

31 de janeiro de 2014

Título	Suporte	Data
Nova regulamentação da UE para rastreio de líquidos, aerossóis e géis transportados na bagagem de mão	Jornal da Madeira	31 de janeiro de 2014
"Dieta Mediterrânica" em debate	Jornal da Madeira	30 de janeiro de 2014
Hallan en el Ebro una planta que creían extinguida en el Mediterráneo español	Canarias7	30 de janeiro de 2014
Nace en Cantabria un hipopótamo pigmeo, una especie en peligro de extinción	Canarias7	17 de janeiro de 2014
Luz verde al vertido de millones de metros cúbicos de barro en la Gran Barrera de Coral (Autralia)	Ecoticias	31 de janeiro de 2014
Descubierto un mecanismo molecular que controla el crecimiento y desarrollo de las plantas	Ecoticias	31 de janeiro de 2014
Se incrementa la población de murciélagos europeos	Ecoticias	31 de janeiro de 2014
El cambio climático hace impredecible el futuro del pingüino	Ecoticias	30 de janeiro de 2014
Tiburones y Rayas, te gusta la naturaleza?, IUSC te propone un curso sobre estas especies	Ecoticias	30 de janeiro de 2014
Fotos y vídeos tomados hasta 500 metros de profundidad en uno de los enclaves submarinos más valiosos de Portugal	Ecoticias	29 de janeiro de 2014
Investigadores panameños afirman que los hongos determinan el futuro del carbono en el suelo	Ecoticias	29 de janeiro de 2014
La acción de los municipios clave para afrontar la problemática de las especies invasoras	Ecoticias	29 de janeiro de 2014
Alcalá de Henares instala 20 nuevos nidos de cernícalo primilla en el recinto del Palacio Arzobispal	Ecoticias	29 de janeiro de 2014
Una dieta variada mejora la descendencia de los cernícalos	Ecoticias	28 de janeiro de 2014
Descoberta "revolucionária" abre a porta a novas terapias	DN	29 de janeiro de 2014
Estudo defende um uso ponderado de químicos em vinhas	DN	28 de janeiro de 2014
Sapal do Coima no roteiro da observação de aves	DN	28 de janeiro de 2014
Autoridades australianas aprovam dragagem na Grande Barreira de Coral	Publico	31 de janeiro de 2014
Cinco grifos e dois abutres-pretos libertados no Alentejo	Publico	29 de janeiro de 2014
Descoberta nova maneira de gerar células capazes de originar todos os tecidos do organismo	Publico	29 de janeiro de 2014
Será possível racionalizar a problemática energia-clima à escala global?	Publico	28 de janeiro de 2014
Genes dos neandertais permitiram ao homem moderno adaptar-se a climas mais frios	Jornal i	29 de janeiro de 2014
Nutricionistas aplaudem proposta da UE para introdução conjunta de leite e fruta nas escolas	Sol	30 de janeiro de 2014
'Site' recomenda trajectos para quem quer percorrer Lisboa de bicicleta	Sol	29 de janeiro de 2014
Cientista português ganha maior prémio mundial de biomateriais	Expresso	29 de janeiro de 2014
Há 7000 anos tínhamos pele escura e olhos azuis	Expresso	28 de janeiro de 2014
A ciência explicada às crianças	Expresso	24 de janeiro de 2014
Nacen los primeros monos con mutaciones a la carta	El País	31 de janeiro de 2014

El infierno del tiburón	El País	30 de janeiro de 2014
Alerta Mediterráneo	El País	30 de janeiro de 2014
Lo que tenemos de neandertal	El País	29 de janeiro de 2014
Esa otra especie humana	El País	29 de janeiro de 2014
El año de la salamandra	El País	29 de janeiro de 2014
Ni osos ni madroños	El País	28 de janeiro de 2014
La invasión de las especies	El País	28 de janeiro de 2014
El secreto de las serpientes voladoras	ABC	30 de janeiro de 2014
Identifican el área del cerebro que nos hace humanos	ABC	28 de janeiro de 2014
Descubren un río de hidrógeno que fluye por el espacio	ABC	28 de janeiro de 2014
Los diez insectos más raros del mundo	ABC	28 de janeiro de 2014
El enigma de los números primos, más cerca de resolverse	ABC	17 de janeiro de 2014
Detectan altos niveles de radiactividad en la planta británica de Sellafield	El Mundo	31 de janeiro de 2014
El ser humano es cada vez más neandertal	El Mundo	29 de janeiro de 2014
Los mapas del tiempo de todo el planeta, como nunca se habían visto	La Vanguardia	29 de janeiro de 2014
Un estudio relaciona el DDT con el riesgo de padecer Alzheimer	La Vanguardia	28 de janeiro de 2014
Descubierta en Deltebre una rata gigante de la especie gambiana	La Vanguardia	28 de janeiro de 2014
Las drogas matan... el bosque	La Razon	31 de janeiro de 2014
Copiar la estrategia de búsqueda de los gusanos mejoraría los rescates	La Razon	30 de janeiro de 2014
Las arañas no son tan malas	La Razon	29 de janeiro de 2014
Nuevo modelo de subestación marina para parques eólicos	La Razon	27 de janeiro de 2014
Cheap, easy and without the ethical dilemma: Scientists hail major stem cell breakthrough	The Independent	29 de janeiro de 2014
Lima talks should deliver first draft for 2015 climate deal, says Peru minister	The Guardian	31 de janeiro de 2014
Genetically modified monkeys created with cut-and-paste DNA	The Guardian	30 de janeiro de 2014
Volcanoes and earthquakes: what can museums learn from rolling news?	The Guardian	30 de janeiro de 2014
European bat population rises after years of decline, study finds	The Guardian	30 de janeiro de 2014
Columbus crab crosses the Atlantic – big picture	The Guardian	30 de janeiro de 2014
Fifth of Neanderthals' genetic code lives on in modern humans	The Guardian	29 de janeiro de 2014
Mexico's 'water monster' the axolotl may have vanished from natural habitat	The Guardian	29 de janeiro de 2014
Warmer seas 'are making fish smaller'	The Guardian	28 de janeiro de 2014
The sun's secret eclipse: Moon slides past star - but you had to be in space to see it	Daily Mail	31 de janeiro de 2014
Mystery of how snakes FLY solved: Reptiles glide from tall trees by flexing their ribs	Daily Mail	30 de janeiro de 2014
Bit chilly for snorkelling! Living coral reef is discovered off the coast of GREENLAND	Daily Mail	29 de janeiro de 2014
How cuttlefish could help develop bendable phones: Nature's chameleons are inspiring research into flexible screens	Daily Mail	29 de janeiro de 2014
Our brain has a bad-decision detector: Scientists discover region that prevents humans making the same mistake twice	Daily Mail	29 de janeiro de 2014
Land animals learned to breathe air UNDERWATER: Ancient fish ancestor used large valves on its head to suck in air	Daily Mail	28 de janeiro de 2014
How fast are YOU spinning on Earth's axis? Infographic reveals the precise speed your country is moving at as the planet rotates	Daily Mail	28 de janeiro de 2014
Swedish divers unearth a 'Stone Age Atlantis': 11,000-year-old ancient settlement discovered under the Baltic Sea	Daily Mail	27 de janeiro de 2014
2016 goal for Asian vultures release	BBC	31 de janeiro de 2014
'World's oldest flamingo' dies at 83	BBC	31 de janeiro de 2014

Warming 'killing penguin chicks'	BBC	30 de janeiro de 2014
Catching the mother of all bed bugs	BBC	29 de janeiro de 2014
Stem cell 'major discovery' claimed	BBC	29 de janeiro de 2014
Record number of birds at Slimbridge	BBC	28 de janeiro de 2014
Pesticide linked to Alzheimer's	BBC	28 de janeiro de 2014
Grand Canyon 'formed recently'	BBC	26 de janeiro de 2014
Insecticides : les bourdons perdent le nord, même à très faible dose	Le Monde	29 de janeiro de 2014
Au Brésil, la disparition du jaguar met en péril la forêt atlantique	Le Monde	28 de janeiro de 2014
L'environnement va mieux : les chauves-souris sont de retour !	Le Parisien	30 de janeiro de 2014
L'Homme moderne a Néandertal dans la peau	Le Parisien	29 de janeiro de 2014
Le changement climatique fatal aux bébés manchots	Le Matin	30 de janeiro de 2014
Le renne et le caribou menacés de disparition	Le Matin	29 de janeiro de 2014
Scoperta in Italia una nuova specie di fiore: Campanula Martini	La Repubblica	29 de janeiro de 2014
Monarch butterflies drop, migration may disappear	SFGate	29 de janeiro de 2014
Ticks and endangered voles linked by migrating birds	LATimes	30 de janeiro de 2014
A crystalline mountain resource is disappearing	LATimes	28 de janeiro de 2014
One of these plagues is not (genetically) like the others	LATimes	27 de janeiro de 2014
12-Million-Year-Old Whale Skull Fossil Found Hiding In Plain Sight At California School	The Huffington Post	31 de janeiro de 2014
State May Be At Its Driest In 500 Years And The Effects Are Frightening	The Huffington Post	31 de janeiro de 2014
WATCH: The Manatees Are Dying And Nobody Knows Why	The Huffington Post	30 de janeiro de 2014
'Swamp Monster' Skull Found In Texas Dates Back More Than 200 Million Years (VIDEO)	The Huffington Post	30 de janeiro de 2014
Famous Butterfly Migration Could Disappear	The Huffington Post	29 de janeiro de 2014
WATCH: Scientists Catch Live Brain Cells Making Memories	The Huffington Post	28 de janeiro de 2014
This Frog Could Teach Us A Thing Or Two About Chivalry	The Huffington Post	28 de janeiro de 2014
'Zombie' Bees Discovered For First Time In Eastern U.S.	The Huffington Post	28 de janeiro de 2014
5 Foods You're Eating The Wrong Way	The Huffington Post	28 de janeiro de 2014
This 'Super Leech' Can Survive At Minus 320 Degrees	The Huffington Post	27 de janeiro de 2014
For Already Vulnerable Penguins, Study Finds Climate Change Is Another Danger	The New York Times	30 de janeiro de 2014
New York Wants to Banish a Symbol of Love: Mute Swans	The New York Times	29 de janeiro de 2014
Uncovering the Secrets of Mole Motion	The New York Times	28 de janeiro de 2014
'Criaturas de luz' mostram brilho natural em exposição	Notícias Terra	30 de janeiro de 2014
Algas que infestam a orla carioca são vistas do espaço	O Globo	30 de janeiro de 2014
Espécies de peixes típicas do Peru são encontradas no interior do AM	G1	30 de janeiro de 2014
Mudanças climáticas estão prejudicando filhotes de pinguins	G1	30 de janeiro de 2014
Em Viena, abelhas fogem dos campos e migram para centro urbano	G1	28 de janeiro de 2014
Morador de cidade do interior de São Paulo encontra fóssil de dinossauro	G1	28 de janeiro de 2014
Furore over nod to dump sediment on Great Barrier Reef	The Hindu	31 de janeiro de 2014
Single gene in bees separates queen from workers	The Hindu	30 de janeiro de 2014
New dinosaur fossil discovered in China	The Hindu	30 de janeiro de 2014
154 Olive Ridley turtles dead in 1 month	The Hindu	28 de janeiro de 2014
A battle half won at Oussudu sanctuary	The Hindu	27 de janeiro de 2014
Local pioneers of natural farming strong after 60 years	The Japan Times	28 de janeiro de 2014
Old trees don't slow down as they age	The NZHerald	31 de janeiro de 2014
Antarctic ice shelves could disappear	The NZHerald	30 de janeiro de 2014
'Water monster' vanishing	The NZHerald	29 de janeiro de 2014
Stunning new Antarctic map published	The NZHerald	28 de janeiro de 2014
Happy Feet's global footprint	The NZHerald	28 de janeiro de 2014

Inside the mind of a volcano	NHM	29 de janeiro de 2014
Behind the Scenes: The General Herbarium	NHM	29 de janeiro de 2014
Dr Livingstone, I presume?	NHM	28 de janeiro de 2014
Natural Histories: 400 Years of Scientific Illustration from the Museum's Library	AMNH	29 de janeiro de 2014
Photos: Elephants Moved Cross-Country	National Geographic	31 de janeiro de 2014
New report: government failures put Reef World Heritage Status "on the line"	National Geographic	30 de janeiro de 2014
King Tides Bring High Water	National Geographic	30 de janeiro de 2014
Nazis Plotted Bioterror	National Geographic	29 de janeiro de 2014
Bats Bouncing Back in Europe	National Geographic	29 de janeiro de 2014
How Snakes Fly UFO-Style	National Geographic	29 de janeiro de 2014
Rare Video Shows Deep-Sea Squid Fight	National Geographic	28 de janeiro de 2014
Atom scientist: 'Trash is an analogue concept'	edie	30 de janeiro de 2014
BBC One Show highlights bin collection debate	edie	30 de janeiro de 2014
Nestlé credits Matt Damon for giving water the 'Bourne Ultimatum' factor	edie	30 de janeiro de 2014
WWF and H&M: The journey of water stewardship – year one	WWF	30 de janeiro de 2014
New footage reveals family life of elusive Amur leopard	WWF	30 de janeiro de 2014
Wildly Detailed Drawings That Combine Math and Butterflies	WIRED	30 de janeiro de 2014
Mega-Icebergs and Summer Storms Threaten Penguin Populations	WIRED	29 de janeiro de 2014
Hello, Neanderthal! Yes, This Means You.	TIME	29 de janeiro de 2014
60-Foot-Long Titanosaur Species Discovered in China Adds to Region's Growing Fossil Clout	Nature World News	30 de janeiro de 2014
Monarch Butterfly Migration Disappearing, WWF Says	Nature World News	30 de janeiro de 2014
Extreme Variation in Climate Killing Magellanic Penguins Chicks in Argentina	Nature World News	30 de janeiro de 2014
White Nose Syndrome May Be Unstoppable: Deadly Bat Disease Can Thrive in Caves Without Bats	Nature World News	29 de janeiro de 2014
Asian Carp Invasion Barriers Evaluated in New Great Lakes Study	Nature World News	28 de janeiro de 2014
Living Coral Reef Found for the First Time in Greenland	Nature World News	28 de janeiro de 2014
First monkeys with customized mutations born	Nature	30 de janeiro de 2014
Antioxidants speed cancer in mice	Nature	29 de janeiro de 2014
Modern human genomes reveal our inner Neanderthal	Nature	29 de janeiro de 2014
Editing of Targeted Genes Proved Possible in Monkeys	Science	30 de janeiro de 2014
Changing Climate Kills Magellanic Penguin Chicks	Science	29 de janeiro de 2014
Paying a Price for Truth	Science	29 de janeiro de 2014
Monarch Numbers in Mexico Fall to Record Low	Science	29 de janeiro de 2014
Changing Climate Kills Magellanic Penguin Chicks	Science	29 de janeiro de 2014
Which Genes Did We Get From Neandertals?	Science	29 de janeiro de 2014
What Killed the Great Beasts of North America?	Science	28 de janeiro de 2014
Caught on Camera: Ice-Dwelling Sea Anemone	LiveScience	30 de janeiro de 2014
Color-Changing 'Sea Chameleons' Could Inspire New Military Camouflage	LiveScience	30 de janeiro de 2014
Captive Shark Ray Gives Birth to Septuplets	LiveScience	30 de janeiro de 2014
Flying Snake Morphs into UFO Shape to Glide	LiveScience	29 de janeiro de 2014
New 'Swamp Monster' Skull Found in Texas	LiveScience	29 de janeiro de 2014
The sense and sensibility of carbon capture	Science Nordic	31 de janeiro de 2014
Even tiny oil spills may break Arctic food chain	Science Nordic	30 de janeiro de 2014
Close-ups: Herring larva	Science Nordic	19 de janeiro de 2014
Zoologger: Flying snake gets lift from UFO cross section	Newscientist	29 de janeiro de 2014
Stem cell power unleashed after 30 minute dip in acid	Newscientist	29 de janeiro de 2014
Dangerous rare elephants pose conservation conundrum	Newscientist	28 de janeiro de 2014