500	Sudan, Africa	RDS Conservation	Rob Sheldon	Vanellus gregarius	Sociable Lapwing	CR
\$11,200	Mozambique, Africa	FitzPatrick Institute of African Ornithology	Peter Ryan	Numenius phaeopus alboaxillaris	Steppe Whimbrel	NE
\$5,000	Philippines, Asia	to be formed	Ivan Sarenas	Gallicolumba menagei	Sulu Bleedingheart Pigeon	CR
\$5,000	Kenya, Africa	Natural Africa Concern	Lawrence Wagura	Apalis fuscigularis	Taita Apalis	CR
\$11,000	Mexico, North America	Grupo de Ecología y Conservación de Islas, A.C.	Federico Mendez Sanchez	Puffinus auricularis auricularis	Townsend's Shearwater	CR
\$10,000	Turkey, Asia	N/A	İbrahim Kaan Özgencil	Oxyura leucocephala	White-headed duck	EN
\$12,500	French Polynesia, Oceania	Island Conservation	Nick Holmes	Nesofregatta fuliginosa	White-throated Storm-petrel	EN



Funding	Country, Continent	Name of Organization	Name	Scientific Name	Vernacular Name	IUCN
\$4,800	Indonesia, Asia	N/A	Gatot Nugroho Susanto	Andamia heteroptera	Andamia heteroptera	DD
\$8,000	South Georgia and the South Sandwich Islands, Antarctica	Univeristy of Padova	Chiara Papetti	Dissostichus mawsoni	Antarctic Toothfish	NE
\$3,700	Cuba, North America	N/A	Sheila Rodríguez Machado	Rivulus berovidesi	Berovides' Rivulus	CR
\$9,440	Ghana, Africa	University of Ghana- Legon	Phyllis Akua Amamoo	Irvineia voltae	Butterfish	EN
\$4,300	Madagascar, Africa	University of Veterinary Medicine	Thomas Juhasz	Paretroplus maculatus	Damba mipentina	CR
\$10,500	Kenya, Africa	Kenya Marine and Fisheries Research Institute	Jelvas Mwaura	Cheilinus undulatus	Humphead wrasse	EN
\$5,200	Madagascar, Africa	N/A	Sama Zefania	Typhleotris mararybe	Madagascar Blind fish	EN
\$12,000	Uganda, Africa	Busitema University, Faculty of Science and Education	Aventino Kasangaki	Labeo victorianus	Ningu	CR
\$7,500	United States, North America	Northeastern University	Garrett Dunne	Somniosus pacificus	Pacific Sleeper Shark	DD
\$4,970	India, Asia	Kerala University of Fisheries and Ocean Studies	Rajeev Raghavan	Crossocheilus periyarensis	Periyar Latia	CR
\$25,000	United States, North America	Freshwater Land Trust	Jeffrey Drummond	Etheostoma phytophilum	Rush Darter	EN
\$17,000	Romania, Europe	Aquatic Biodiversity Centre	Tudor Ionescu	Acipenser Gueldenstaedtii	Russian sturgeon	CR
\$8,000	Russia, Asia	Wild Salmon Center	Matthew Sloat	Hucho perryi	Sakhalin taimen	CR
\$13,060	Portugal, Europe	Associação Natureza Portugal in Association with WWF	Miguel Correia	Hippocampus hippocampus	Short-snouted seahorse	DD
\$12,500	Mexico, North America	Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo	Omar Domínguez-Domínguez	Zoogoneticus tequila	Tequila Splitfin	CR
\$4,000	Sri Lanka, Asia	N/A	Hiranya SUDASINGHE	Rasbora wilpita	Wilpita rasbora	EN



الفطريات

Funding	Country, Continent	Name of Organization	Name	Scientific Name	Vernacular Name	IUCN
\$13,000	India, Asia	Retired from Indian Council of Forestry Research & Education, Dehradun, India	Nirmal Harsh	Macrofungi	Macrofungi of India	NE
\$13,000	Egypt, Africa	Arab Society for Fungal Conservation	Ahmed Abdel-Azeem	Agaricus campestris	meadow mushroom / pink bottom / field mushroom	NT
\$5,000	India, Asia	Zoo Outreach Organization	Sanjay Molur	Amanita morrisi	Morris' Amanita	VU
\$5,000	Malta, Europe	Malta Mycological Association	Marica Lewis	Battarrea phalloides	Sandy Stiltball	CR
\$11,000	Malaysia, Asia	Universiti Malaysia Terengganu	Andrew Anak Ngadin	Buglossoporus magnus	Shelf fungi	VU
\$15,500	New Zealand, Oceania	Manaaki Whenua - Landcare Research	Peter Buchanan	Hypocreopsis amplexans	Tea-tree Fingers	NE
\$10,000	South Africa, Africa	University of the Free State	Marieka Gryzenhout	Amanita veldiei	Veldie's lepidella	NE
\$6,000	Benin, Africa	Laboratory of Ecology, Botany and plant Biology	Hyppolite AIGNON	Afroboletus luteolus	Yellow afrobolete	NE



اللافقاري - لافقاريات

Funding	Country, Continent	Name of Organization	Name	Scientific Name	Vernacular Name	IUCN
\$5,700	Bhutan, Asia	Ministry of Agriculture	Kinley Tenzin	Bombus spp.	bumble bees	NE
\$5,000	Cameroon, Africa	UNIVERSITY OF YAOUNDE 1	Paul Serge MBENOUN MASSE	Pelmatojulus excisus	Cameroon Giant Fire Millipede	NE
\$12,000	Mexico, North America	Morelos State University, Mexico	Diego viveros	Pseudothelphusa dugesi	Cangrejito barranqueño	DD
\$3,000	Ukraine, Europe	Department of Natural Sciences, Stefanyk Precarpathian National University	VasyMiktor Shparyk	Boros schneideri	conifer bark beetle	NE
\$2,500	Armenia, Asia	TSE - Towards Sustainable Ecosystems NGO	Karen Aghababyan	Polyommatus (Neolysandra) diana	Diana Blue	NE
\$5,000	Malaysia, Asia	Taxon Expeditions	Menno Schilthuizen	Arinia spp.	diplommatinid land snail	NE

Funding	Country, Continent	Name of Organization	Name	Scientific Name	Vernacular Name	IUCN
\$4,000	Ecuador, South America	Leibniz Centre for Tropical Marine Research (ZMT)	Jonas Letschert	Tubastraea Floreana	Floreana Coral	CR
\$12,700	Papua New Guinea, Oceania	Bnd University	Igo Gari	Corals	Girigiri	EN
\$12,100	Spain, Europe	IUCN SSC Grasshopper Specialist Group	Axel Hochkirch	Evergoderes cabrerai	Gran Canaria Bush-Cricket	CR
\$2,500	Pakistan, Asia	Department of Zoology,Shah Abdul Latif University, Khairpur Mirs Sindh Pakistan	Waheed Ali Panhwar	Orthoptera	grasshoppers	NE
\$4,787	Cameroon, Africa	Department of animal Biology and Physiology, Faculty of Sciences, University of Yaounde 1	Charly OUMAROU NGOUTE	Gemeneta opilionoides	Green swamp forest grasshopper	NE
\$3,700	Nepal, Asia	Nepal Bio heritage Forum	Bhaiya Khanal	Teinopalpus imperialis	Kaiser I Hind	EN
\$3,500	Mexico, North America	University of Guadalajara	J. Adilson Pinedo Escatel	Duocrassana longula	Leafhopper	NE
\$1,000	Portugal, Europe	Manchester Metropolitan University	Elliot Bland	Pararge xiphia	Madeiran Speckled Wood	EN
\$24,000	French Polynesia, Oceania	Partulid Global Species Management Programme	Ravahere Taputuarai	Partula varia	Mauru tree snail	EW
\$6,500	Spain, Europe	Hombre y Territorio	David León Muez	Cladocora caespitosa	Mediterranean Pillow Coral	EN
\$3,400	Italy, Europe	Department of Environmental ScienceRaoul Manenti and Policy of the University of Milan		Dendrocoelum lacteum	Milky flatworm	NE
\$2,000	Madagascar, Africa	N/A	Brogan Pett	Lycosidae sp nov	Ocyale ghost	NE
\$8,000	Mauritius, Africa	Senckenberg Research Institute and Museum	Julia Sigwart	Chrysomallon squamiferum	Scaly-foot Snail	NE
\$10,000	India, Asia	University of Kerala, Department of Aquatic Biology and Fisheries	Raveendran Ravinesh	Conasprella aculeiformis	Spindle cone	NE
\$5,000	Belarus, Europe	State Scientific and Production Amalgamation «The scientific and practical center for bioreserses»	Nina Balashenko	Lycaena helle	Violet Copper	EN
\$4,000	India, Asia	Aquamarina Research Foundation	Sumedha Chinnari	Placuna placenta	Window Pan Oyster	NE



Funding	Country, Continent	Name of Organization	Name	Scientific Name	Vernacular Name	IUCN
\$9,500	Chile, South America	Andean Cat Alliance-University of Minnesota	Rodrigo Villalobos	Leopardus jacobita	Andean cat	EN
\$9,000	Tanzania, Africa	Sokoine University of Agriculture (SUA)	Amani Kitegile	Piliocolobus tephrosceles	Ashy Red Colobus	EN
\$5,000	India, Asia	Registration under process (presently Samya Basu working as Wildlife Conservation Biologist)		Elephas maximus	Asian elephant	EN
\$7,500	Malaysia, Asia	Leibniz Institute for Zoo and Wildlife Research	Roshan Guharajan	Catopuma badia	Bay Cat	EN
\$10,000	Somaliland, Africa	Nature Somaliland/NGO.	Abdi Jama	Dorcatragus Megalotis	Beira	VU
\$5,000	Equatorial Guinea, Africa	Columbia University	Sophia Raithel	Procolobus pennantii	Bioko Red Colobus	EN
\$14,830	Indonesia, Asia	Pro Natura Foundation	Gabriella Fredriksson	Catopuma badia	Bornean Bay Cat	EN
\$10,000	Uganda, Africa	Embaka- Conserving African golden cats	Badru Mugerwa	Caracal aurata	Caracal	VU
\$5,000	India, Asia	Wildlife Information Liaison Development Society (WILD)	Vidya Mary George	Semnopithecus ajax	Chamba Sacred Langur	EN
\$6,500	India, Asia	Primate Research Centre NE India	Nabajit Das	Manis pentadactyla	Chinese pangolin	CR
\$4,500	Bhutan, Asia	Department of Forests and Park Services, Phibsoo Wildlife Sanctuary.	Tshering Nidup	Manis pentadactyla	Chinese Pangolin	CR
\$3,000	Nepal, Asia	Women for conservation	Prativa Kaspal	Manis pentadactyla	Chinese pangolin	CR
\$10,500	Colombia, South America	Fundación Herencia Ambiental Caribe Cristal Ange -Fundaherencia-		Ateles fusciceps ssp. rufiventris	Colombian Black Spider Monkey	CR
\$5,000	Cuba, North America	National Park Alejandro Humboldt	Norvis Hernandez Hernández	Solenodon cubanus	Cuban solenodon	EN
\$8,000	Australia, Oceania	University of New England	Karl Vernes	Caloprymnus campestris	Desert rat-kangaroo	EX
\$12,500	Philippines, Asia	Tarsius, z. s.	Milada Rehakova	Crateromys australis	dinagat bushy tailed cloud rat	CR
\$12,500	Nigeria, Africa	Wildlife Conservation Society	Inaoyom Imong	Mandrillus leucophaeus	Drill	EN

Funding	Country, Continent	Name of Organization	Name	Scientific Name	Vernacular Name	IUCN
\$14,000	Burkina Faso, Africa	Conservation Justice	Luc Mathot	Loxodonta africana	Elephant	VU
\$12,000	Peru, South America	Yunkawasi	Fanny Cornejo	Cebus aequatorialis	Equatorial White-fronted Capuchin Monkey	CR
\$5,967	Sri Lanka, Asia	Small Cat Advocacy and Research	Anya Ratnayaka	Prionailurus viverrinus	Fishing Cat	VU
\$10,200	Cambodia, Asia	Centre for Biodiversity Conservation (CBC)	Vanessa Herranz Muñoz	Prionailurus viverrinus	Fishing cat	VU
\$8,912	Nepal, Asia	Small Mammals Conservation and Research Foundation	Sagar Dahal	Prionailurus viverrinus	Fishing Cat	VU
\$7,500	Myanmar (Burma), Asia	Tokyo Metropolitan University	Ai SUZUKI	Prionailurus viverrinus	Fishing Cat	VU
\$5,000	Vietnam, Asia	Save Vietnam's Wildlife	Daniel Willcox	Prionailurus viverrinus	Fishing Cat	VU
\$4,500	Cameroon, Africa	University of Yaoundé I- Laboratory of Zoology	Ghislain DIFOUO FOPA	Smutsia gigantea	Giant ground pangolin	VU
\$4,920	Peru, South America	Acate Amazon Conservación	David Fleck	Pteronura brasiliensis	giant otter	EN
\$2,700	-Congo, Republic of (Congo Brazzaville), Africa	Czech University of Life Sciences Prague	Markéta Swiacká	Smutsia gigantea	Giant pangolin	VU
\$6,000	Côte d'Ivoire (Ivory Coast), Africa	Felix HOUPHOUËT-Boigny University	Brou Guy-Mathieu ASSOVI	Smutsia gigantea	giant pangolin.	VU
\$7,000	Congo, Democratic Republic of (Congo-Kinshasa), Africa	Columbus Zoo and Aquarium	Valerie Hauk	Gorilla beringei graueri	Grauer's gorilla	CR
\$24,950	Chile, South America	Institute of Ecology and Biodiversity, Faculty of Sciences, University of Chile	Constanza Napolitano	Leopardus guigna	Guigna	VU
\$13,000	Chile, South America	Guigna Conservation Project	Francisca Romero	Leopardus guigna	Güiña	VU
\$11,000	Rwanda, Africa	Bat Conservation International	Michelle Vryn	Rhinolophus hilli	Hill's horseshoe bat	CR
\$5,000	India, Asia	Applied Environmental Research Foundation (AERF), India.	Jayant Sarnaik	Manis crassicaudata	Indian Ground Pangolin	EN
\$10,000	India, Asia	Ashoka Trust for Research in Ecology and the Environment	Vikram Aditya	Manis crassicaudata	Indian pangolin	EN

Funding	Country, Continent	Name of Organization	Name	Scientific Name	Vernacular Name	IUCN
\$8,000	Jamaica, North America	Bat Conservation International	Michelle Vryn	Natalus jamaicensis	Jamaican greater funnel-eared bat	CR
\$10,000	Indonesia, Asia	Little Fireface Project	Michela Balestri	Nycticebus javanicus	Javan Slow Loris	CR
\$2,000	Russia, Asia	Schmalhausen Institute of Zoology	Mikhail Rusin	Sicista kazbegica	Kazbeg birch mouse	EN
\$12,500	Madagascar, Africa	Durrell Wildlife Conservation Trust	Anselme Toto Volahy	Hypogeomys antimena	Malagasy Giant Jumping Rat	EN
\$4,993	Bosnia and Herzegovina, Europe	Individual researcher	Admir Aladžuz	Dinaromys bogdanovi	Martinos Snow Vole	VU
\$4,500	Peru, South America	Spectacled Bear Conservation-Peru	Renzo Piana	Tapirus pinchaque	Mountain tapir	EN
\$8,534	Brazil, South America	Instituto Pro-Carnivoros	Tadeu de Oliveira	Leopardus tigrinus	Northern Tiger Cat	VU
\$10,000	South Sudan, Africa	N/A	Philip Winter	Ceratotherium simum cottoni	Northern White Rhinoceros	EW
\$6,750	Mongolia, Asia	Steppe Wildlife Conservation and Research Ceneter	Buyandelger Suuri	Otocolobus manul	Pallas's cat	NT
\$7,274	Russia, Asia	N/A	Magomedrasul Magomedov	Panthera pardus ciscaucasica	Persian leopard	EN
\$25,000	Cameroon, Africa	Ebo Forest Research Project	Ekwoje Abwe	Piliocolobus preussi	Preuss's red colobus	CR
\$7,500	Cameroon, Africa	N/A	Alexandra Hofner	Piliocolobus preussi`	Preuss's red colobus	CR
\$12,000	Colombia, South America	Asociación Primatológica Colombiana	Diana Carolina Guzmán Caro	Cebus malitiosus	Santa Marta White-fronted Capuchin	EN
\$7,000	Nigeria, Africa	N/A	Lynne Baker	Cercopithecus sclateri	Sclater's monkey	EN
\$12,000	Philippines, Asia	D'ABOVILLE Foundation	Emmanuel Schütz	Bubalus mindorensis	Tamaraw	CR
\$12,000	Sierra Leone, Africa	CRIA - Centre for Reserach in Anthropology	Tânia Minhós	Piliocolobus temminckii	Temminck's Red Colobus	EN
\$12,500	Kenya, Africa	Global Wildlife Conservation	Barney Long	Piliocolobus badius	Upper Guinea Red Colobus	EN
\$12,000	Gabon, Africa	Fernan-Vaz Gorilla Project / Projet Gorille Fernan-Vaz	Nicholas Bachand	Gorilla gorilla gorilla	western lowland gorilla	CR
\$10,000	Kenya, Africa	Lewa Wildlife Conservancy	Geoffrey Chege	Ceratotherium simum	White rhino	NT
\$5,000	Japan, Asia	Kyoto University	Jason Preble	Myotis yanbarensis	Yanbaru whiskered bat	CR



Funding	Country, Continent	Name of Organization	Name	Scientific Name	Vernacular Name	IUCN
\$8,500	Kenya, Africa	University of Embu	Mark Otieno	Saintpaulia teitensis	African Violet	CR
\$5,000	Vietnam, Asia	Vietnam National Museum of Nature (VNMN), Vietnam Academy of Science and Technology (VAST)	Vu Dinh Duy	Anisoptera costata	Anisoptera costata	EN
\$10,000	Spain, Europe	South African National Biodiversity Institute (SANBI)	Jacques van Rooy	Bryophytina	Bryophytes	NE
\$4,850	India, Asia	JAWAHARLAL NEHRU TROPICAL BOTANIC GARDEN AND RESEARCH INSTITUTE	ANURAG DHYANI	Buchanania barberi	Buchanania barberi	CR
\$10,000	Guinea, Africa	Herbier National de Guinee	Sekou Magassouba	Vernonia djalonensis	Chardon du Fouta	CR
\$5,000	Madagascar, Africa	Missouri Botanical Garden	Chris Birkinshaw	Dracaena umbraculifera	Dracaena umbraculifera	CR
\$16,000	South Africa, Africa	Grootbos Green Futures Foundation	Karin Blumer	Leucadendron elimense	Elim Conebush	NE
\$4,980	Ethiopia, Africa	Adigrat university, Ethiopia	Tesfay Gidey Bezabeh	Dracaena ombet	Gabal Elba Dragon Tree	EN
\$6,000	United States, North America	National Tropical Botanical Garden	Ben Nyberg	Hibiscadelphus woodii	Hau kuahiwi	EX
\$5,000	Indonesia, Asia	Bogor Botanic Gardens, Indonesian Institute of Sciences (LIPI)	Iyan Robiansyah	Hopea bancana	Hopea bancana	CR
\$5,000	Kazakhstan, Asia	Wild Nature NGO, Kazakhstan	Svetlana Baskakova	Tulipa lemmersii	Lemmers Tulip	NE
\$3,890	Cuba, North America	Cienfuegos Botanical Garden	Amanda Lucía Vitlloch	Agave grisea	Maguey azul	CR
\$12,500	Morocco, Africa	IUCN SSC Freshwater Plant Specialist Group	Richard Lansdown	Callitriche mathezii	Mathez's Water-starwort	EN
\$5,000	Brazil, South America	University of São Paulo	Elton John de Lório	Mollinedia stenophylla	Mollinedia stenophylla	EN
\$4,500	Lebanon, Asia	National Council for Scientific Research (CNRS) Lebanon	Carla Khater	Jacobaea mouterdei	Mouterde's ragwort	EN
\$4,800	Australia, Oceania	Southern Cross University	Brendan Kelaher	Nereia lophocladia	Nereia	NE
\$9,500	South Africa, Africa	SANBI - CREW Programme	Ismail Ebrahim	Marasmodes undulata	Orleans Autumn Aster	CR

Funding	Country, Continent	Name of Organization	Name	Scientific Name	Vernacular Name	IUCN
\$5,000	Brazil, South America	Federal University of Santa Catarina	Rafael Barbizan Sühs	Araucaria angustifolia	Parana pine	CR
\$3,750	Philippines, Asia	N/A	Jiro Adorador	Pinanga sibuyanensis	Pinanga sibuyanensis	CR
\$13,000	Cameroon, Africa	Plant Systematics and Ecology Laboratory (LaBosystE)	Hermann Taedoumg	Psychotria bimbiensis	Psychotria bimbiensis	CR
\$5,135	Ghana, Africa	EcoWild Conservation	Prince Adu-Tutu	Talbotiella gentii	Talbotiella gentii	CR
\$13,000	Namibia, Africa	National Research Council of Italy – Institute of Research on Terrestrial Ecosystems (CNR-IRET)	Pierluigi Bombi	Welwitschia mirabilis	Welwitschia	NE



زاحف - زواحف

Funding	Country, Continent	Name of Organization	Name	Scientific Name	Vernacular Name	IUCN
\$5,000	Barbados, North America	University of the West Indies	Dennis Blades	Phyllodactylus pulcher	Barbados leaf-toed gecko	CR
\$7,000	India, Asia	N/A	ANUJA MITAL	Nilssonina nigricans	Black Softshell Turtle	EW
\$12,500	Belize, North America	Turtle Survival Alliance	Rick Hudson	Dermatemys mawii	Central American River Turtle	CR
\$10,000	Belize, North America	Wildlife Conservation Society	Nicole Auil Gomez	Dermatemys mawii	Central American River Turtle	CR
\$4,900	Malawi, Africa	BINCO npo	Matthias De Beenhouwer	Rhampholeon chapmanorum	Chapman's Pygmy Chameleon	CR
\$11,900	Mexico, North America	Turtle Conservancy	Craig Stanford	Terrapene coahuila	Coahuila Box Turtle	CR
\$5,000	Argentina, South America	Fundación Hábitat y Desarrollo	Pablo Grilli	Pristidactylus casuhatiensis	Cooper-lizard	CR
\$7,000	Ecuador, South America	University of Rome "Tor Vergata"	Gabriele Gentile	Conolophus marthae	Galapagos pink land iguana	CR
\$3,800	Guatemala, North America	The International Reptile Conservation Foundation	Brad Lock	Heloderma charlesbogerti	Guatemalan beaded lizard	CR
\$4,750	India, Asia	Consultant for Gharial Ecology Project of Madras Crocodile Bank Trust	Ashutosh Tripathi	Chitra indica	Indian narrow headed softshell turtle	EN
\$6,000	Jamaica, North America	N/A	Joey Markx	Cyclura collei	Jamaican Rock Iguana	CR

Funding	Country, Continent	Name of Organization	Name	Scientific Name	Vernacular Name	IUCN
\$7,000	Dominica, North America	WildDominique	Jeanelle Brisbane	Iguana delicatissima	Lesser Antillean Iguana	CR
\$4,000	Indonesia, Asia	Wildlife Observer Community	Arbi Wiguna	Manouria emys	Manouria emys	EN
\$7,000	Australia, Oceania	Tiaro & District Landcare Group Inc	Marilyn Connell	Elusor macrurus	Mary River turtle	EN
\$10,500	South Sudan, Africa	IDECC Institute for Development Ecology Conservation & Cooperation	Luca M. Luiselli	Cyclanorbis elegans	Nubian flapshell turtle	CR
\$24,500	Ecuador, South America	Massey University	Luis Ortiz-Catedral	Conolophus marthae	Pink Iguana	CR
\$4,500	Madagascar, Africa	MADAGASIKARA VOAKAJY	Rodlis Raphali ANDRIANTSIMANARILAFY	Phelsuma pronki	Pronk's day gecko	CR
\$13,300	Bahamas, North America	University of North Carolina Asheville & Harvard University	Robert Reynolds	Chilabothrus argenteum	Silver Boa	CR
\$11,400	Vietnam, Asia	Indo Myanmar Conservation (IMC) - Asian Turtle Program (ATP)	Timothy McCormack	Rafetus swinhoei	Swinhoe's Softshell Turtle	CR
\$13,200	Ghana, Africa	Kwame Nkrumah University Science and Technology	Emmanuel Amoah	Mecistops cataphractus	West African slender-snouted crocodile	CR
\$5,000	Vietnam, Asia	Wildlife Conservation Society	Tracie Seimon	Rafetus swinhoei	Yangtze giant softshell turtle	CR

مشاريع الشركة

يمثل مشروع الحفاظ على الأطوم والأعشاب البحرية أول جهد عالمي منسق على الإطلاق للحفاظ على أبقار البحر وموائل الأعشاب البحرية الخاصة بها.



مشروع المحافظة على أبقار البحر (الأطوم) والأعشاب البحرية



يعد مشروع المحافظة على أبقار البحر (الأطوم) والأعشاب البحرية أول جهد عالمي جماعي منسق على الإطلاق ليمنحها الأمل بالبقاء. وتتمثل مهمة المشروع في إنقاذ أبقار البحر وموائلها من الأعشاب البحرية التي تقتات عليها في أنحاء المحيطين الهادئ والهندي. ويشمل المشروع دعم 43 مبادرة حفظ في البلدان الرئيسية التي تتواجد فيها.

ظهر المشروع إلى النور في عام 2015 عبر شراكة بين صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الكائنات الحية وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة وصندوق البيئة العالمي ومذكرة التفاهم الخاصة حول حماية وإدارة أبقار البحر المهاجرة وموائلها على إمتداد نطاقها الجغرافي (اتفاقية حفظ أنواع الحيوانات البرية المهاجرة)، والمشروع الآن في مرحلة المراجعة النهائية بعد أن تكمل بالنجاح في مارس 2019.

أنشأ المشروع، الذي تديره أبوظبي، مشاريع فرعية في مواطن أبقار البحر حول العالم، وهي: إندونيسيا ومدغشقر وماليزيا وموزمبيق وجزر سليمان وسريلانكا وتيمور الشرقية وفانواتو.

استعراض الموقع الإلكتروني



الأعمال الخيرية

يدير صندوق محمد بن زايد مجموعة من أعمال أبو ظبي الخيرية المتعلقة بالحفاظ على الكائنات الحية والتي تمتد لتشمل جميع أنحاء العالم ومختلف الكائنات.

بانثيرا



دعم "بانثيرا" والمحافظة على القمط البرية حول العالم

يسعى صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الكائنات الحية عبر شراكاته العالمية إلى دعم الجهود البارزة لحماية الفصائل المهددة حول العالم . كما يدعم الصندوق بشكل فوي ومتواصل مؤسسة "بانثيرا"، وهي المنظمة الوحيدة المتخصصة بالحفاظ على جميع أنواع القمط البرية الأربعين، بما في ذلك نظمها البيئية حول العالم.

حيث تطوّر "بانثيرا"، اعتمادًا على خبرة أهم علماء الأحياء المتخصصين في القمط استراتيجيات للمحافظة على القمط الكبيرة وتضعها محل التنفيذ، ومن أمثلة هذه القمط الفهد والنمر الأمريكي (البيغور) والنمر والأسد والبوما ونمر الثلوج والبيبر، بالإضافة إلى فصائل القمط الصغيرة المعرضة لأكبر التهديدات. هذا وتتضمن أنشطة "بانثيرا" البرامج الكبيرة التالية:

رسم خريطة مستقبل النمر الأمريكي في الأمريكيتين:

سُتْمَهّد المبادرة الجريئة والإقليمية الطريق إلى زيادة التعاون العالمي ورفع الوعي عن مبادرات حماية النمر الأمريكي.

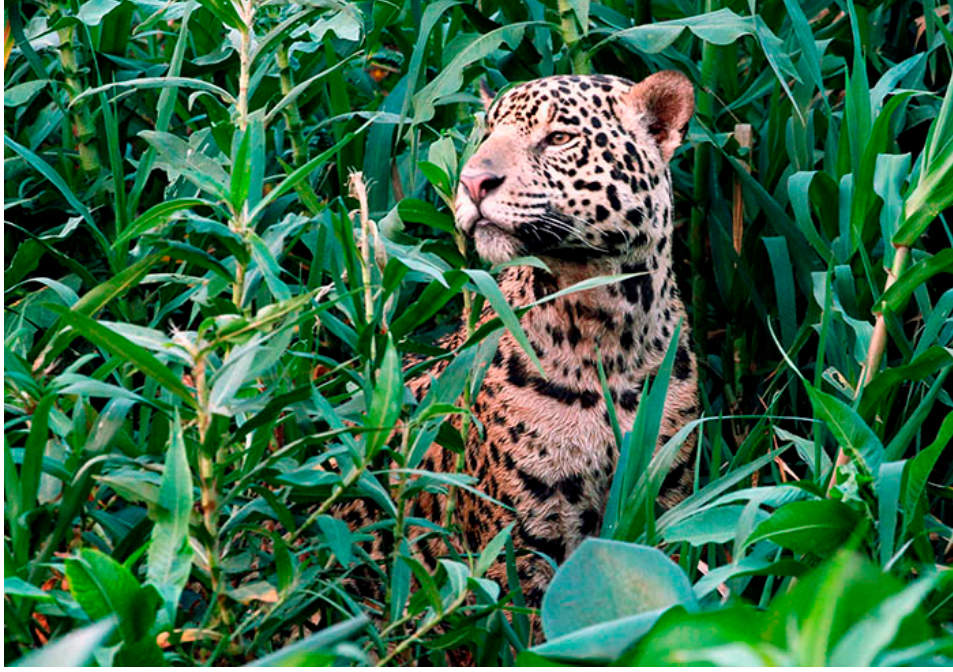
إنهاء الصيد غير القانوني في أفريقيا:

حققت "بانثيرا" في جنوبي أفريقيا تقدمًا كبيرًا في الحد من الصيد غير القانوني للفهود والنمور والأسود وفرائسها في حديقة كافو الوطنية بزامبيا وحديقة ليمبويو الوطنية في موزمبيق. كما تدعم "بانثيرا" جهود التصدي للصيد غير القانوني في حديقة سهل باتيكي بجمهورية الغابون.

عودة أعداد الببر في جنوب آسيا

أظهرت نتائج المسح التي نُشرت في عام 2018 أن أعداد الببر في تزايد بفضل برامج





الحماية المكثفة والبرامج المجتمعية الابتكارية التي تم إطلاقها عبر مواقع تابعة لـ "بانثيرا" في الهند والنيبال باسم "الببر للأبد"، مما يعطي أمل بتعافي أعدادهم في مناطق أخرى.

استخدام السياحة لإنقاذ نمور الثلج في الهند

تعمل "بانثيرا" في ولاية لداخ بشمال الهند مع أمانة الهند للمحافظة على نمور الثلج لتحسين المعيشة المحلية وتغيير فكرة الناس عن نمور الثلج من أنها قاتل مفترس للماشية إلى أنها أصول اقتصادية قيّمة.

استعراض الموقع الإلكتروني

برنامج إعادة توطين دجاج أتواتر البري



برنامج إعادة توطين دجاج أتواتر البري

بينما كانت رؤيته شيئاً مألوفاً في البراري الجنوبية للولايات المتحدة، أصبح دجاج أتواتر البري يعيش مهدداً بالانقراض منذ عدة عقود (Tympanuchus cupido attwateri)

في أدنى إحصاء له، انخفض عدد سكان هذه المروج العشبية - التي بلغت فيما مضى ما يقرب من ستة ملايين فدان من البراري على طول ساحل الخليج من ولاية تكساس إلى لويزيانا - إلى أقل من 500 شخص، وانحسرت الأنواع الحية لسنوات في منطقة صغيرة في جنوب ولاية تكساس. واليوم لا يزال دجاج أتواتر البري أحد أكثر الطيور المهددة بالانقراض في أمريكا الشمالية.

في زيه المموه المهيّب، الذي قد تتوقعه فقط من أنواع من الحيوانات البرية التي تصيد فرائسها، عُرف هذا الطائر بعروض تكاثره المذهلة حيث يقوم خلالها الذكور بتضخيم الأكياس الصفراء الزاهية الموجودة في رقابها وتبدأ في الغناء أ "إطلاق الأصوات" لجذب الإناث.

ساهمت المنح المالية التي تم توجيهها من خلال صندوق محمد بن زايد في دعم إعادة توطين هذا الطائر في الأراضي العشبية في الولايات المتحدة.

[استعراض الموقع الإلكتروني](#)

التمويل

يخضع صندوق محمد بن زايد للمعايير التي تحددها حكومة أبوظبي. وبناً عليه، يخضع الصندوق للتدقيق من قبل شركة مستقلة للتأكد من الامتثال لهذه المعايير. البيانات المالية المدققة للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2018 متاحة هنا للاطلاع.



طالع البيانات المالية المدققة لعام 2018

المنحة المالية

المنحة المالية

تأسست المنحة التابعة لصندوق محمد بن زايد للمحافظة على الكائنات الحية في أبريل 2009 بهبة أولية قدرها 27.5 مليون دولار أمريكي. ومنذ ذلك الحين والصندوق يُدار بطريقة تضمن إيفاء الاحتياجات المالية لبرنامج المنح الصغيرة بشكل دائم.

ويجدر بالإشارة أن الهدف بعيد المدى للمنحة بحسب نص بيان سياسة الاستثمار هو:

1. توفير مبالغ سنوية لمصلحة المحافظة على الكائنات الحية تماشيًا مع قانون الإنفاق الخاص بالصندوق
2. الإبقاء على رأس المال بالدولار الأمريكي لمدة عشر سنوات
3. زيادة رأس المال عن طريق تحصيل عوائد مالية تزيد على المنح المقدمة بشرط مراعاة القدرة على تحقيق الهدفين السابقين.

تزامنًا مع احتفاله بمرور عقد على تأسيسه في نهاية أبريل 2019، زاد رأس مال صندوق المنحة من 27.5 مليون دولار أمريكي إلى 29.6 مليون دولار أمريكي، في حين وصلت مبالغ المنح التي وُزعت في نفس الفترة ما يوازي 14.3 مليون دولار أمريكي، مما حقق أهداف الصندوق الثلاث.

تستهدف سياسة استثمار الصندوق عوائد طويلة المدى بنسبة خمسة في المائة صافي على الأصول، تُحسب بالدولار الأمريكي باستخدام منهج عائد شامل (الدخل بالإضافة إلى أرباح رأس المال). على مدى عقده الأول، سجّلت المنحة أداء صافي سنوي يبلغ موجب 6.4 في المائة، أي أنه لم يخرج عن الهدف تقريبًا.

وفي يوليو 2015، عيّن الصندوق شركة الاستشارة المالية "بيرينيوم" كمستشار مالي مستقل له. "بيرينيوم" هي شركة تعمل على صياغة سياسة الاستثمار والأهداف والخطوط الإرشادية ومراجعتها دوريًا، وتحديد تخصيصات الأصول الاستراتيجية واختيارات الاستثمار والمديرين، ومراجعة هذه الاختيارات بصفة مستمرة، وقياس أداء الاستثمار وتقييمه، ورفع تقارير مالية شاملة.



الأسواق والأداء في 2018

مُثل عام 2018 عامًا من أصعب الأعوام التي مرّت على الأسواق المالية في التاريخ الحديث. ففي الولايات المتحدة الأمريكية، سجّل مؤشر P500&S انخفاضًا بنسبة 4.4 في المائة، بينما ختم مؤشر Europe MSCI العام بسالب عشرة في المائة، ليسجّل 2018 بذلك أسوأ عام للمؤشرين الماليين منذ 2008.

الأمر الذي جعل إدارة ملف اختيارات الاستثمار تحدّيًا جمًّا كون أن الغالبية العظمى للأصول المالية سقطت سقوطًا جماعيًا.

لكن في خضم كل ذلك، سجّل ملف صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الكائنات الحية أداءً صافيًا يبلغ سالب 2.54 في المائة، مما يدل على صموده أمام المصاعب. وكان صندوق الأسهم مسؤولًا عن 85 في المائة من هذا السقوط، كما كانت المحافظ الوقائية والعوائد الكبيرة بالسالب كذلك. لكن من ناحية أخرى، كان الدخل الثابت (درجة الاستثمار) والأسهم الخاصة والتمويل متناهي الصغر عوامل مساهمة إيجابية.

ارتفع رأس مال صندوق الهبات من 27.5 مليون دولار إلى 29.6 مليون دولار، بينما تمكن من توزيع ما يقارب من 20 مليون دولار

المستقبل: 2019 وما بعده

مع دخول الاقتصاد العالمي عامه العاشر من التوسُّع، هناك احتمال كبير باقتراب حدوث ركود في معدلات النمو وتراجعها في دول العالم - وعلى رأسها الولايات المتحدة الأمريكية والصين - والاحتمال الأكبر هو أن تستشري مخاوف دورية تجاه النمو. هذا ومازالت أوروبا تعيش فترة عدم إستقرار على الصعيدين الاقتصادي والسياسي، مع توقع بتزايد التقلبات في الأسواق المالية.

ولكن يجب مراعاة أننا لا نغير تخصيصاتنا الأصولية بحسب توقعات الأسواق، بل تبقى سياسة الاستثمار التي يتبناها الصندوق راسخة في ثلاثة مبادئ أساسية:

- إدراك أن الاستثمار هو في أساسه التعامل مع غياب اليقين، وعليه فإن محاولة التنبؤ بتحركات السوق على المدى القصير هو جهد بلا طائل. بل على العكس، يجب على المرء الاستعداد لجميع الاحتمالات.
- التركيز على مبدأ الصمود في اختيارات ملف الاستثمار وذلك بالحرص على انتقاء اختيارات تحتوي على تنوع حقيقي مناسب (بمعنى تنوع السلوك)،
- فتحديد اختيارات ملف الاستثمار هو عنصر أساسي في سلسلة قيمة الاستثمار. تبيّن نظرة بعيدة المدى (للغاية)، حيث تسمح فترة الاستثمار الطويلة باستخدام قاعدة أوسع من الأصول المالية ذات صلة أفضل بالاقتصاد الحقيقي.



توزيع المبالغ

توزيع العوائد

في عام 2018، دعم الصندوق 188 مشروعًا من أصل 1,555 طلب. واقتسمت المشاريع المختارة، الموزعة على 80 دولة في سبع قارات، تمويلًا قدره 1,517,355 دولار أمريكي.

شملت هذه المشاريع 179 نوعًا مختلفًا من الكائنات، منها 95 نوعًا لم يسبق للصندوق دعمها.

توزيع المبالغ حسب الأنواع



توزيع المبالغ حسب القائمة الحمراء للاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة



توزيع المبالغ حسب القارة



يواصل صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الكائنات
الحيّة التزامه بتحقيق الرؤية المستقبلية لصاحب السمو
الشيخ محمد بن زايد آل نهيان لدعم الجهود العالمية
التي بذلت في سبيل حماية الأنواع حول العالم؛ وذلك
بفضل إخلاص العديد من الأفراد في مجال المحافظة
على الكائنات، والعاملين جنباً إلى جنب مع الباحثين
والعلماء لدراسة الحيوانات والنباتات المهددة
وحمايتها. كما يلتزم الصندوق بتكريس جهوده
للمحافظة على التنوع الحيوي للأجيال المستقبلية.

للمزيد من المعلومات عن الصندوق، قم بزيارة الموقع
الإلكتروني:

www.speciesconservation.org

عنوان المراسلة/ العنوان البريدي:

صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الكائنات الحية
ص.ب. 131112
أبو ظبي
الإمارات العربية المتحدة

