

BIO-REPÓTER



Departamento de Ciência e de Recursos Naturais
www.cm-funchal.pt/ciencia



27 de março de 2017

Título	Suporte	Data
<u>CIENTISTAS CRIAM "PILHA" DE BACTÉRIAS QUE GEROU ENERGIA DURANTE 13 DIAS</u>	Jornal da Madeira	22 de março de 2017
<u>Hora do Planeta já tem adesão de 101 municípios portugueses</u>	Diário de Notícias	22 de março de 2017
<u>Cientistas medem pela primeira vez o metabolismo de algas calcárias da Madeira</u>	Diário de Notícias	20 de março de 2017
<u>Espécies exóticas ameaçam ecossistemas</u>	Diário de Notícias	16 de março de 2017
<u>Espécies exóticas ameaçam ecossistemas</u>	Açoriano Oriental	15 de março de 2017
<u>Gigantesca tempestade cria depósito fossilífero (vídeo)</u>	Açoriano Oriental	13 de março de 2017
<u>Astrónomos detetam oxigénio mais antigo do Universo</u>	Açoriano Oriental	8 de março de 2017
<u>Homem de Neandertal já usava "aspirina" e antibióticos</u>	Açoriano Oriental	8 de março de 2017
<u>Descobertos fósseis com 3,77 mil milhões de anos</u>	Açoriano Oriental	1 de março de 2017
<u>Temperaturas altas recorde registadas no "último lugar da Terra"</u>	Açoriano Oriental	1 de março de 2017
<u>Nubes causadas por el hombre entran por primera vez en el Atlas Internacional</u>	Canárias7	23 de março de 2017
<u>Describen cómo los pingüinos papúa ampliaron su rango de distribución en la Antártida</u>	Canárias7	23 de março de 2017
<u>La "espectacular" rana de lluvia Ecuatoriana es presentada en sociedad</u>	Canárias7	23 de março de 2017
<u>Descubren un nuevo género de plantas vasculares exclusivo de Sierra de Gádor</u>	Canárias7	23 de março de 2017
<u>Identificados campos magnéticos gigantes en el Universo</u>	Canárias7	22 de março de 2017
<u>Los mamuts se organizaban en matriarcados</u>	Canárias7	22 de março de 2017
<u>Descubren los fósiles de hongos intactos más antiguos, de 99 millones de años</u>	Canárias7	17 de março de 2017
<u>La lucha por un trozo de suelo</u>	Canárias7	16 de março de 2017
<u>La materia inorgánica puede disfrazarse de fósiles de vida primitiva</u>	Canárias7	16 de março de 2017
<u>Descubren la planta fosilizada más antigua, de 1.600 millones de años</u>	Canárias7	14 de março de 2017
<u>La reducción de animales grandes y medianos empeora el resto del ecosistema</u>	Canárias7	9 de março de 2017
<u>Las plantas domesticadas por los precolombinos son las dominantes en Amazonía</u>	Canárias7	3 de março de 2017
<u>Cazadores de fósiles encuentran dientes de un nuevo primate</u>	Canárias7	28 de fevereiro de 2017
<u>Europa prohibirá tres insecticidas 'letrales' para las abejas</u>	Ecofícias	27 de março de 2017
<u>El inventario más completo sobre la distribución espacial de los briozos</u>	Ecofícias	27 de março de 2017
<u>Una serpiente recién descubierta ya está en peligro crítico de extinción</u>	Ecofícias	27 de março de 2017
<u>¿Cómo se expandieron los pingüinos papúa?</u>	Ecofícias	23 de março de 2017
<u>La lagartija roquera se acostumbra a los humanos y deja de esconderse</u>	Ecofícias	22 de março de 2017
<u>Nuevos descubrimientos sobre la diversidad y evolución de los mamuts</u>	Ecofícias	22 de março de 2017

<u>La lenta e inexorable desaparición del gorrión</u>	Ecofícias	22 de março de 2017
<u>4 innovaciones medioambientales que cambiarán nuestras vidas</u>	Ecofícias	22 de março de 2017
<u>El hombre que inmortaliza los insectos de Harvard</u>	Ecofícias	20 de março de 2017
<u>Europa reclama proteger el ecosistema del Ártico de la explotación</u>	Ecofícias	17 de março de 2017
<u>Jaca y el CITA colaboran para estudiar el potencial económico del cultivo de plantas aromático-medicinales</u>	Ecofícias	17 de março de 2017
<u>Los fósiles de plantas más antiguos del mundo tienen 1.600 millones de años</u>	Ecofícias	15 de março de 2017
<u>Las arañas devoran hasta 800 millones de toneladas de presas al año</u>	Ecofícias	15 de março de 2017
<u>Localizan corales de gran valor ecológico en la desembocadura del Guadalquivir</u>	Ecofícias	14 de março de 2017
<u>El gorila de Grauer se extingue por la guerra del Coltan</u>	Ecofícias	13 de março de 2017
<u>Una innovadora herramienta mejora la gestión del pino resinero ante el calentamiento global</u>	Ecofícias	13 de março de 2017
<u>Secuencian el ADN del veneno que producen algunos gusanos marinos</u>	Ecofícias	13 de março de 2017
<u>Doñana está afectada por brotes de cianobacterias tóxicas y la expansión de una especie exótica de helecho flotante</u>	Ecofícias	13 de março de 2017
<u>Nuevos datos sobre los insectos polinizadores de plantas cretácicas hace 105 millones de años</u>	Ecofícias	10 de março de 2017
<u>Los dinosaurios del Maestrazgo vivían y se reproducían en meandros y lagunas cerca del mar</u>	Ecofícias	10 de março de 2017
<u>Los ojos, y no las extremidades, llevaron a los vertebrados a tierra</u>	Ecofícias	8 de março de 2017
<u>Un virus letal para los anfibios se extiende por Portugal</u>	Ecofícias	8 de março de 2017
<u>EuroBirdPortal: el mayor portal de ciencia ciudadana sobre biodiversidad en Europa</u>	Ecofícias	8 de março de 2017
<u>Se descubre cómo los animales miden el tiempo para reproducirse</u>	Ecofícias	7 de março de 2017
<u>Descubren un escarabajo en ámbar que polinizaba gimnospermas en el Cretácico</u>	Ecofícias	6 de março de 2017
<u>Atividade solar vai diminuir sem afetar o aquecimento global</u>	DN	27 de março de 2017
<u>Descobertas as maiores pegadas de dinossauro em todo o mundo</u>	DN	27 de março de 2017
<u>Agricultura chegou à Península Ibérica através do Mediterrâneo</u>	DN	23 de março de 2017
<u>Arqueólogos descobrem provas de canibalismo na Península Ibérica</u>	DN	21 de março de 2017
<u>Ordenar a floresta e prevenir fogos para produzir mais riqueza</u>	DN	21 de março de 2017
<u>Fundação Oceano Azul tem 55 milhões para o mar até 2027</u>	DN	17 de março de 2017
<u>Pinguins da Antártida duplicam em relação às estimativas dos cientistas</u>	DN	15 de março de 2017
<u>'Pai' do tubarão é um peixe com 400 milhões de anos</u>	DN	15 de março de 2017
<u>Humanos poderão ter contribuído para a transformação do Saara</u>	DN	14 de março de 2017
<u>Descoberta rã fluorescente na América do Sul</u>	DN	14 de março de 2017
<u>Portugueses descobrem sinais de solo gelado em África</u>	DN	14 de março de 2017
<u>Descoberto o crânio humano mais antigo de sempre em Portugal</u>	DN	14 de março de 2017
<u>Criaram um novo tipo de matéria: os cristais do tempo</u>	DN	9 de março de 2017
<u>Lourinhã tem os ovos de crocodilo mais antigos do mundo</u>	DN	8 de março de 2017
<u>Cientistas pensam ter encontrado o primeiro sinal de vida na Terra</u>	DN	1 de março de 2017
<u>Insecto australiano usado como arma contra a invasão das acácias</u>	Publico	27 de março de 2017

<u>Lisboa vai ter centro internacional de investigação sobre água</u>	Publico	27 de março de 2017
<u>Uma dança de corte parada no tempo (100 milhões de anos) num pedaço de âmbar</u>	Publico	27 de março de 2017
<u>Plataforma continental começa a ser discutida na ONU em Agosto</u>	Publico	23 de março de 2017
<u>Os primeiros agricultores chegaram à Península Ibérica pelo mar</u>	Publico	23 de março de 2017
<u>Dia Mundial da Água: um direito reconhecido mas não garantido</u>	Publico	22 de março de 2017
<u>Afinal, o Amazonas é muito mais velho do que se pensava</u>	Publico	21 de março de 2017
<u>Canadá tem rochas que são “filhas” da crosta original da Terra</u>	Publico	18 de março de 2017
<u>Há 30 milhões para ajudar a promover os oceanos</u>	Publico	17 de março de 2017
<u>O Oceanário de Lisboa é um sítio com muitos animais escanifobético</u>	Publico	17 de março de 2017
<u>Crânio de 400 mil anos é o fóssil humano mais antigo descoberto em Portugal</u>	Publico	13 de março de 2017
<u>Universidade vai monitorizar agueiros e erosão costeira na Praia de Mira</u>	Publico	9 de março de 2017
<u>A misteriosa baleia-de-bico-de-true foi filmada debaixo de água pela primeira vez, nos Açores</u>	Publico	9 de março de 2017
<u>Os ovos de crocodilo mais antigos do mundo são da Lourinhã</u>	Publico	8 de março de 2017
<u>Seis milhões de árvores plantadas através de buscas na internet</u>	Publico	7 de março de 2017
<u>Veterinários retiram cinco quilos de moedas do interior de tartaruga</u>	Publico	7 de março de 2017
<u>Anfíbios: O silêncio dos sapos-parteiros na serra da Estrela é uma péssima notícia</u>	Publico	6 de março de 2017
<u>Estas espécies podem desaparecer num futuro próximo</u>	Publico	3 de março de 2017
<u>Não tenha medo: nesta exposição os grandes carnívoros coexistem com os visitantes</u>	Publico	3 de março de 2017
<u>Qual é o mamífero terrestre que dorme menos durante todo o dia?</u>	Publico	2 de março de 2017
<u>Os vestígios mais antigos de vida na Terra encontrados no Canadá?</u>	Publico	1 de março de 2017
<u>Apresentada uma nova versão do Anchiornis, um dinossauro-ave</u>	Publico	1 de março de 2017
<u>Segundo o rastro dos gafanhotos e grilos na Europa</u>	Publico	27 de fevereiro de 2017
<u>Criadas em laboratório células essenciais à audição</u>	Publico	25 de fevereiro de 2017
<u>Crânio com cerca de 400 000 anos encontrado em Portugal</u>	Jornal i	13 de março de 2017
<u>Animais já têm estatuto jurídico. E são seres vivos dotados de sensibilidade</u>	Jornal i	3 de março de 2017
<u>Há um mistério no ar: Como é que os elefantes selvagens dormem tão pouco?</u>	Jornal i	2 de março de 2017
<u>Descubiertas 150 pegadas de 21 especies de dinosaurios na Austrália</u>	Jornal de Notícias	27 de março de 2017
<u>A segunda revolução quântica</u>	Expresso	19 de março de 2017
<u>Encontrado crânio humano mais antigo de sempre em Portugal</u>	Expresso	13 de março de 2017
<u>Cientistas sequenciam ADN de veneno de vermes marinhos que poderá ser usado em medicamentos</u>	Visão	13 de março de 2017
<u>Así era el ‘abuelo’ de los dinosaurios</u>	El País	22 de março de 2017
<u>Emulando el poder adhesivo de las salamanquesas</u>	El País	22 de março de 2017
<u>Naciones Unidas identifica 12 nuevos tipos de nubes</u>	El País	22 de março de 2017
<u>Lo que el primer dibujo de la humanidad dice sobre nosotros</u>	El País	17 de março de 2017
<u>La tribu donde nadie muere de un infarto</u>	El País	17 de março de 2017

<u>Filmada por primera vez una manada de lobos ibéricos de cacería</u>	El País	16 de março de 2017
<u>Una propuesta de 100.000 millones de euros para la ciencia europea</u>	El País	15 de março de 2017
<u>Hallada en Argentina la primera rana fluorescente</u>	El País	14 de março de 2017
<u>Un cráneo de 400.000 años agujereado por un martillo hidráulico</u>	El País	13 de março de 2017
<u>Los animales saben cuándo son tratados injustamente (y no les gusta)</u>	El País	7 de março de 2017
<u>Hallada la evidencia de vida más antigua que se conoce</u>	El País	1 de março de 2017
<u>El grave deterioro de la Gran Barrera pone a Australia en un aprieto</u>	Publico.es	20 de março de 2017
<u>"En los ríos españoles hay ya más especies invasoras que autóctonas"</u>	Publico.es	10 de março de 2017
<u>La resistencia indígena contra la megaminería en la Amazonía ecuatoriana</u>	Publico.es	4 de março de 2017
<u>Una especie casi extinguida se reproduce por primera vez en Picos de Europa</u>	Publico.es	2 de março de 2017
<u>Este gigantesco agujero negro se dirige hacia nuestra galaxia</u>	ABC	27 de março de 2017
<u>Martin Rees: «Los extraterrestres pueden ser una sola inteligencia»</u>	ABC	26 de março de 2017
<u>¿Y si el hallazgo de agua líquida en Marte fuera un «espejismo»?</u>	ABC	23 de março de 2017
<u>Una nueva teoría sobre los dinosaurios puede cambiar los libros de texto</u>	ABC	22 de março de 2017
<u>Las increíbles moléculas que se autoorganizaban antes del origen de la vida</u>	ABC	21 de março de 2017
<u>Marte tuvo anillos en el pasado, y los volverá a tener</u>	ABC	21 de março de 2017
<u>Viatcheslav Mukhanov: «El Universo surgió de la nada y puede volver a suceder»</u>	ABC	21 de março de 2017
<u>Esta es la forma de vida más antigua de la Tierra</u>	ABC	17 de março de 2017
<u>El misterio de la materia oscura ausente en las primeras galaxias del Universo</u>	ABC	15 de março de 2017
<u>El dramático evento que puede transformar la Tierra en una gran bola de nieve</u>	ABC	14 de março de 2017
<u>Este es el aspecto de la «planta» más antigua de la Tierra</u>	ABC	14 de março de 2017
<u>Descubierta la primera rana que brilla en la oscuridad</u>	ABC	14 de março de 2017
<u>La NASA publica las primeras imágenes reales del nuevo sistema solar</u>	ABC	12 de março de 2017
<u>Confirmado: el olor a lluvia está cargado de bacterias</u>	ABC	7 de março de 2017
<u>Un misterioso pariente de los neandertales, hallado en China</u>	ABC	3 de março de 2017
<u>Tampones, bolsas, preservativos, colillas, la dieta letal de las tortugas del Mediterráneo</u>	El Mundo	13 de março de 2017
<u>El primer vídeo submarino del zifio de True, el cetáceo más esquivo</u>	El Mundo	9 de março de 2017
<u>Así se apagaron las luces en la Hora del Planeta'</u>	La Vanguardia	27 de março de 2017
<u>Las mil caras del agua</u>	La Vanguardia	22 de março de 2017
<u>El 80% de las aguas residuales se vierten a ríos y mares sin depurar</u>	La Vanguardia	22 de março de 2017
<u>Los peces 'aprenden' a protegerse de los pescadores viviendo en las reservas marinas</u>	La Vanguardia	21 de março de 2017
<u>¿Cómo llegaron los humanos a Oceanía y América?</u>	La Vanguardia	20 de março de 2017
<u>Más de 200 ciudades apagarán la luz el día 25 en la Hora del Planeta</u>	La Vanguardia	17 de março de 2017
<u>Esto es lo que pasa en el mundo vegetal cuando desaparecen las abejas</u>	La Vanguardia	16 de março de 2017
<u>El Mediterráneo ha perdido un 34% de sus peces desde 1950</u>	La Vanguardia	15 de março de 2017
<u>El hombre que vio anticiparse las primaveras</u>	La Vanguardia	15 de março de 2017

<u>Sigue en directo la vida en un nido de buitres negros en Guadarrama</u>	La Vanguardia	13 de março de 2017
<u>La Hora del Planeta cumple 10 años</u>	La Vanguardia	6 de março de 2017
<u>Intrigantes dudas sobre el origen de la atmósfera y los océanos de la Tierra</u>	NCYT.es	2 de março de 2017
<u>Descubren cómo las plantas combinan fotorreceptores para percibir el paso del tiempo</u>	NCYT.es	2 de março de 2017
<u>El IIAMA desarrolla un modelo para estimar las concentraciones naturales de nutrientes de las aguas costeras</u>	NCYT.es	2 de março de 2017
<u>Un mapa del patrón de distribución de las escamas en tiburones actuales reconstruye cómo vivieron los primeros vertebrados</u>	NCYT.es	1 de março de 2017
<u>Las Islas Azores ya estaban habitadas un siglo y medio antes del inicio oficial de la colonización portuguesa</u>	NCYT.es	1 de março de 2017
<u>El último casquete polar de Norteamérica, condenado a desaparecer</u>	La Razon	27 de março de 2017
<u>Los Pirineos pierden 9 de sus 37 especies de abejorros</u>	La Razon	23 de março de 2017
<u>Revolución en el árbol genealógico de los dinosaurios</u>	La Razon	23 de março de 2017
<u>Así cambia un cometa en dos años (según Rosetta)</u>	La Razon	22 de março de 2017
<u>La danza nupcial más antigua</u>	La Razon	21 de março de 2017
<u>Drones y última tecnología de filmación para mostrar la belleza del Cantábrico</u>	La Razon	18 de março de 2017
<u>Hallan restos de las rocas que fundaron nuestro planeta</u>	La Razon	17 de março de 2017
<u>El tipo de clima modela la nariz del hombre</u>	La Razon	16 de março de 2017
<u>Un descubrimiento obliga a revisar el árbol de la vida</u>	La Razon	15 de março de 2017
<u>El círculo vicioso que ahoga al Amazonas</u>	La Razon	13 de março de 2017
<u>Una posible cura para los demonios de Tasmania</u>	La Razon	12 de março de 2017
<u>Crean un cristal de tiempo, una nueva forma de materia</u>	La Razon	9 de março de 2017
<u>Hallan cuatro nuevas aves en una de las áreas más amenazadas</u>	La Razon	8 de março de 2017
<u>Un dinosaurio con su última comida en las entrañas</u>	La Razon	8 de março de 2017
<u>El clima del planeta pasa por la Antártida</u>	La Razon	5 de março de 2017
<u>Hallan en Jaén un gusano sin pene único en el mundo</u>	La Razon	5 de março de 2017
<u>660 millones de personas no tienen acceso al agua potable</u>	Compromisso RSE	22 de março de 2017
<u>Madrid acogerá la conferencia 'Solución Residuo Cero'</u>	Compromisso RSE	16 de março de 2017
<u>Climate change is altering global air currents, scientists warn</u>	The Independent	27 de março de 2017
<u>Extinct Tasmanian tiger 'sightings' spark hunt for predator</u>	The Independent	25 de março de 2017
<u>Female cockroaches can reproduce for years 'without needing a male'</u>	The Independent	25 de março de 2017
<u>Scientists turn spinach leaf into working human heart tissue</u>	The Independent	24 de março de 2017
<u>Dinosaur family tree completely re-written</u>	The Independent	23 de março de 2017
<u>How barn owls are helping to bring peace to the Middle East</u>	The Independent	22 de março de 2017
<u>Ancient shrimp fossil named after David Attenborough</u>	The Independent	22 de março de 2017
<u>Bill Gates starts new project using satellites to help people after natural disasters</u>	The Independent	21 de março de 2017
<u>'No room for doubt': 2016's weather proves climate change is real</u>	The Independent	21 de março de 2017
<u>Large Hadron Collider finds five new subatomic particles</u>	The Independent	20 de março de 2017
<u>Scientists discover secret behind world's most indestructible animals</u>	The Independent	16 de março de 2017
<u>These perfectly preserved mushrooms are 99 million years old</u>	The Independent	16 de março de 2017
<u>How do animals see in the dark?</u>	The Independent	16 de março de 2017
<u>Student discovers world's oldest plant fossil</u>	The Independent	15 de março de 2017

Decline of bees threatens evolution of plants, study suggests	The Independent	14 de março de 2017
Amazon faces death spiral of drought and deforestation, experts warn	The Independent	13 de março de 2017
Eyes, not legs, led animals to move from sea to land 385m years ago	The Independent	8 de março de 2017
Time crystals: how scientists created a new state of matter	The Independent	8 de março de 2017
What does it mean to be human?	The Independent	7 de março de 2017
Neanderthals were vegetarians who discovered penicillin and aspirin	The Independent	7 de março de 2017
David Attenborough's frog: New Andean species first amphibian named after the British naturalist	The Independent	7 de março de 2017
Venom from the funnel web spider could prevent brain damage from strokes after 'world-first discovery'	The Telegraph	21 de março de 2017
Coitus interruptus: frisky insect trapped in 100-million-year-old amber	The Telegraph	20 de março de 2017
Prince Charles and chocolate companies pledge to end deforestation in cocoa industry	The Telegraph	16 de março de 2017
Climate change could shrink animals, warn scientists	The Telegraph	15 de março de 2017
Spiders outdo humans and whales as they chop through 800 million tons of prey a year	The Telegraph	15 de março de 2017
Fossils from 1.6 billion years ago may be oldest-known plants	The Telegraph	14 de março de 2017
Bumblebees make flowers grow bigger and smell sweeter	The Telegraph	14 de março de 2017
Penguin Watch: scientists want you to help spot penguins - from the comfort of your home	The Telegraph	14 de março de 2017
Leukaemia began in bats 45 million years ago, study finds	The Telegraph	13 de março de 2017
Shrinking Arctic sea ice threatens the majestic Beluga whale	The Guardian	26 de março de 2017
US scientists launch world's biggest solar geoengineering study	The Guardian	24 de março de 2017
Couple donates bug collection worth \$10m, a goldmine for researchers	The Guardian	24 de março de 2017
Europe poised for total ban on bee-harming pesticides	The Guardian	23 de março de 2017
Night parrot sighting confirmed in Western Australia for first time in 100 years	The Guardian	23 de março de 2017
Stunning 'new' cloud formations captured in updated atlas – in pictures	The Guardian	23 de março de 2017
Radical shakeup of dinosaur family tree points to unexpected Scottish origins	The Guardian	22 de março de 2017
Deadly spider venom could ward off stroke brain damage, say doctors	The Guardian	20 de março de 2017
Urban butterfly declines 69% compared to 45% drop in countryside	The Guardian	16 de março de 2017
Climate shaped the human nose, researchers say	The Guardian	16 de março de 2017
Stopping global warming is only way to save Great Barrier Reef, scientists warn	The Guardian	15 de março de 2017
Exquisitely preserved fossil deposit a window on early life on land	The Guardian	15 de março de 2017
World's first fluorescent frog discovered in South America	The Guardian	14 de março de 2017
Boaty McBoatface to go on its first Antarctic mission	The Guardian	13 de março de 2017
The west's throwaway culture has spread waste worldwide	The Guardian	13 de março de 2017
The top 10 threats to the most biodiverse place on planet Earth	The Guardian	11 de março de 2017
Earth's oceans are warming 13% faster than thought, and accelerating	The Guardian	10 de março de 2017
Australia's Jurassic Park: Dinosaur tracks discovered in 140 million-year-old rocks on remote stretch of coastline are 'largest ever recorded'	Daily Mail	27 de março de 2017
Whales at war! It was nature at its most raw - a savage sea battle between the world's most awesome predators. An emotional	Daily Mail	27 de março de 2017

<u>PHILIP HOARE witnessed it - and nearly became one of its victims</u>		
<u>Who needs men anyway? Female cockroaches can reproduce for years without a male, scientists find</u>	Daily Mail	27 de março de 2017
<u>Scientists turn SPINACH LEAVES into working human heart tissue</u>	Daily Mail	25 de março de 2017
<u>Whales really DO have bad breath: Orca blowhole study finds salmonella and other harmful bacteria that could put species at risk</u>	Daily Mail	24 de março de 2017
<u>What on Earth is this? Woman finds strange snake-like creature with TWO HEADS' in her garden</u>	Daily Mail	24 de março de 2017
<u>Wolf spiders have distinct personalities formed by their experiences with past mates, researchers find</u>	Daily Mail	23 de março de 2017
<u>Eyes to the sky! Met Office officially recognises 11 new types of clouds but courts controversy by including plane VAPOUR TRAILS</u>	Daily Mail	23 de março de 2017
<u>How Roman farmers deserted the Empire's modern charms for the simple life of the cone-headed Huns</u>	Daily Mail	22 de março de 2017
<u>The shape of wings to come: Aircraft of the future will fly like peregrine falcons and have 'sensory feathers'</u>	Daily Mail	22 de março de 2017
<u>Meet David Attenborough's 90th birthday present: 430 million-year-old crustacean is named in his honour</u>	Daily Mail	22 de março de 2017
<u>How resourceful! Rock-wielding sea otters have been using tools to get food for MILLIONS of years</u>	Daily Mail	22 de março de 2017
<u>Cannibalism occurred in Spain 10,000 years ago: Archaeologists discover evidence Mesolithic people cooked and ate humans</u>	Daily Mail	22 de março de 2017
<u>America's first endangered bumblebee: Rusty patched insect joins endangered species list</u>	Daily Mail	21 de março de 2017
<u>New Zealand's playful parrots revealed: Kea found to be the first bird that can make its friends laugh with an 'emotionally contagious' call</u>	Daily Mail	20 de março de 2017
<u>Large Hadron Collider finds FIVE new subatomic particles 'hiding in plain sight' that could shed new light on how the universe began</u>	Daily Mail	20 de março de 2017
<u>Giant, elongated polar bear skull found on Alaska beach could be fabled 'king bear' described in Inuit accounts</u>	Daily Mail	18 de março de 2017
<u>Fish out of water! Incredible blennies are evolving to live on LAND to escape sea-bound predators</u>	Daily Mail	17 de março de 2017
<u>Scientists discover 4.3 billion year old traces of Earth's original crust in Canada</u>	Daily Mail	16 de março de 2017
<u>Secret behind the world's toughest creatures: Tardigrades turn into GLASS to survive severe dehydration</u>	Daily Mail	16 de março de 2017
<u>How the climate shaped your NOSE: Warm weather led to wider nostrils while thinner hooters evolved in colder regions</u>	Daily Mail	16 de março de 2017
<u>Gene in some people which makes their brains 12 YEARS older than they should be</u>	Daily Mail	16 de março de 2017
<u>First three-parent babies could be born in Britain THIS YEAR after Newcastle University is granted a licence to perform the controversial technique</u>	Daily Mail	16 de março de 2017
<u>Could climate change cause humans and animals to SHRINK? Mammals became smaller due to global warming 54 million years ago</u>	Daily Mail	16 de março de 2017
<u>Planting more flowers in your garden in the spring and summer could quadruple the survival rate of under threat bees</u>	Daily Mail	15 de março de 2017
<u>What a flirt! Male fiddler crabs lure females by waving and drumming to show how fit they are (and that they have a big house)</u>	Daily Mail	15 de março de 2017
<u>Spiders eat 800 million TONS of prey every year - the same as the amount of meat and fish that humans consume</u>	Daily Mail	15 de março de 2017
<u>The 'stay at home' Galapagos penguins: Researchers find grown up birds still beg their parents for food (and get it if fish are plentiful)</u>	Daily Mail	14 de março de 2017

<u>Stone Age tools and animal bones in Tunisia provide new clues on a 72,000-year-old 'early human corridor' across Africa</u>	Daily Mail	14 de março de 2017
<u>Pollution is killing our wild flowers: 'Thuggish' plants that thrive on nitrogen from fumes are overpowering more delicate species</u>	Daily Mail	13 de março de 2017
<u>Can you spot the impostor? Sneaky beetles have evolved disguises to look like ants so they can infiltrate their ranks and EAT their young</u>	Daily Mail	10 de março de 2017
<u>The bizarre 'Jesus' cockroach with a HALO: Strange creature discovered living in Vietnam's underground lava tubes</u>	Daily Mail	9 de março de 2017
<u>Three HUGE bird-eating tarantulas discovered in South America</u>	Daily Mail	9 de março de 2017
<u>Bacteria travel in BUBBLES: Scientists discover how tiny microbes hitch rides on raindrops to get around</u>	Daily Mail	9 de março de 2017
<u>Can you figure out what this beast is? Bizarre creature found in 'secret spot' off Australia has fishermen baffled (but looks like they still slung it on the barbie anyway)</u>	Daily Mail	6 de março de 2017
<u>Is this the proof that human ancestors also came from Asia? 100,000-year-old skulls found in China challenge traditional theory on mankind's African origin</u>	Daily Mail	3 de março de 2017
<u>The Amazon is NOT as untouched as we thought: Study find ancient indigenous people planted more trees than expected</u>	Daily Mail	2 de março de 2017
<u>Mysterious genetic origins of the squid, octopus and cuttlefish revealed: Creatures had a common ancestor 100 million years ago</u>	Daily Mail	2 de março de 2017
<u>Revealed: The EARLIEST life on Earth. 3.8billion-year-old microbes raise hopes of finding life on Mars</u>	Daily Mail	2 de março de 2017
<u>Human impact on the planet's chemistry has created a catalogue of new minerals in 'the blink of an eye', say scientists</u>	Daily Mail	2 de março de 2017
<u>Is SEAWEED the key to the evolution of man? Study finds it has the 'perfect mix' of nutrients to allow the brain to evolve</u>	Daily Mail	1 de março de 2017
<u>Why our brains grew so big</u>	BBC	27 de março de 2017
<u>Fossil tracks are Australia's 'Jurassic Park'</u>	BBC	27 de março de 2017
<u>'New' wave-like cloud finally wins official recognition</u>	BBC	23 de março de 2017
<u>Dinosaur crater's clue to origin of life</u>	BBC	23 de março de 2017
<u>Major shake-up suggests dinosaurs may have 'UK origin'</u>	BBC	22 de março de 2017
<u>Sea otters ahead of dolphins in using tools</u>	BBC	22 de março de 2017
<u>Fossil named after Sir David Attenborough</u>	BBC	22 de março de 2017
<u>Space view of Earth's magnetic rocks</u>	BBC	21 de março de 2017
<u>'Step change' needed to create more woodland</u>	BBC	21 de março de 2017
<u>Spider venom may offer stroke therapy</u>	BBC	21 de março de 2017
<u>Scientists play 'geological genealogy'</u>	BBC	16 de março de 2017
<u>Flower-rich habitat boosts survival for bumblebees</u>	BBC	15 de março de 2017
<u>Huge plastic waste footprint revealed</u>	BBC	15 de março de 2017
<u>Spiders top the global predator charts</u>	BBC	15 de março de 2017
<u>'Oldest plants on Earth' discovered</u>	BBC	14 de março de 2017
<u>'Rock star' fossil heads for Japan</u>	BBC	8 de março de 2017
<u>Sea otters have been using tools to get food for millions of years</u>	IBTimes	22 de março de 2017
<u>Remarkable 430m-year-old lobster ancestor with large eyes on stalks discovered - and named after David Attenborough</u>	IBTimes	22 de março de 2017
<u>World Water Day 2017: Theme, facts and what you can do to save this precious resource</u>	IBTimes	21 de março de 2017
<u>Deadly Australian funnel-web spider venom massively reduces brain damage after stroke in rats</u>	IBTimes	20 de março de 2017

<u>New Zealand parrots break out into contagious laughter when they play together</u>	IBTimes	20 de março de 2017
<u>An ancient ice sheet pushed life to the brink at South Georgia 20,000 years ago</u>	IBTimes	17 de março de 2017
<u>New Zealand's Whanganui River granted same rights as a human in world first</u>	IBTimes	16 de março de 2017
<u>Will climate change make us shrink? Global warming turns mammals into dwarfs</u>	IBTimes	16 de março de 2017
<u>Ancient leopards roamed the lowlands of Northern Italy 180,000 years ago</u>	IBTimes	16 de março de 2017
<u>Chimpanzees have death rituals too, including cleaning corpse's teeth</u>	IBTimes	16 de março de 2017
<u>1.6 billion-year-old plant-like fossil discovered in India may be the world's oldest</u>	IBTimes	15 de março de 2017
<u>Just how much data can your brain really store?</u>	IBTimes	14 de março de 2017
<u>Egypt's Nile Delta threatened by looming crisis of water and food shortages</u>	IBTimes	14 de março de 2017
<u>3D-printed corals are being sunk to the seafloor to help save dying reefs</u>	IBTimes	13 de março de 2017
<u>Underwater mountains solve mystery of where the poles' coldest water goes</u>	IBTimes	6 de março de 2017
<u>Hordes of endangered species found in Myanmar forest gives conservationists hope</u>	IBTimes	3 de março de 2017
<u>Source of enormous Pacific methane pool is found</u>	IBTimes	28 de fevereiro de 2017
<u>Fossils show life on Earth four billion years ago</u>	Al Jazeera	2 de março de 2017
<u>Ces poissons qui veulent marcher à l'air libre</u>	Le Figaro	23 de março de 2017
<u>Les araignées, des goulues bien utiles</u>	Le Figaro	20 de março de 2017
<u>Peter Wohlleben: «Amusez-vous avec les arbres ! Ils sont comme des éléphants»</u>	Le Figaro	20 de março de 2017
<u>Les pêcheries néo-zélandaises condamnent le dauphin de Maui</u>	Le Figaro	17 de março de 2017
<u>Les quatre étapes majeures de l'humanité</u>	Le Figaro	17 de março de 2017
<u>Le Canada place de rarissimes récifs sous-marins sous protection</u>	Le Figaro	15 de março de 2017
<u>Néandertal avait déjà découvert l'aspirine</u>	Le Figaro	13 de março de 2017
<u>Un fossile de dinosaure «unique au monde» découvert en Colombie</u>	Le Figaro	11 de março de 2017
<u>Braconnage: les zoos français vont-ils décorner leurs rhinocéros?</u>	Le Figaro	9 de março de 2017
<u>Des lasers anti-insectes pour protéger les agrumes</u>	Le Figaro	6 de março de 2017
<u>Des microfossiles vieux de 4 milliards d'années découverts au Québec</u>	Le Figaro	1 de março de 2017
<u>Solide comme un chêne face au réchauffement</u>	Le Figaro	23 de fevereiro de 2017
<u>Ces gènes bovins qui ont adouci le yack</u>	Le Figaro	22 de fevereiro de 2017
<u>La forêt, nouvel enjeu de la politique climatique de l'Europe</u>	Le Monde	27 de março de 2017
<u>Sélection scientifique de la semaine (numéro 264)</u>	Le Monde	24 de março de 2017
<u>Paris annonce la création d'un observatoire mondial de la pollution de l'air</u>	Le Monde	23 de março de 2017
<u>Pour l'ONU, les eaux usées sont un « nouvel or noir »</u>	Le Monde	22 de março de 2017
<u>Le rire contagieux du perroquet kéa</u>	Le Monde	20 de março de 2017
<u>Une forêt de pics microscopiques fait fuir la buée</u>	Le Monde	20 de março de 2017
<u>Finistère : découverte de tablettes gravées vieilles de 14 000 ans</u>	Le Monde	19 de março de 2017
<u>La Nouvelle-Zélande dote un fleuve d'une personnalité juridique</u>	Le Monde	17 de março de 2017
<u>Paléoanthropologie : à la recherche de pièges à fossiles</u>	Le Monde	17 de março de 2017
<u>En Nouvelle-Zélande, un fleuve reconnu comme une entité vivante</u>	Le Monde	16 de março de 2017
<u>Les araignées mangent plus de « viande » que l'humanité</u>	Le Monde	15 de março de 2017

<u>La vie en vert de Patrick Blanc</u>	Le Monde	15 de março de 2017
<u>Un Australien installe des distributeurs d'eau pour koalas assoiffés</u>	Le Monde	15 de março de 2017
<u>Des coléoptères incognito chez les fourmis</u>	Le Monde	14 de março de 2017
<u>Sur les traces de la radioactivité à Fukushima : visualisez l'impact sur des objets du quotidien</u>	Le Monde	11 de março de 2017
<u>Comment les zoos peuvent-ils protéger leurs rhinocéros ?</u>	Le Monde	10 de março de 2017
<u>OGM : un rapport-clé de l'Académie des sciences américaine entaché de conflits d'intérêts</u>	Le Monde	10 de março de 2017
<u>Une espèce de baleine à bec filmée pour la première fois</u>	Le Monde	9 de março de 2017
<u>La cryosphère terrestre au plus bas</u>	Le Monde	9 de março de 2017
<u>Les plus anciens microfossiles découverts au Canada</u>	Le Monde	2 de março de 2017
<u>VIDÉO</u>		
<u>L'éléphant d'Afrique, roi des nuits blanches</u>	Le Monde	2 de março de 2017
<u>Un poisson filmé en train de « marcher » au fond du Pacifique</u>	Le Monde	28 de fevereiro de 2017
<u>Les pratiques alimentaires des consommateurs se diversifient</u>	Le Monde	25 de fevereiro de 2017
<u>L'océan, poubelle du globe</u>	Le Monde	24 de fevereiro de 2017
<u>Découverte "sans précédent" de nouvelles empreintes de dinosaures en Australie</u>	L` Express.fr	27 de março de 2017
<u>Time running out for world's smallest porpoise</u>	Deutsche Welle	17 de março de 2017
<u>Blood lust: Scientists say spiders eat up to twice as much meat as humans</u>	Deutsche Welle	15 de março de 2017
<u>Scientists miscalculate penguin population</u>	Deutsche Welle	15 de março de 2017
<u>Endangered cheetahs in South Africa</u>	Deutsche Welle	11 de março de 2017
<u>Ecco le cellule artificiali che dalla luce producono energia chimica</u>	La Repubblica	20 de março de 2017
<u>Anche gli scimpanzé provano compassione di fronte alla morte: il rituale funebre</u>	La Repubblica	17 de março de 2017
<u>Museum of Nature receives largest-ever donation for species research</u>	The Globe and Mail	23 de março de 2017
<u>Fossils from 1.6 billion years ago may be oldest-known plants</u>	The Globe and Mail	15 de março de 2017
<u>Ancient dental plaque shows Neanderthals used plants to cope with pain</u>	The Globe and Mail	9 de março de 2017
<u>The ROM's blue whale: Thar she blew, now here she be</u>	The Globe and Mail	9 de março de 2017
<u>U.S. scientists find way to safely thaw cryopreserved tissues</u>	The Globe and Mail	1 de março de 2017
<u>Quebec rock formations yield oldest known signs of life</u>	The Globe and Mail	1 de março de 2017
<u>Scientists to test 50 coral reefs to seek ways to counter climate change</u>	The Globe and Mail	23 de fevereiro de 2017
<u>Exploring the magic and mystery of mushrooms with the L.A. Mycological Society</u>	LATimes	23 de março de 2017
<u>New view of dinosaurs could radically reshape their family tree</u>	LATimes	22 de março de 2017
<u>Ancient relative of crabs, shrimps and lobsters is named in honor of David Attenborough</u>	LATimes	21 de março de 2017
<u>Why global warming could lead to a rise of 100,000 diabetes cases a year in the U.S.</u>	LATimes	20 de março de 2017
<u>Will grizzly bears again roam the North Cascades?</u>	LATimes	20 de março de 2017
<u>Why would beetles want to look, act and smell like army ants? To eat them, of course</u>	LATimes	16 de março de 2017
<u>As the planet gets hotter, some mammals may get smaller</u>	LATimes	15 de março de 2017
<u>U.N. Expert: Biodiversity Is Essential To Human Rights</u>	The Huffington Post	17 de março de 2017
<u>We Must Fight Rhino Poaching With Science And Dismiss Superstition</u>	The Huffington Post	15 de março de 2017
<u>Ancient Romans depicted Huns as barbarians. Their bones tell a different story.</u>	The Washington Post	22 de março de 2017
<u>These Google Street View cars just got a new job — spotting harmful methane leaks in big cities</u>	The Washington Post	22 de março de 2017

Why planting milkweed won't halt monarch butterfly decline	The Washington Post	18 de março de 2017
Ordinary people are exploring the secret lives of coyotes — through poop	The Washington Post	17 de março de 2017
Chimpanzees are animals. But are they 'persons'?	The Washington Post	16 de março de 2017
These creatures faced extinction. The Endangered Species Act saved them.	The Washington Post	11 de março de 2017
Rusty patched bumblebee first of species called endangered	StarTribune	21 de março de 2017
Scientists race to prevent wipeout of world's coral reefs	StarTribune	16 de março de 2017
New York court to determine if chimp is legally a person	StarTribune	16 de março de 2017
Study: Stopping global warming only way to save coral reefs	StarTribune	15 de março de 2017
Skulls found in China were part modern human, part Neanderthal; possibly new species	StarTribune	15 de março de 2017
Scientists measure rapid growth in acidity in Arctic Ocean	StarTribune	3 de março de 2017
Lake worshipped by Incans now littered with trash	StarTribune	2 de março de 2017
Sharks, other big reef predators are vanishing from Caribbean	StarTribune	1 de março de 2017
Scientists think they've solved the mystery of Devil's Kettle Falls	StarTribune	1 de março de 2017
Wonders of a Marine National Monument	The NYTimes	27 de março de 2017
Waking From Hibernation, the Hard Work of Spring Begins	The NYTimes	26 de março de 2017
In the Land of Giants	The NYTimes	23 de março de 2017
From the California Sky, Measuring All That Sno	The NYTimes	23 de março de 2017
Shaking Up the Dinosaur Family Tree	The NYTimes	22 de março de 2017
We Might Soon Resurrect Extinct Species. Is It Worth the Cost?	The NYTimes	20 de março de 2017
How a Water Bear Survives, Even When It's Dry	The NYTimes	16 de março de 2017
The Desert Is Blooming	The NYTimes	16 de março de 2017
A Search for Clues to What Causes Whale Strandings	The NYTimes	16 de março de 2017
What Our Cells Teach Us About a 'Natural' Death	The NYTimes	13 de março de 2017
A Start Date for the Bison Invasion of North America	The NYTimes	13 de março de 2017
Meet Diego, the Centenarian Whose Sex Drive Saved His Species	The NYTimes	11 de março de 2017
Flecks of Extraterrestrial Dust, All Over the Roof	The NYTimes	10 de março de 2017
From Flight 370 Hunt, New Insight Into Indian Ocean's Unknown Depths	The NYTimes	10 de março de 2017
First Underwater Video of Elusive True's Beaked Whales	The NYTimes	9 de março de 2017
In the Caves of Ancient Humans, Stories Told Dot by Dot	The NYTimes	7 de março de 2017
Figuring Out When and Why Squids Lost Their Shells	The NYTimes	6 de março de 2017
On Galápagos, Revealing the Blue-Footed Booby's True Colors	The NYTimes	6 de março de 2017
Spring Amphibians, on the Move, Could Use Some Crossing Guards	The NYTimes	3 de março de 2017
Fósseis de fungos intactos de 99 milhões de anos são descobertos em Mianmar	Noticias Terra	17 de março de 2017
Descobrem fóssil de embrião de animal que acreditava-se que era ovíparo	Noticias Terra	14 de março de 2017
As ameaças às tartarugas marinhas em Cabo Verde	Noticias Terra	7 de março de 2017
Cientistas encontram alga mais antiga já registrada, com 1,6 bilhão de anos	Estadão	14 de março de 2017
Estudo revela assentamento da Idade da Pedra no fundo do mar	Estadão	9 de março de 2017
Pesquisadores desvendam a estrutura da proteína-chave do vírus da zika	O Globo	27 de março de 2017
Novo estudo propõe reorganização radical da história evolutiva dos dinossauros	O Globo	23 de março de 2017
Cientistas ligam 'Sol artificial' em experimento na Alemanha	O Globo	23 de março de 2017

<u>ONU propõe uso de águas residuais para amenizar crise hídrica</u>	O Globo	22 de março de 2017
<u>Por preservação ambiental, Rio Ganges vira pessoa jurídica na Índia</u>	O Globo	21 de março de 2017
<u>Cientistas descobrem cinco novas partículas subatômicas</u>	O Globo	21 de março de 2017
<u>Crânio encontrado no Brasil altera a história da ocupação das Américas</u>	O Globo	18 de março de 2017
<u>A cratera sob o Golfo do México que pode esconder as chaves sobre a origem da vida na Terra</u>	G1	27 de março de 2017
<u>Pesquisadores identificam 21 tipos de marcas de dinossauros no 'Jurassic Park' australiano</u>	G1	27 de março de 2017
<u>Brasileiros descobrem chuvas de meteoro pela primeira vez</u>	G1	23 de março de 2017
<u>Aranhas desempenham papel crucial na natureza</u>	G1	21 de março de 2017
<u>Cientistas divulgam boa notícia sobre pinguins</u>	G1	20 de março de 2017
<u>Proliferação de algas forma manchas verdes gigantes no Mar Arábico</u>	G1	15 de março de 2017
<u>Como a poluição no ar afeta a nossa saúde?</u>	G1	15 de março de 2017
<u>Pesquisadores vão extrair óvulos das 2 últimas fêmeas de rinoceronte branco do norte para salvar espécie</u>	G1	14 de março de 2017
<u>Cientistas descobrem que larva de mosca emite gases do efeito estufa</u>	G1	14 de março de 2017
<u>Sua memória pode ficar tão boa quanto a de um campeão de memorização, garantem cientistas</u>	G1	13 de março de 2017
<u>Estudo revela por que tartarugas retraem a cabeça, e não é por proteção</u>	Folha	20 de março de 2017
<u>Oldest fossils hold clue to origin of life</u>	The Hindu	25 de março de 2017
<u>Ranthambore now home to 62 tigers</u>	The Hindu	23 de março de 2017
<u>Left out of the arribada</u>	The Hindu	20 de março de 2017
<u>Sparrows nearing extinction due to lack of emotional connect: conservationist</u>	The Hindu	19 de março de 2017
<u>1.6-billion-year-old fossil find puts life into Indian geologist's theories</u>	The Hindu	18 de março de 2017
<u>An avian paradise thrives amid drought</u>	The Hindu	14 de março de 2017
<u>Scientists race to prevent wipeout of world's coral reefs</u>	The Hindu	13 de março de 2017
<u>Ostriches existed in India over 25,000 years ago, molecular evidence shows</u>	The Hindu	9 de março de 2017
<u>How our species got smarter — through a rush of blood to the head</u>	ABC.au	24 de março de 2017
<u>Earless dragon models made by Canberra kids could help save species</u>	ABC.au	23 de março de 2017
<u>Did you know meteorologists still hand draw weather maps?</u>	ABC.au	22 de março de 2017
<u>Night parrot sighting in WA shocks birdwatching world</u>	ABC.au	22 de março de 2017
<u>Victory for Cloud Appreciation Society as asperitas formally classified</u>	ABC. au	22 de março de 2017
<u>Spider venom could protect brain from stroke damage</u>	ABC.au	21 de março de 2017
<u>Bid to protect ancient WA dinosaur prints as maps published</u>	ABC.au	21 de março de 2017
<u>Cockroaches can breed for generations without males, study finds</u>	ABC.au	21 de março de 2017
<u>Could Tasmanian tigers be living in the wilds of Queensland's Cape York Peninsula?</u>	ABC.au	17 de março de 2017
<u>New Zealand just gave human rights to a river</u>	ABC.au	15 de março de 2017
<u>There in black and white: So many penguins</u>	ABC.au	15 de março de 2017
<u>Lifeline emerges for endangered Mallee emu-wren</u>	ABC.au	14 de março de 2017
<u>Extreme weather explains 'unprecedented' mangrove deaths: study</u>	ABC.au	14 de março de 2017
<u>Plant-like fossils, believed to be red algae, found in 1.6 billion-year-old rocks</u>	ABC.au	14 de março de 2017

Joey marks resurgence for rare rock-wallabies in western Victoria	ABC.au	12 de março de 2017
Koala population crash highlights long list of failures, report finds	ABC.au	10 de março de 2017
New Australian tick species discovered in WA	ABC.au	9 de março de 2017
Significant wheat gene discovery	ABC.au	8 de março de 2017
DNA confirms Aboriginal people's long-lasting connection to country	ABC.au	8 de março de 2017
Melbourne Museum collectors on the hunt for Far North Queensland's big bugs	ABC.au	7 de março de 2017
Future CO2 levels may be too high for trees to store	ABC.au	7 de março de 2017
Wildlife numbers plummet on remote Top End island	ABC.au	6 de março de 2017
Thriving populations of tigers, leopards emerge from fog of war in Myanmar	ABC.au	3 de março de 2017
WA scientists in breakthrough that could lead to hardier plants	ABC.au	1 de março de 2017
WHO lists world's most threatening superbugs	ABC.au	27 de fevereiro de 2017
Sanctuary's echidna population so good managers will bring in predators	ABC.au	27 de fevereiro de 2017
Plastic and how it affects our oceans	ABC.au	27 de fevereiro de 2017
True damage of 7.8 Kaikoura quake revealed	The NZHerald	24 de março de 2017
Shake-up for dinosaur family tree	The NZHerald	24 de março de 2017
Q&A: Why microplastics are a macro problem	The NZHerald	23 de março de 2017
Earthquake expert wins award for research on severity of quake damage based on location	The NZHerald	21 de março de 2017
What makes our cheeky kea tick?	The NZHerald	15 de março de 2017
Kiwi tricks lent to Oz to save rare bird	The NZHerald	9 de março de 2017
Oldest fossil found dates back 4.2b years	The NZHerald	2 de março de 2017
Whales have been singing low frequency longer than thought	The NZHerald	25 de fevereiro de 2017
NZ's forgotten species	Stuff	24 de março de 2017
New butterfly species spotted	Stuff	22 de março de 2017
Kea are smart, playful	Stuff	21 de março de 2017
Solution to stroke? Spiders	Stuff	21 de março de 2017
Pukaha wildlife centre buzzing at successful hatch of 100th kiwi chick	Stuff	20 de março de 2017
Rare native butterfly found 'thriving' on Little Barrier Island	Stuff	20 de março de 2017
Brockie: Aborigines were isolated from each other for tens of thousands of years	Stuff	20 de março de 2017
It's a blackbird - but it's white	Stuff	17 de março de 2017
Spiders eat as much meat as humans	Stuff	15 de março de 2017
Nasa finds missing probe after 8 years	Stuff	14 de março de 2017
The jump on frogs	Stuff	10 de março de 2017
Bird lovers help researchers uncover secrets of beak evolution	NHM	2 de fevereiro de 2017
The Fish That Mates by Direction	National Geographic	abril de 2017
Why We Must Protect Freshwater Fish	National Geographic	abril de 2017
'Two-Headed Snake' Shocks Homeowner	National Geographic	26 de março de 2017
11 New Cloud Types Named—First in 30 Years	National Geographic	24 de março de 2017
3 New Snakes Found, One Named for Underworld Monster	National Geographic	24 de março de 2017
Exclusive: Rare Black Wildcat Caught on Film in Africa	National Geographic	22 de março de 2017
First U.S. Bumblebee Officially Listed as Endangered	National Geographic	22 de março de 2017
Navigating the Water Crisis	National Geographic	21 de março de 2017
These Parrots Can Make Other Parrots 'Laugh'—a First	National Geographic	20 de março de 2017
This Is Why We Find 'Ugly' Animals Cute	National Geographic	18 de março de 2017
'Biggest Case on the Planet' Pits Kids vs. Climate Change	National Geographic	17 de março de 2017
3D-Printed Reefs Offer Hope in Coral Bleaching Crisis	National Geographic	13 de março de 2017

One of World's Most Mysterious Cats Caught on Camera	National Geographic	12 de março de 2017
An Amazing Look at a Monkey Being Born	National Geographic	11 de março de 2017
7 Reasons Hagfish Are Amazing (#6: They Can Live in Dead Bodies)	National Geographic	10 de março de 2017
Giant Catfish Fossil Found in Egyptian Desert	National Geographic	10 de março de 2017
Prehistoric 'Aspirin' Found in Sick Neanderthal's Teeth	National Geographic	8 de março de 2017
Watch a Couple Rescue a Baby Kangaroo From Its Dead Mother's Pouch	National Geographic	8 de março de 2017
Why Adult Penguins Mooch Off Their Parents	National Geographic	6 de março de 2017
Fleas Hitch Ride on Earwigs to Suck Bat Blood	National Geographic	5 de março de 2017
An Elk's-Eye View of Migrating Through Yellowstone	National Geographic	3 de março de 2017
New Dwarf Primate Found, Is Giant Among Its Kin	National Geographic	1 de março de 2017
This May Be the Oldest Known Sign of Life on Earth	National Geographic	1 de março de 2017
This May Be Our Best Idea of What a Dinosaur Really Looked Like	National Geographic	28 de fevereiro de 2017
Sustainability megatrends: technological innovations for the earth	edie	22 de março de 2017
Circular wastewater systems 'underexploited', says United Nations	edie	22 de março de 2017
Record-breaking climate change pushes world into 'uncharted territory'	edie	21 de março de 2017
Putting the O in H2O: Where is the Opportunity in water?	edie	20 de março de 2017
Major firms commit to ending deforestation in cocoa supply chains	edie	17 de março de 2017
Greenpeace slams 'jaw-dropping' inaction on marine pollution from soft drinks firms	edie	16 de março de 2017
Asia Pulp & Paper advances forest conservation initiatives	edie	14 de março de 2017
Internal communication key to driving resource efficiency in fast-fashion world	edie	14 de março de 2017
Innovation must be at heart of food waste fight, industry experts agree	edie	9 de março de 2017
Could this compostable coffee capsule solve the great circular economy challenge?	edie	6 de março de 2017
UK litter set for Spring clean as fly-tipping woes emerge	edie	3 de março de 2017
Professor Trash Wheel & wet steam energy: The best green innovations of the week	edie	23 de fevereiro de 2017
Creating Marine Corridors to promote sustainable livelihoods and protect mantarays and whale sharks	WWF	21 de março de 2017
WWF's One Planet City Challenge will recognize cities scaling new heights on climate action	WWF	14 de março de 2017
Determined: The state of Hungary's Carpathian Region forests	WWF	15 de março de 2017
You can now visit the „Amazon of Europe“ from your living room	WWF	14 de março de 2017
World's First-Ever Best-Practice Guide for Tourism Operators Released	WWF	4 de março de 2017
WWF Adria is launching a Call for interest for the implementation of Pilot Actions on ecotourism in Marine Protected Areas (MPAs) in Croatia	WWF	3 de março de 2017
Biodiversity hotspots in Central and Eastern Europe urgently need better protection	WWF	1 de março de 2017
IUCN welcomes first-ever UN report acknowledging healthy ecosystems as a human right	IUCN	16 de março de 2017
A new osteichthyan from the late Silurian of Yunnan, China	Plos One	8 de março de 2017
Inactivity/sleep in two wild free-roaming African elephant matriarchs – Does large body size make...	Plos One	1 de março de 2017
Mammoth Genome Analysis Points to Pre-Extinction Genome Declines	Genome Web	2 de março de 2017
36 eye-opening facts about water	treehugger	22 de março de 2017
Here's one small thing you can do about plastic pollution	treehugger	9 de março de 2017

This man is cloning old-growth redwoods and planting them in safe places (video)	treehugger	8 de março de 2017
700+ native bee species spiraling toward extinction	treehugger	6 de março de 2017
These rarely seen deep-sea creatures seem from another world	treehugger	3 de março de 2017
Photo: Northern pygmy owl is the cutest killer around	treehugger	1 de março de 2017
Giant 5-foot tall penguins roamed New Zealand with the dinosaurs	treehugger	1 de março de 2017
Photo: Weedy seadragon soars like a superhero	treehugger	28 de fevereiro de 2017
A Bumble Bee Species Is Now Officially Endangered in the U.S.	TIME	22 de março de 2017
This Is How the Number 3.14 Got the Name 'Pi'	TIME	14 de março de 2017
Why Soil Could Make Climate Change Worse Than Scientists Thought	TIME	9 de março de 2017
Rare Whale Species Captured on Video for the First Time	TIME	8 de março de 2017
Skulls Found in China Are Part Human, Part Neanderthal	TIME	3 de março de 2017
More than 700 North American Bee Species Are Headed Toward Extinction	TIME	2 de março de 2017
Scientists May Have Just Discovered the World's Oldest Fossils	TIME	1 de março de 2017
Peer Into the Post-Apocalyptic Future of Antimicrobial Resistance	WIRED	18 de março de 2017
THE SECRET OF THE CRAZY-TOUGH WATER BEAR, FINALLY REVEALED	WIRED	16 de março de 2017
Humans Made the Banana Perfect—But Soon, It'll Be Gone	WIRED	14 de março de 2017
CHECK OUT THE FLASHY LIGHTNING MAPPER ON NOAA'S WEATHER SATELLITE	WIRED	7 de março de 2017
You Spend 5 Percent of Your Day Outside. Try Making It More	WIRED	3 de março de 2017
WANT TO EXPLORE THE DEEP SEA? THE SECRET IS SOUND	WIRED	2 de março de 2017
Big data renews fight over animal origins	Nature	24 de março de 2017
Zika mosquito genome mapped – at last	Nature	23 de março de 2017
Dinosaur family tree poised for colossal shake-up	Nature	22 de março de 2017
Birds of play demonstrate the infectious power of emotion	Nature	22 de março de 2017
Animal behaviour: Kingsnakes go for the big squeeze	Nature	22 de março de 2017
Evolution: Ancient sea-star lenses found	Nature	15 de março de 2017
Oceanography: Climate putting stress on oceans	Nature	15 de março de 2017
Evolution: Beetles repeatedly evolved mimicry	Nature	15 de março de 2017
Fossil algae hold clues to origin of modern photosynthesis	Nature	14 de março de 2017
Earth's lost history of planet-altering eruptions revealed	Nature	14 de março de 2017
First fluorescent frog found	Nature	13 de março de 2017
Synthetic yeast chromosomes help probe mysteries of evolution	Nature	9 de março de 2017
Ecology: Early Amazonians left their mark	Nature	8 de março de 2017
Amazon rainforest was shaped by an ancient hunger for fruits and nuts	Nature	2 de março de 2017
Evolution: How humans adapt to arsenic	Nature	1 de março de 2017
Anthropology: Skulls show migration history	Nature	1 de março de 2017
Ecology: Alien species on the rise	Nature	1 de março de 2017
Is fruit eating responsible for big brains?	Science	27 de março de 2017
A roadmap for rapid decarbonization	Science	24 de março de 2017
Strange behavior of New Zealand quake suggests higher chances of 'Big Ones' elsewhere	Science	23 de março de 2017
T. rex gets new home in shakeup of dino family tree	Science	22 de março de 2017
A groundbreaking study on the dangers of 'microplastics' may be unraveling	Science	21 de março de 2017
Watching plants grow has never been this exciting	Science	20 de março de 2017
World's lakes are much shallower than thought, mathematical analysis suggests	Science	17 de março de 2017

Building Archean cratons from Hadean mafic crust	Science	17 de março de 2017
'Chemist' ants brew antibiotic cocktail to protect their colony	Science	14 de março de 2017
Newly discovered toads named after puppets of the dead	Science	14 de março de 2017
Indian rocks may harbor 1.6-billion-year-old ancestors of complex life	Science	14 de março de 2017
New Portuguese skull may be an early relative of Neandertals	Science	13 de março de 2017
Meet the obscure microbe that influences climate, ocean ecosystems, and perhaps even evolution	Science	9 de março de 2017
Quantum computer learns to 'see' trees	Science	8 de março de 2017
World's first genetically modified ants shed light on how complex insect societies evolved	Science	8 de março de 2017
Can you spot the similarities?	Science	7 de março de 2017
Plight of Chinese turtles shows lax protection in nation's nature reserves	Science	7 de março de 2017
Watch the first underwater video of this rare whale	Science	7 de março de 2017
Watch tiny geolocator map rare bird's round-trip migration	Science	3 de março de 2017
Hundreds of years later, plants domesticated by ancient civilizations still dominate in the Amazon	Science	2 de março de 2017
Podcast: Breaking the 2-hour marathon barrier, storing data in DNA, and how past civilizations shaped the Amazon	Science	2 de março de 2017
Ancient skulls may belong to elusive humans called Denisovans	Science	2 de março de 2017
Scientists unveil the most detailed map of dark matter to date	Science	1 de março de 2017
3.77-billion-year-old fossils stake new claim to oldest evidence of life	Science	1 de março de 2017
How pandas got their patches	Science	1 de março de 2017
Zigzagging backbones helped turn dinosaurs into giants	Science	27 de fevereiro de 2017
Biologists propose to sequence the DNA of all life on Earth	Science	24 de fevereiro de 2017
Monarch miscalculation: Has a scientific error about the butterflies persisted for more than 40 years?	Science	24 de fevereiro de 2017
Bumble bees are surprisingly innovative	Science	23 de fevereiro de 2017
Flotilla of tiny satellites will photograph the entire Earth every day	Science	23 de fevereiro de 2017
After 130 Years, We Might Have to Completely Redraw the Dinosaur Family Tree	Science Alert	23 de março de 2017
This Mesmerising Time-Lapse of Cell Division Is Real, and It's Spectacular	Science Alert	22 de março de 2017
This New Molecule Can Collect Solar Energy Without Solar Panels	Science Alert	22 de março de 2017
Archaeologists Have Found Evidence of Cannibalism in Spain 10,000 Years Ago	Science Alert	22 de março de 2017
Neuroscientists Have Accidentally Discovered a Whole New Role for the Cerebellum	Science Alert	21 de março de 2017
Turn Up the Volume With the Stroke of a Freckle Using These New Stick-on Tattoos	Science Alert	20 de março de 2017
Bigger Eyeballs Led Our Fishy Ancestors to Evolve Limbs 385 Million Years Ago	Science Alert	16 de março de 2017
Why String Theory Could Be the Key to Uncovering the 'Theory of Everything'	Science Alert	11 de março de 2017
Earth's Magnetic Cocoon Mapped in Extreme Detail	Live Science	22 de março de 2017
Climate Change Is on Pace to Kill an Ice Age Remnant	Live Science	22 de março de 2017
Rare 'Snakes from Hell' Lurk Near Petrochemical Plant in Ecuador	Live Science	22 de março de 2017
Shhh: A Gallery of Secretive Ground Snakes	Live Science	22 de março de 2017
See Earth's Lithospheric Magnetic Field In Highest Resolution Yet Video	Live Science	21 de março de 2017

Fowl Play? Nope, Giant Chicken in Viral Video Is Real	Live Science	20 de março de 2017
Hard-To-Kill Tardigrades Owe Survival to Unique DNA Proteins Video	Live Science	17 de março de 2017
Happier Feet: Antarctica Home to Millions More Penguins Than Thought	Live Science	17 de março de 2017
Mammals Shrunk During Ancient Global Warming Event	Live Science	17 de março de 2017
Scientists Describe 2 New Species of Colorful Clown Frogs Video	Live Science	14 de março de 2017
Leopards Might Have Walked Alongside Neanderthals	Live Science	14 de março de 2017
It Takes a Village: Spider Parents Gain Support from Colonies	Live Science	13 de março de 2017
So Cute! 2 New 'Clown' Frog Species Discovered in the Amazon	Live Science	13 de março de 2017
TheBlu: An Underwater VR Experience Video	Live Science	13 de março de 2017
Bird-Eating Spiders: 3 Massive, Furry Tarantulas Discovered	Live Science	9 de março de 2017
Bumblebees Leave 'Smelly Footprints' Behind on Flowers	Live Science	7 de março de 2017
New Species! Tiny Frog and Fungus Gnat Get Celebrity Names	Live Science	7 de março de 2017
Elusive Deep-Sea Whale Captured on Video for the First Time	Live Science	7 de março de 2017
Adorable Clouded Leopard Cub's Birth Signals Conservation Success	Live Science	3 de março de 2017
How Long Do Animals Sleep?	Live Science	3 de março de 2017
Something's Missing: Penis-Less Worm Discovered in Spain	Live Science	3 de março de 2017
Elephant All-Nighters? Giant Beasts Sleep Only 2 Hours	Live Science	2 de março de 2017
Why the Octopus Lost Its Shell	Live Science	1 de março de 2017
Comet Landslide Caught in Action	Scientific American	23 de março de 2017
NASA Satellite Catches Star's Death by Black Hole	Scientific American	23 de março de 2017
Dinosaur Family Tree Poised for Colossal Shake-Up	Scientific American	22 de março de 2017
Feathered Fun: Kea Parrots Display Contagious Laughter, High-Five in the Air	Nature World News	21 de março de 2017
Whanganui River in New Zealand First to Receive Same Legal Rights Like a Living Human Being	Nature World News	17 de março de 2017
Tardigrade Power: How Water Bears Survive Complete Dehydration by Turning Into Glass	Nature World News	17 de março de 2017
A Piece of the Earth's Original Crust Still Exists in Canada	Nature World News	17 de março de 2017
3D-Printed Coral Reefs: The Key to Solving the Coral Bleaching Crisis?	Nature World News	16 de março de 2017
This 40000-Year-Old Cranium in Portugal Blurs the Line of Evolution	Nature World News	15 de março de 2017
Where do bats go in the winter?	Science Nordic	24 de março de 2017
How should we regulate GMOs?	Science Nordic	23 de março de 2017
Gravitational-wave astronomy will change our understanding of the universe	Science Nordic	22 de março de 2017
Archaeologist: Excavate more before climate change destroys our cultural heritage	Science Nordic	20 de março de 2017
Tiny bird's poo has tremendous impact on Greenland's nature	Science Nordic	18 de março de 2017
Are all your worries about Artificial Intelligence wrong?	Science Nordic	17 de março de 2017
When will the large crack on this Antarctic ice shelf break away?	Science Nordic	16 de março de 2017
Caught in the mesh: Scandinavian bears in the road network	Science Nordic	16 de março de 2017
World's oldest fossil plants could rewrite life's early history	Science Nordic	14 de março de 2017
Human organs-on-chips may one day replace animal testing	Science Nordic	14 de março de 2017
Arctic plants may be tougher than you think	Science Nordic	8 de março de 2017
Two-hundred-year old butterflies allow research to take wing	Science Nordic	6 de março de 2017
How scientists made this 95 million-year-old octopus look good	Science Nordic	28 de fevereiro de 2017

<u>How to track down your ancestry with DNA</u>	Science Nordic	25 de fevereiro de 2017
<u>Brown bears vie with wolves for food</u>	Science Nordic	24 de fevereiro de 2017
<u>Can data save rhinos? How to attack wildlife crime at source</u>	Newscientist	22 de março de 2017
<u>CO₂ emissions from energy remain flat for third year running</u>	Newscientist	17 de março de 2017
<u>Luminous frog is the first known naturally fluorescent amphibian</u>	Newscientist	13 de março de 2017
<u>Metabolism may be older than life itself and start spontaneously</u>	Newscientist	13 de março de 2017
<u>Never-before-seen gatherings of hundreds of humpback whales</u>	Newscientist	10 de março de 2017
<u>Sneaky beetles evolved disguise to look like ants, then eat them</u>	Newscientist	9 de março de 2017
<u>Translucent helmeted cockroach looks like an alien with a halo</u>	Newscientist	9 de março de 2017
<u>Plankton can save the ocean. But who will save the plankton?</u>	Newscientist	8 de março de 2017
<u>How to train your brain to be like a memory champion's</u>	Newscientist	8 de março de 2017
<u>First-ever underwater video of the elusive True's beaked whale</u>	Newscientist	7 de março de 2017
<u>Bumblebees can tell who visited flowers by smelly footprints</u>	Newscientist	7 de março de 2017
<u>Raindrops make soil bacteria take off and fly through air</u>	Newscientist	7 de março de 2017
<u>Sponge can soak up and release spilled oil hundreds of times</u>	Newscientist	6 de março de 2017
<u>WW2 bomb craters are a home to rare and vulnerable animals</u>	Newscientist	3 de março de 2017
<u>Stubborn wasp queens pass their personality on to their colony</u>	Newscientist	3 de março de 2017
<u>Try these simple mental tests to see if you're a good athlete</u>	Newscientist	27 de fevereiro de 2017
<u>Hidrologia e Recursos Hídricos</u>	NATURLINK	22 de março de 2017
<u>Pergunta do Mês</u>	DCRN	22 de março de 2017