

BIG-REPÓRTER



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 Noticias	22 de março de 2017
<u>Cientistas medem pela primeira vez o metabolismo de algas calcárias da Madeira</u>	Diário de Noticias	20 de março de 2017
<u>Espécies exóticas ameaçam ecossistemas</u>	Diário de Noticias	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 'letales' para las abejas</u>	Ecoficias	27 de março de 2017
<u>El inventario más completo sobre la distribución espacial de los briozoos</u>	Ecoficias	27 de março de 2017
<u>Una serpiente recién descubierta ya está en peligro crítico de extinción</u>	Ecoficias	27 de março de 2017
<u>¿Cómo se expandieron los pingüinos papúa?</u>	Ecoficias	23 de março de 2017
<u>La lagartija roquera se acostumbra a los humanos y deja de esconderse</u>	Ecoficias	22 de março de 2017
<u>Nuevos descubrimientos sobre la diversidad y evolución de los mamuts</u>	Ecoficias	22 de março de 2017

<u>La lenta e inexorable desaparición del gorrón</u>	Ecoficias	22 de março de 2017
<u>4 innovaciones medioambientales que cambiarán nuestras vidas</u>	Ecoficias	22 de março de 2017
<u>El hombre que inmortaliza los insectos de Harvard</u>	Ecoficias	20 de março de 2017
<u>Europa reclama proteger el ecosistema del Ártico de la explotación</u>	Ecoficias	17 de março de 2017
<u>Jaca y el CITA colaboran para estudiar el potencial económico del cultivo de plantas aromático-medicinales</u>	Ecoficias	17 de março de 2017
<u>Los fósiles de plantas más antiguos del mundo tienen 1.600 millones de años</u>	Ecoficias	15 de março de 2017
<u>Las arañas devoran hasta 800 millones de toneladas de presas al año</u>	Ecoficias	15 de março de 2017
<u>Localizan corales de gran valor ecológico en la desembocadura del Guadalquivir</u>	Ecoficias	14 de março de 2017
<u>El gorila de Grauer se extingue por la guerra del Coltan</u>	Ecoficias	13 de março de 2017
<u>Una innovadora herramienta mejora la gestión del pino resinero ante el calentamiento global</u>	Ecoficias	13 de março de 2017
<u>Secuencian el ADN del veneno que producen algunos gusanos marinos</u>	Ecoficias	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>	Ecoficias	13 de março de 2017
<u>Nuevos datos sobre los insectos polinizadores de plantas cretácicas hace 105 millones de años</u>	Ecoficias	10 de março de 2017
<u>Los dinosaurios del Maestrazgo vivían y se reproducían en meandros y lagunas cerca del mar</u>	Ecoficias	10 de março de 2017
<u>Los ojos, y no las extremidades, llevaron a los vertebrados a tierra</u>	Ecoficias	8 de março de 2017
<u>Un virus letal para los anfibios se extiende por Portugal</u>	Ecoficias	8 de março de 2017
<u>EuroBirdPortal: el mayor portal de ciencia ciudadana sobre biodiversidad en Europa</u>	Ecoficias	8 de março de 2017
<u>Se descubre cómo los animales miden el tiempo para reproducirse</u>	Ecoficias	7 de março de 2017
<u>Descubren un escarabajo en ámbar que polinizaba gimnospermas en el Cretácico</u>	Ecoficias	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>Críaram 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 aqueiros 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>Seguindo o rasto 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>Descobertas 150 pegadas de 21 espécies de dinossauros 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 marzo de 2017
<u>Una propuesta de 100.000 millones de euros para la ciencia europea</u>	El País	15 de marzo de 2017
<u>Hallada en Argentina la primera rana fluorescente</u>	El País	14 de marzo de 2017
<u>Un cráneo de 400.000 años agujereado por un martillo hidráulico</u>	El País	13 de marzo de 2017
<u>Los animales saben cuándo son tratados injustamente (y no les gusta)</u>	El País	7 de marzo de 2017
<u>Hallada la evidencia de vida más antigua que se conoce</u>	El País	1 de marzo de 2017
<u>El grave deterioro de la Gran Barrera pone a Australia en un aprieto</u>	Publico.es	20 de marzo de 2017
<u>“En los ríos españoles hay ya más especies invasoras que autóctonas”</u>	Publico.es	10 de marzo de 2017
<u>La resistencia indígena contra la megaminería en la Amazonía ecuatoriana</u>	Publico.es	4 de marzo de 2017
<u>Una especie casi extinguida se reproduce por primera vez en Picos de Europa</u>	Publico.es	2 de marzo de 2017
<u>Este gigantesco agujero negro se dirige hacia nuestra galaxia</u>	ABC	27 de marzo de 2017
<u>Martin Rees: «Los extraterrestres pueden ser una sola inteligencia»</u>	ABC	26 de marzo de 2017
<u>¿Y si el hallazgo de agua líquida en Marte fuera un «espejismo»?</u>	ABC	23 de marzo de 2017
<u>Una nueva teoría sobre los dinosaurios puede cambiar los libros de texto</u>	ABC	22 de marzo de 2017
<u>Las increíbles moléculas que se autoorganizaban antes del origen de la vida</u>	ABC	21 de marzo de 2017
<u>Marte tuvo anillos en el pasado, y los volverá a tener</u>	ABC	21 de marzo de 2017
<u>Viatcheslav Mukhanov: «El Universo surgió de la nada y puede volver a suceder»</u>	ABC	21 de marzo de 2017
<u>Esta es la forma de vida más antigua de la Tierra</u>	ABC	17 de marzo de 2017
<u>El misterio de la materia oscura ausente en las primeras galaxias del Universo</u>	ABC	15 de marzo de 2017
<u>El dramático evento que puede transformar la Tierra en una gran bola de nieve</u>	ABC	14 de marzo de 2017
<u>Este es el aspecto de la «planta» más antigua de la Tierra</u>	ABC	14 de marzo de 2017
<u>Descubierta la primera rana que brilla en la oscuridad</u>	ABC	14 de marzo de 2017
<u>La NASA publica las primeras imágenes reales del nuevo sistema solar</u>	ABC	12 de marzo de 2017
<u>Confirmado: el olor a lluvia está cargado de bacterias</u>	ABC	7 de marzo de 2017
<u>Un misterioso pariente de los neandertales, hallado en China</u>	ABC	3 de marzo de 2017
<u>Tampones, bolsas, preservativos, colillas, la dieta letal de las tortugas del Mediterráneo</u>	El Mundo	13 de marzo de 2017
<u>El primer vídeo submarino del zifio de True, el cetáceo más esquivo</u>	El Mundo	9 de marzo de 2017
<u>Así se apagaron las luces en la Hora del Planeta'</u>	La Vanguardia	27 de marzo de 2017
<u>Las mil caras del agua</u>	La Vanguardia	22 de marzo de 2017
<u>El 80% de las aguas residuales se vierten a ríos y mares sin depurar</u>	La Vanguardia	22 de marzo de 2017
<u>Los peces 'aprenden' a protegerse de los pescadores viviendo en las reservas marinas</u>	La Vanguardia	21 de marzo de 2017
<u>¿Cómo llegaron los humanos a Oceanía y América?</u>	La Vanguardia	20 de marzo de 2017
<u>Más de 200 ciudades apagarán la luz el día 25 en la Hora del Planeta</u>	La Vanguardia	17 de marzo de 2017
<u>Esto es lo que pasa en el mundo vegetal cuando desaparecen las abejas</u>	La Vanguardia	16 de marzo de 2017
<u>El Mediterráneo ha perdido un 34% de sus peces desde 1950</u>	La Vanguardia	15 de marzo de 2017
<u>El hombre que vio anticiparse las primaveras</u>	La Vanguardia	15 de marzo de 2017

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

<u>Decline of bees threatens evolution of plants, study suggests</u>	The Independent	14 de março de 2017
<u>Amazon faces death spiral of drought and deforestation, experts warn</u>	The Independent	13 de março de 2017
<u>Eyes, not legs, led animals to move from sea to land 385m years ago</u>	The Independent	8 de março de 2017
<u>Time crystals: how scientists created a new state of matter</u>	The Independent	8 de março de 2017
<u>What does it mean to be human?</u>	The Independent	7 de março de 2017
<u>Neanderthals were vegetarians who discovered penicillin and aspirin</u>	The Independent	7 de março de 2017
<u>David Attenborough's frog: New Andean species first amphibian named after the British naturalist</u>	The Independent	7 de março de 2017
<u>Venom from the funnel web spider could prevent brain damage from strokes after 'world-first discovery'</u>	The Telegraph	21 de março de 2017
<u>Coitus interruptus: frisky insect trapped in 100-million-year-old amber</u>	The Telegraph	20 de março de 2017
<u>Prince Charles and chocolate companies pledge to end deforestation in cocoa industry</u>	The Telegraph	16 de março de 2017
<u>Climate change could shrink animals, warn scientists</u>	The Telegraph	15 de março de 2017
<u>Spiders outdo humans and whales as they chop through 800 million tons of prey a year</u>	The Telegraph	15 de março de 2017
<u>Fossils from 1.6 billion years ago may be oldest-known plants</u>	The Telegraph	14 de março de 2017
<u>Bumblebees make flowers grow bigger and smell sweeter</u>	The Telegraph	14 de março de 2017
<u>Penguin Watch: scientists want you to help spot penguins - from the comfort of your home</u>	The Telegraph	14 de março de 2017
<u>Leukaemia began in bats 45 million years ago, study finds</u>	The Telegraph	13 de março de 2017
<u>Shrinking Arctic sea ice threatens the majestic Beluga whale</u>	The Guardian	26 de março de 2017
<u>US scientists launch world's biggest solar geoengineering study</u>	The Guardian	24 de março de 2017
<u>Couple donates bug collection worth \$10m, a goldmine for researchers</u>	The Guardian	24 de março de 2017
<u>Europe poised for total ban on bee-harming pesticides</u>	The Guardian	23 de março de 2017
<u>Night parrot sighting confirmed in Western Australia for first time in 100 years</u>	The Guardian	23 de março de 2017
<u>Stunning 'new' cloud formations captured in updated atlas - in pictures</u>	The Guardian	23 de março de 2017
<u>Radical shakeup of dinosaur family tree points to unexpected Scottish origins</u>	The Guardian	22 de março de 2017
<u>Deadly spider venom could ward off stroke brain damage, say doctors</u>	The Guardian	20 de março de 2017
<u>Urban butterfly declines 69% compared to 45% drop in countryside</u>	The Guardian	16 de março de 2017
<u>Climate shaped the human nose, researchers say</u>	The Guardian	16 de março de 2017
<u>Stopping global warming is only way to save Great Barrier Reef, scientists warn</u>	The Guardian	15 de março de 2017
<u>Exquisitely preserved fossil deposit a window on early life on land</u>	The Guardian	15 de março de 2017
<u>World's first fluorescent frog discovered in South America</u>	The Guardian	14 de março de 2017
<u>Boaty McBoatface to go on its first Antarctic mission</u>	The Guardian	13 de março de 2017
<u>The west's throwaway culture has spread waste worldwide</u>	The Guardian	13 de março de 2017
<u>The top 10 threats to the most biodiverse place on planet Earth</u>	The Guardian	11 de março de 2017
<u>Earth's oceans are warming 13% faster than thought, and accelerating</u>	The Guardian	10 de março de 2017
<u>Australia's Jurassic Park: Dinosaur tracks discovered in 140 million-year-old rocks on remote stretch of coastline are 'largest ever recorded'</u>	Daily Mail	27 de março de 2017
<u>Whales at war! It was nature at its most raw - a savage sea battle between the world's most awesome predators. An emotional</u>	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>	BTimes	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> VIDÉO	Le Monde	2 de março de 2017
<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>	LA Times	23 de março de 2017
<u>New view of dinosaurs could radically reshape their family tree</u>	LA Times	22 de março de 2017
<u>Ancient relative of crabs, shrimps and lobsters is named in honor of David Attenborough</u>	LA Times	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>	LA Times	20 de março de 2017
<u>Will grizzly bears again roam the North Cascades?</u>	LA Times	20 de março de 2017
<u>Why would beetles want to look, act and smell like army ants? To eat them, of course</u>	LA Times	16 de março de 2017
<u>As the planet gets hotter, some mammals may get smaller</u>	LA Times	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

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

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

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

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

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

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