

11 de fevereiro de 2015

Título	Suporte	Data
Duplicação de genes aumenta função protetora em bactéria anti-dengue	Jornal da Madeira	11 de fevereiro de 2015
Universidade da Madeira estuda adaptação do inhame da Madeira às alterações climáticas	Jornal da Madeira	7 de fevereiro de 2015
Assembleia da República aprova por unanimidade apoio às Levadas para Património da Unesco	Jornal da Madeira	6 de fevereiro de 2015
Cientistas revelam nova visão do núcleo da Terra	Diário de Notícias	10 de fevereiro de 2015
Primeiros dois lincos ibéricos introduzidos em Portugal já vivem livres na natureza	Diário de Notícias	3 de fevereiro de 2015
O Mar no futuro	Diário de Notícias	27 de janeiro de 2015
Conhecimentos cravados num outro tempo	Revista Mais	1 de Fevereiro de 2015
Governo lança concurso para apoio a publicações e edições científicas	Açoriano Oriental	29 de janeiro de 2015
Descubren en Brasil una nueva especie de pez que vive en cavernas	Canárias7	10 de fevereiro de 2015
Los monos cruzaron a América del Sur desde África	Canárias7	5 de fevereiro de 2015
Hallan proteínas preservadas en conchas fósiles de 15 millones de años	Canárias7	5 de fevereiro de 2015
El roedor más grande del mundo tenía la mordedura de un tigre	Canárias7	4 de fevereiro de 2015
Un roedor ancestral de una tonelada usaba sus dientes como colmillos	Canárias7	4 de fevereiro de 2015
Newton estuvo a punto de descubrir cómo las plantas trasladan el agua desde la raíz 'desafiando' la gravedad	Canárias7	3 de fevereiro de 2015
Encuentran un organismo que no ha evolucionado en más de 2.000 millones de años	Canárias7	3 de fevereiro de 2015
El Océano profundo tiene materia fluorescente que tarda 400 años en degradarse	Canárias7	29 de janeiro de 2015
Alertan de que Canarias ha perdido en 40 años el 90 % de sus peces	Canárias7	29 de janeiro de 2015
Las edades de hielo hicieron mucho más gruesa la corteza oceánica	Ecoticias	11 de fevereiro de 2015
El calamar gigante sabe exquisito	Ecoticias	11 de fevereiro de 2015
Un proyecto de la Universidad de Cantabria saca a la luz una nueva especie de crustáceo	Ecoticias	11 de fevereiro de 2015
El buque factoría de pesca más grande del mundo no podrá seguir faenando	Ecoticias	11 de fevereiro de 2015
El estrés por falta de alimento puede haber llevado al declive de las abejas	Ecoticias	10 de fevereiro de 2015
¿Conoces el 'misterioso' anillo de la Antártida?	Ecoticias	10 de fevereiro de 2015
Europa no tolerará el incumplimiento de la normativa de conservación de aves	Ecoticias	9 de fevereiro de 2015
Descubren cómo funciona el interruptor del crecimiento de las plantas	Ecoticias	9 de fevereiro de 2015

La rana dorada que se escondía en los Andes de Perú	Ecoticias	6 de fevereiro de 2015
Descubren un nuevo liquen, el 'Xylographa lago' (Asturias)	Ecoticias	6 de fevereiro de 2015
La terrible situación de los galgos en España, en un documental 'online'	Ecoticias	5 de fevereiro de 2015
Monos de Sudamérica y África, un solo origen	Ecoticias	5 de fevereiro de 2015
Seabird Task Force	Ecoticias	5 de fevereiro de 2015
Una babosa asume genes de algas para vivir de la fotosíntesis	Ecoticias	5 de fevereiro de 2015
¿Por qué los bosques boreales arden de forma diferente en Siberia y Canadá?	Ecoticias	4 de fevereiro de 2015
La órbita terrestre también afecta a la estabilidad del hielo antártico	Ecoticias	4 de fevereiro de 2015
Conoce las 10 aves acuáticas por excelencia de la Red Natura 2000	Ecoticias	3 de fevereiro de 2015
Los ríos aportan una quinta parte del agua de los océanos	Ecoticias	3 de fevereiro de 2015
David Tilman premiado por sus logros contra las especies invasoras exóticas	Ecoticias	3 de fevereiro de 2015
Inversiones para proteger al lince ibérico de atropellos	Ecoticias	3 de fevereiro de 2015
Comunidad de Madrid 'fulmina' una colonia de topillo de Cabrera	Ecoticias	3 de fevereiro de 2015
Día Mundial de los Humedales	Ecoticias	2 de fevereiro de 2015
Se crea el área silvestre más grande en la historia de EEUU	Ecoticias	2 de fevereiro de 2015
Medio Ambiente y las Cofradías alcanzan un acuerdo sobre la actividad pesquera profesional en la Reserva Marina de la isla de La Palma	Ecoticias	2 de fevereiro de 2015
ATIRACAN Amigos de tiburones y rayas de Canarias denuncia el maltrato de nuestra fauna	Ecoticias	2 de fevereiro de 2015
La ONU - por fin - decide proteger los océanos	Ecoticias	30 de janeiro de 2015
Sol, bacterias e uma folha biônica criam combustível líquido eficiente	DN	11 de fevereiro de 2015
Núcleo interno da Terra afinal tem ele próprio um núcleo	DN	10 de fevereiro de 2015
Ken Caldeira: o cientista lusodescendente que estuda a manipulação do clima	DN	10 de fevereiro de 2015
Descoberta no Brasil uma nova espécie de peixe que vive em cavernas	DN	9 de fevereiro de 2015
A grande barreira de coral corre o risco de se tornar "uma lixeira"	DN	9 de fevereiro de 2015
Telescópio revela duas estrelas ocultas na Via Láctea	DN	8 de fevereiro de 2015
As fases do lado obscuro. NASA mostra a Lua como quase ninguém a viu	DN	7 de fevereiro de 2015
Da luz e do calor, Isabel Ferreira quer obter electricidade	DN	6 de fevereiro de 2015
Vídeo mostra como é atravessar o Sistema Solar à velocidade da luz	DN	2 de fevereiro de 2015
Cientistas europeus recusam tese americana sobre primeiros sinais do Big Bang	DN	30 de janeiro de 2015
Portugueses fizeram testes ao escudo térmico "desde o parafuso	Publico	11 de fevereiro de 2015
E das fezes humanas a China está a produzir energia	Publico	10 de fevereiro de 2015
O núcleo interno da Terra tem por sua vez... um núcleo interno	Publico	9 de fevereiro de 2015
Devagarinho, os lincos começam a tomar o gosto à liberdade	Publico	7 de fevereiro de 2015
Vila Real quer dar refúgio aos morcegos urbanos	Publico	5 de fevereiro de 2015
Região Norte tem finalmente um radar meteorológico	Publico	5 de fevereiro de 2015
Reino Unido aprova fertilização in vitro com material genético de três pessoas	Publico	3 de fevereiro de 2015
Newton soube como circula a seiva nas plantas 200 anos antes dos botânicos	Publico	3 de fevereiro de 2015

“Não podemos produzir renováveis se depois não os usamos de forma inteligente”	Publico	2 de fevereiro de 2015
Mark McCaughrean: A aterragem no cometa 67P foi o “momento Apolo” para os mais jovens	Publico	2 de fevereiro de 2015
Ugreen: reciclar para ajudar famílias carenciadas	Publico	2 de fevereiro de 2015
Wilder, uma revista que quer aproximar as pessoas da natureza	Publico	30 de janeiro de 2015
Pode um documentário sobre vacas mudar os nossos hábitos?	Publico	29 de janeiro de 2015
O robô português que vai salvar a vida a milhares de pessoas	Jornal i	11 de fevereiro de 2015
Grupo português ISQ participa no desenvolvimento de mini-nave espacial europeia	Jornal i	11 de fevereiro de 2015
Estudo. Tremer de frio pode ser benéfico para a sua saúde	Jornal i	6 de fevereiro de 2015
Estudo. Os olhos são o espelho da alma e do cérebro	Jornal i	6 de fevereiro de 2015
Costuma esquecer-se das coisas? Estas 3 sugestões vão ajudar	Jornal i	4 de fevereiro de 2015
Universidade Nova de Lisboa ganha segunda bolsa internacional para investigação	Jornal i	3 de fevereiro de 2015
Cientistas europeus recusam trabalhos de EUA sobre primeiros sinais do Big Bang	Jornal i	30 de janeiro de 2015
Investigadores convertem energia solar em combustível líquido	Jornal de Notícias	10 de fevereiro de 2015
Descoberta espécie de peixe que só vive em cavernas	Jornal de Notícias	9 de fevereiro de 2015
Linces ibéricos introduzidos em Portugal já vivem livres	Jornal de Notícias	2 de fevereiro de 2015
Negociações sobre alterações climáticas começaram com 195 países	Expresso	8 de fevereiro de 2015
Como o chá verde consegue matar células cancerígenas sem danificar as saudáveis	Expresso	3 de fevereiro de 2015
Jacarandá e Katmandu aventuram-se pelo Alentejo	Expresso	2 de fevereiro de 2015
Grande barreira de coral australiana corre o risco de se tornar uma lixeira	Visão	10 de fevereiro de 2015
Telescópio Hubble capta aglomerado de galáxias que "sorriem"	Visão	9 de fevereiro de 2015
Guia dos alimentos certos para o efeito pretendido	Visão	8 de fevereiro de 2015
Projeto ecológico inovador	Visão	2 de fevereiro de 2015
Newton já sabia como circulava a seiva nas plantas há 350 anos	Visão	2 de fevereiro de 2015
Mutação do vírus do �bola pode t�-lo tornado mais contagioso	Visão	29 de janeiro de 2015
Las 500 empresas y gobiernos que podrían acabar con la deforestación	El País	11 de fevereiro de 2015
La rana que ha ganado el Nobel	El País	10 de fevereiro de 2015
�Ha llegado la hora de experimentar con el clima del planeta?	El País	9 de fevereiro de 2015
El dinosaurio ‘Dippy’ se jubila	El País	9 de fevereiro de 2015
Reino Unido debate autorizar el primer bebé con tres padres genéticos	El País	3 de fevereiro de 2015
Fin de una era para las orcas cautivas	El País	3 de fevereiro de 2015
Venimos de una célula con dos ‘látigos’	El País	2 de fevereiro de 2015
Newton ya sabía cómo circula la savia por las plantas hace 350 años	El País	2 de fevereiro de 2015
Los pollos también cuentan de izquierda a derecha	El País	29 de janeiro de 2015
Einstein ilumina el Año de la Luz	Publico.es	4 de fevereiro de 2015
Sigue en directo el primer vuelo del avión espacial europeo	ABC	11 de fevereiro de 2015
Descubren un «núcleo dentro del núcleo» de la Tierra	ABC	10 de fevereiro de 2015
Una bacteria de «diseño» convierte la energía solar en combustible líquido	ABC	10 de fevereiro de 2015

Plutón toma forma ante las cámaras de la New Horizons	ABC	5 de febreiro de 2015
El secreto del único animal que hace la fotosíntesis	ABC	5 de febreiro de 2015
Atrapan un rarísimo tiburón duende en Australia	ABC	5 de febreiro de 2015
Newton explicó cómo las plantas se saltaban «su» ley de gravitación	ABC	4 de febreiro de 2015
La criatura que no ha evolucionado en 2.000 millones de años	ABC	3 de febreiro de 2015
Diez curiosidades meteorológicas sobre el invierno que la física puede explicar	ABC	3 de febreiro de 2015
Nunca vimos la señal del Big Bang	ABC	2 de febreiro de 2015
A otro padre con ese huevo	ABC	2 de febreiro de 2015
Hallan un trozo de corteza marciana en la Tierra	ABC	2 de febreiro de 2015
¿Por qué el 2 de febrero es un día clave del invierno?	ABC	2 de febreiro de 2015
Éxito de grafeno y patentes del CSIC en la cumbre de nanotecnología	El Mundo	5 de febreiro de 2015
La danza de Marte y Venus	El Mundo	3 de febreiro de 2015
450 mentes maravillosas	El Mundo	2 de febreiro de 2015
'Cuanto más tardemos en actuar, más costoso será el cambio climático'	El Mundo	1 de febreiro de 2015
Un observatorio para anticiparse a sequías e inundaciones	El Mundo	31 de janeiro de 2015
La Tierra pierde en 10 años una extensión de hielo equivalente a España	La Vanguardia	11 de febreiro de 2015
David Tilman, premio BBVA por sus logros contra las especies invasoras	La Vanguardia	3 de febreiro de 2015
Microorganismos antárticos para hacer medicamentos «limpios»	La Razon	11 de febreiro de 2015
Árboles de 300 millones de años emergen en Asturias tras el temporal	La Razon	11 de febreiro de 2015
La desaparición de las praderas de posidonia libera CO2 a atmósfera	La Razon	9 de febreiro de 2015
«Engañan» a las plantas para que sobrevivan a la sequía	La Razon	6 de febreiro de 2015
Una ecuación predice cómo se forman las huellas y arrugas	La Razon	3 de febreiro de 2015
Encuentran un organismo que no ha evolucionado en 2.000 millones de años	La Razon	3 de febreiro de 2015
Con ustedes... la fontarnauita, el último mineral descubierto	La Razon	3 de febreiro de 2015
La espectacular murmuración del estornino	La Razon	3 de febreiro de 2015
Una investigadora transforma residuos de viñas y maíz en detergente	La Razon	3 de febreiro de 2015
Pesca ilegal de merluza en la Antártida	La Razon	2 de febreiro de 2015
Un virus, nueva amenaza para las abejas en Europa	La Razon	30 de janeiro de 2015
El koala «Jeremy» recupera la libertad	La Razon	30 de janeiro de 2015
La revolución del quinto sabor	La Razon	26 de janeiro de 2015
Tres de las más grandes lunas de Júpiter proyectan su sombra sobre el planeta	La Razon	23 de janeiro de 2015
Lavar la imagen de los cuervos	La Razon	23 de janeiro de 2015
Recrean en un laboratorio la formación de súper Tierras y planetas gigantes	La Razon	23 de janeiro de 2015
La pérdida de posidonia reduce la captura de CO2 y puede contribuir a emitirlo	CompromisoRSE	11 de febreiro de 2015
La Gran Barrera de Coral de Australia, en peligro según WWF	CompromisoRSE	10 de febreiro de 2015
El coche particular supone un 14% del presupuesto familiar y es la principal causa de emisiones de CO2	CompromisoRSE	29 de janeiro de 2015
The experts' guide to animal-spotting: From whale-watching with Steve Backshall to leopard-tracking with Saba Douglas-Hamilton	The Independent	8 de febreiro de 2015
10 of the world's most spectacular migrations	The Independent	8 de febreiro de 2015

Network of 'plant sentinels' on the lookout for pests and diseases that threaten species native to Britain	The Independent	8 de fevereiro de 2015
Sir David Attenborough finally has a living species named after him in the UK	The Independent	6 de fevereiro de 2015
Simply another case of religion versus science? 'Three-parent babies' explained in 6 questions	The Independent	3 de fevereiro de 2015
Video: Massive starling murmuration sees thousands of birds fly together above Israel	The Independent	3 de fevereiro de 2015
Stargazing in February: Venus and Mars are all set for a celestial canoodle	The Independent	1 de fevereiro de 2015
Is geoengineering a bad idea?	The Guardian	11 de fevereiro de 2015
Conservationists call for UK to create world's largest marine reserve	The Guardian	10 de fevereiro de 2015
Get a buzz out of helping bees. All you need are some broad beans	The Guardian	6 de fevereiro de 2015
Wildlife under threat from Asia's poaching crisis – in pictures	The Guardian	5 de fevereiro de 2015
Greenland's hidden meltwater lakes store up trouble	The Guardian	5 de fevereiro de 2015
Plant genus named after Sir David Attenborough	The Guardian	4 de fevereiro de 2015
Conservationists v chainsaws: the RSPB's battle to save an Indonesian rainforest	The Guardian	3 de fevereiro de 2015
Barrier Reef coral genetically altered in hope of surviving climate change	The Guardian	3 de fevereiro de 2015
Starwatch: The February night sky	The Guardian	1 de fevereiro de 2015
Why I'm all for evicting Dippy from the Natural History Museum	The Guardian	30 de janeiro de 2015
How to eradicate grey squirrels without firing a shot	The Guardian	30 de janeiro de 2015
Government failing to adequately protect marine life, say wildlife experts	The Guardian	30 de janeiro de 2015
Counting chicks: birds and numerical thinking – video	The Guardian	29 de janeiro de 2015
21 things you never knew about sheep	The Telegraph	6 de fevereiro de 2015
End of the checkout queue? Supermarket trolley 'GPS' could cut waiting times and guide customers to special offers	Daily Mail	11 de fevereiro de 2015
Did dinosaurs get HIGH? Fungus containing LSD compound is found on a 100-million-year-old fossilised blade of grass	Daily Mail	10 de fevereiro de 2015
When lemmings ATTACK: Aggressive rodents use multicoloured fur and loud shrieks to warn predators to stay away	Daily Mail	6 de fevereiro de 2015
Did YOU see a 'halo' surrounding the moon last night? Stunning ring of light was caused by ice crystals in the atmosphere	Daily Mail	3 de fevereiro de 2015
Prehistoric American hunters used spear-throwers to kill large prey like mammoths	Daily Mail	3 de fevereiro de 2015
Is this the oldest living species on Earth? Scientists discover organism that hasn't evolved for more than 2 BILLION years	Daily Mail	3 de fevereiro de 2015
The Taj Mahal's gardens align with the SUN: Four corners of Indian complex were built in line with the winter and summer solstices	Daily Mail	3 de fevereiro de 2015
Global warming slowdown is NOT down to climate model errors: Natural variations in the weather explain the 'pause', says study	Daily Mail	2 de fevereiro de 2015
Iceland is RISING by 1.4 inches a year as its glaciers melt from climate change	Daily Mail	30 de janeiro de 2015
The science of SUPERSTORMS: Diagrams reveal the perilous processes taking place in tornadoes, thunderstorms and more	Daily Mail	30 de janeiro de 2015
Europe's mini-space shuttle returns	BBC	11 de fevereiro de 2015

Urban areas 'provide haven' for bees	BBC	11 de fevereiro de 2015
Canyon cut by short, savage floods	BBC	10 de fevereiro de 2015
Australia in 'extinction calamity'	BBC	10 de fevereiro de 2015
Heart of Earth's inner core revealed	BBC	10 de fevereiro de 2015
Deer DNA helps poacher prosecution	BBC	4 de fevereiro de 2015
Birds take it in turns to lead	BBC	3 de fevereiro de 2015
The mysterious dating dances of the birds of paradise	BBC	3 de fevereiro de 2015
How your eyes trick your mind	BBC	30 de janeiro de 2015
Scars reveal ageing whales' secrets	BBC	30 de janeiro de 2015
'Cold plasma' kills off norovirus	BBC	30 de janeiro de 2015
Origin of bed bugs revealed	BBC	30 de janeiro de 2015
Le mini vaisseau spatial européen IXV à l'épreuve du feu	Le Figaro	11 de fevereiro de 2015
Les dessous de la tectonique des plaques	Le Figaro	5 de fevereiro de 2015
Les soubresauts du big bang n'ont pas fait trembler Planck	Le Figaro	3 de fevereiro de 2015
Bill Gates met en garde contre la «superintelligence» artificielle	Le Figaro	30 de janeiro de 2015
Changement climatique : des solutions existent, selon 9 Français sur 10	Le Monde	11 de fevereiro de 2015
Hécatombes dans les ruches : des abeilles forcées à butiner trop jeunes	Le Monde	10 de fevereiro de 2015
Près de 19 000 hippocampes saisis à l'aéroport de Roissy	Le Monde	9 de fevereiro de 2015
Culture du blé : toute une filière se mobilise	Le Monde	3 de fevereiro de 2015
Chimpanzé : un cousin sous pression	Le Monde	3 de fevereiro de 2015
Le diable de Tasmanie sauvé de l'extinction	Le Monde	3 de fevereiro de 2015
La Grande Barrière de corail, merveille en danger	Le Monde	3 de fevereiro de 2015
« La première cause de destruction des zones humides, c'est l'intensification agricole »	Le Monde	3 de fevereiro de 2015
« Les grands singes sont tous en danger d'extinction »	Le Monde	2 de fevereiro de 2015
Le renne de Svalbard, friand de cellulose	Le Monde	2 de fevereiro de 2015
L'Australie fait le minimum pour préserver la Grande barrière de corail	L' Express	1 de fevereiro de 2015
Les oiseaux migrateurs se relaient en tête de leur groupe	Le Matin	3 de fevereiro de 2015
Véstiti in nanofili d'argento e abbatti i costi del riscaldamento	La Repubblica	4 de fevereiro de 2015
Cambiamenti climatici, gli effetti sull'ecosistema ce li svelerà un pinguino	La Repubblica	3 de fevereiro de 2015
Negli Usa pronte zanzare Ogm contro le malattie 'esotiche'	La Repubblica	1 de fevereiro de 2015
16 sea turtles released back into natural habitat in southern Turkey	Hurriyet Daily News	29 de janeiro de 2015
Experts call for protection of plant-stricken Marmara coast to preserve seals	Hurriyet Daily News	5 de janeiro de 2015
Birdwatchers flock to Rize to photograph glaucous gull, not seen in Turkey for 140 years	Hurriyet Daily News	17 de dezembro de 2014
What a U.S. satellite will tell Canadians about the ground beneath their feet	The Globe and Mail	29 de janeiro de 2015
Sea slug masses migrate to Northern California coast	SFGate	29 de janeiro de 2015
Man-made climate change may need man-made remedies, science panel says	LATimes	10 de fevereiro de 2015
The physics of popcorn: Watch the explosion in slow motion	LATimes	10 de fevereiro de 2015
These deep sea microbes have not evolved in 2.3 billion years: Here's why	LATimes	3 de fevereiro de 2015
Mercury levels rising in Pacific yellowfin tuna, study says	LATimes	2 de fevereiro de 2015
NASA launches Earth-observing satellite on third try	LATimes	31 de janeiro de 2015
Manot Cave skull suggests link between Neanderthals and modern humans	LATimes	30 de janeiro de 2015

Arctic Ocean Shoal Declared Off-Limits To Oil Drilling	The Huffington Post	11 de fevereiro de 2015
Dark Secret Discovered In Earth's Inner Core	The Huffington Post	10 de fevereiro de 2015
How Our Dog Obsession May Actually Be Making Their Lives Miserable	The Huffington Post	10 de fevereiro de 2015
'A PROBLEM WE CAN SOLVE'	The Huffington Post	9 de fevereiro de 2015
Cockroaches Shown To Have Distinct Personalities (But They're Still Gross)	The Huffington Post	9 de fevereiro de 2015
8 Cold Remedies That Really Work, According To Science	The Huffington Post	9 de fevereiro de 2015
Fishermen Overseas Haul Up Strange 'Living Fossil'	The Huffington Post	6 de fevereiro de 2015
Rare Creature Washes Ashore	The Huffington Post	3 de fevereiro de 2015
Punxsutawney Phil, Pennsylvania Groundhog, Predicts 6 More Weeks Of Winter	The Huffington Post	2 de fevereiro de 2015
A New Primitive Human Species?	The Huffington Post	2 de fevereiro de 2015
Panel Urges Research on Geoengineering as a Tool Against Climate Change	The NYTimes	11 de fevereiro de 2015
Obama Administration to Target Illegal Wildlife Trafficking	The NYTimes	10 de fevereiro de 2015
For Mule Deer, an Incredible Journey	The NYTimes	3 de fevereiro de 2015
Leading a Mouse to Drink, or Not	The NYTimes	3 de fevereiro de 2015
Most Americans Support Government Action on Climate Change, Poll Finds	The NYTimes	31 de janeiro de 2015
Cientistas descobrem que núcleo do planeta tem um outro núcleo mais profundo	O Globo	10 de fevereiro de 2015
Cientistas acham resto de poluição gerada por mineração dos incas há...	O Globo	10 de fevereiro de 2015
Biólogo flagra arraia em salto espetacular no litoral do México	G1	11 de fevereiro de 2015
Câmara aprova regras para pesquisa do patrimônio genético	G1	10 de fevereiro de 2015
Poluição causada pelo homem reduz chuvas na América Central, diz estudo	G1	9 de fevereiro de 2015
Conheça o mamífero mais traficada do mundo	G1	9 de fevereiro de 2015
Chimpanzés aprendem língua de primatas estrangeiros	G1	6 de fevereiro de 2015
Nova espécie de orquídea é encontrada no Camboja	G1	6 de fevereiro de 2015
Turismo com botos pode prejudicar animais, dizem pesquisadores no AM	G1	6 de fevereiro de 2015
Desperdício inspira imigrante húngaro em projeto milionário de reciclagem	G1	5 de fevereiro de 2015
Terra está cercada por material invisível que intriga cientistas	Folha	10 de fevereiro de 2015
From the Himalayas	The Hindu	10 de fevereiro de 2015
Climate change 'Terminator'	The Hindu	10 de fevereiro de 2015
India to explore mineral deposits off Mauritius coast	The Hindu	9 de fevereiro de 2015
Beneficial algal species discovered	The Hindu	5 de fevereiro de 2015
Sharp rise in heat waves in urban areas'	The Hindu	30 de janeiro de 2015
New wasp in Ghats	The Hindu	30 de janeiro de 2015
New primitive human species discovered?	The Hindu	29 de janeiro de 2015
Flipping for Chennai	The Hindu	26 de janeiro de 2015
Is pollution a climate change solution?	The NZHerald	11 de fevereiro de 2015
Is stress killing bee colonies?	The NZHerald	10 de fevereiro de 2015
How China is turning faecal sludge into 'black gold'	The NZHerald	9 de fevereiro de 2015
1,2,3... octopus census time	The NZHerald	6 de fevereiro de 2015
Lack of cicadas cause for concern?	The NZHerald	31 de janeiro de 2015
Coral reefs: lessons from the past	NHM	11 de fevereiro de 2015
Solving scientific problems with Lego	NHM	6 de fevereiro de 2015
'Chainsaw' fish fossil joins Museum collection	NHM	6 de fevereiro de 2015
Seven sneaky survival strategies of reef animals	NHM	2 de fevereiro de 2015

Fighting Over Herring	National Geographic	11 de fevereiro de 2015
Wasp Uses Virus as Bio-Weapon	National Geographic	10 de fevereiro de 2015
Good and Bad "Geoengineering"	National Geographic	10 de fevereiro de 2015
Monarch Butterflies Get an Assist	National Geographic	9 de fevereiro de 2015
Is a Tomato a Fruit?	National Geographic	9 de fevereiro de 2015
Spacecraft Heads for Gravitational Sweet Spot	National Geographic	8 de fevereiro de 2015
Why Do Gorillas Need Sharp Teeth?	National Geographic	7 de fevereiro de 2015
Rare Photo of Enormous Deep-Sea Fish	National Geographic	5 de fevereiro de 2015
Rare Fox Spotted in Yosemite	National Geographic	4 de fevereiro de 2015
Ethiopian Shade Coffee Is World's Most Bird Friendly	National Geographic	4 de fevereiro de 2015
Captive Killer Whale Ruled 'Endangered'	National Geographic	4 de fevereiro de 2015
Gray Seals Kill Other Seals, Porpoises	National Geographic	3 de fevereiro de 2015
Tiny Frogs Contain Big Evolutionary Surprise	National Geographic	3 de fevereiro de 2015
Apple announces \$850m giant solar farm	edie	11 de fevereiro de 2015
EU energy consumption at lowest level for 20 years	edie	10 de fevereiro de 2015
Product innovation still lacking among businesses, claims sustainability expert	edie	6 de fevereiro de 2015
Op-ed: LGBT Visibility at Davos Must Grow in 2016	Advocate	26 de janeiro de 2015
Wood Frogs Freeze Their Bodies to Survive Alaskan Winters, Study Shows	WWF	10 de fevereiro de 2015
Asia unites against poaching	WWF	6 de fevereiro de 2015
Over €6 million boost for nature conservation in European Overseas Countries and Territories	IUCN	10 de fevereiro de 2015
IUCN study draws attention to the critical state of freshwater biodiversity in the Eastern Mediterranean	IUCN	2 de fevereiro de 2015
Climate geoengineering schemes come under fire	Nature	10 de fevereiro de 2015
Spotlights flip the switch on an evolutionary arms race	Nature	6 de fevereiro de 2015
Tapeworms battle it out to control shared host	Nature	6 de fevereiro de 2015
Ice ages made Earth's ocean crust thicker	Nature	5 de fevereiro de 2015
Protein tweak boosts plants' drought tolerance	Nature	4 de fevereiro de 2015
Evolution: Birds diversify at close quarters	Nature	4 de fevereiro de 2015
What if the universe doesn't have a beginning?	Science	10 de fevereiro de 2015
Ice core suggests humans damaged atmosphere long before the industrial revolution	Science	9 de fevereiro de 2015
Whale social network reveals surprising allies	Science	6 de fevereiro de 2015
White-nose syndrome has almost completely wiped out some North American bat colonies	Science	6 de fevereiro de 2015
How modern humans ate their way to world dominance	Science	6 de fevereiro de 2015
Lego contraption allows scientists to safely handle insects	Science	5 de fevereiro de 2015
'Record grooves' on ocean floor document Earth's ice ages	Science	5 de fevereiro de 2015
Early land animals heard sounds with their lungs	Science	4 de fevereiro de 2015
Wasps employ facial recognition to defend nests	Science	3 de fevereiro de 2015
Even cockroaches have personalities	Science	3 de fevereiro de 2015
A bit of altruism makes V-shaped flocks of birds possible	Science	2 de fevereiro de 2015
Colorful corals protect the algae inside	Science	30 de janeiro de 2015
Whales amplify sound with their skull bones	Science	29 de janeiro de 2015
Your internal clock may determine how good you are at sports	Science	29 de janeiro de 2015
Angler Hooks Rare Green Sawfish	Nature World News	9 de fevereiro de 2015
LEGOs Help Keep Bug Nuts Sane	Nature World News	9 de fevereiro de 2015
Can Termites Keep the Desert at Bay?	Nature World News	6 de fevereiro de 2015
How Tuna Stay Alive in Heart-Stopping Cold	Nature World News	6 de fevereiro de 2015
Never-Before-Seen Orchid Recovered From Minefield, Cardamom Mountains	Nature World News	5 de fevereiro de 2015
Octopus Census Found How Many of These Ocean Giants?	Nature World News	5 de fevereiro de 2015

Plant Glow and Carbon: ESA May Investigate Photosynthesis From Space	Nature World News	4 de fevereiro de 2015
Rainstorms Can Lead to Harmful Plant Pathogens?	Nature World News	4 de fevereiro de 2015
'Earth: A New Wild' Explores Relationship Between Humans and Nature	Nature World News	3 de fevereiro de 2015
Volcano Megafloods May Have Formed Europe's Mightiest Waterfall	Live Science	10 de fevereiro de 2015
Killer Shrimp Could Invade the Great Lakes	Live Science	7 de fevereiro de 2015
Rare Case of Conjoined Lizard Twins Reported at Zoo	Live Science	6 de fevereiro de 2015
Newfound Frog Has Strange Breeding Habits	Live Science	4 de fevereiro de 2015
Hidden Molten Channel Beneath Earth Discovered with a Blast	Live Science	4 de fevereiro de 2015
World's Biggest Trove of Gold Built by Ancient 'Secret Agents'	Live Science	4 de fevereiro de 2015
Neil Armstrong's Widow Discovers Bag of Lunar Landing Souvenirs	TIME	10 de fevereiro de 2015
The U.S. Government Is Spending \$3.2 Million to Save This Butterfly	TIME	9 de fevereiro de 2015
See the Dark Side of the Moon With This Incredible NASA Animation	TIME	9 de fevereiro de 2015
Undersea Volcanoes May Be Impacting Climate Change	TIME	6 de fevereiro de 2015
Mapping the Microbes of the New York City Subway	Wired	6 de fevereiro de 2015
MARE STARTUP: 'FÁBRICA' DE EMPRESAS NA ÁREA DO MAR	Smart - Cities	5 de fevereiro de 2015
MAIOR EFICIÊNCIA ENERGÉTICA NA CHINA	Smart - Cities	4 de fevereiro de 2015
ANA ADOPTA JOGO DE MOBILIDADE SUSTENTÁVEL	Smart - Cities	29 de janeiro de 2015
Bacterial DNA from the Black Death found in teeth	Science Nordic	11 de fevereiro de 2015
Ecosystem clash imminent as Arctic warming continues	Science Nordic	2 de fevereiro de 2015
An acidic ocean may mean less fish	Science Nordic	30 de janeiro de 2015
Europe's largest glacier is losing ice fast	Science Nordic	30 de janeiro de 2015
New weapons in the battle against salmon lice	Science Nordic	30 de janeiro de 2015
Twelve things that can protect you from polluted urban air	Science Nordic	27 de janeiro de 2015
Geoengineering would be 'irrational and irresponsible'	Newscientist	11 de fevereiro de 2015
Monstrous algal bloom erupts in world's largest lake	Newscientist	10 de fevereiro de 2015
Cormorants: the world's most hated bird?	Newscientist	9 de fevereiro de 2015
The secret of the world's largest seed revealed	Newscientist	6 de fevereiro de 2015
Pest pardons: Five unjustly persecuted animals	Newscientist	5 de fevereiro de 2015
UK parliament gives three-parent IVF the go-ahead	Newscientist	3 de fevereiro de 2015
Formation-flying birds swap places to share out lift	Newscientist	2 de fevereiro de 2015
Thaw point: Why is Antarctica's sea ice still growing?	Newscientist	2 de fevereiro de 2015
Lava could have preserved the origins of life on the moon	Newscientist	2 de fevereiro de 2015
Ancient microbes formed Earth's biggest hoard of gold	Newscientist	2 de fevereiro de 2015
Podcast #3 Atelier Doutorecos 2014	Canning-Clode Marine Lab	8 de agosto 2014
Energy from Waste	efw	10 de fevereiro de 2015
Sea Acceptance Trials (SAT) for the Ship Fitted Winch System	NOC	11 de fevereiro de 2015
Pergunta do Mês	DCI	11 de fevereiro de 2015