

La biodiversidad resiste en Ons

Nadie conoce las especies de culebras y lagartos de las islas atlánticas como el biólogo Pedro Galán, que encontró ejemplos sorprendentes de adaptación al medio

Marcos Gago

ELUC La isla de Ons alberga la mayor variedad de especies de reptiles del Parque Nacional Illas Atlánticas, tanto por sus dimensiones como por el estado de conservación de sus hábitats. El profesor titular del departamento de Biología Animal de la Universidad de A Coruña, Pedro Galán, ha dedicado muchas horas al estudio de estos animales en las islas Cíes y Ons desde los años setenta, llegando a publicar un libro monográfico sobre sus hallazgos sufragado por el Ministerio de Medio Ambiente.

Galán continuará ahora su estudio sobre las diferentes especies de reptiles 'sleños a lo largo de este año y el próximo, con el fin de hacer un seguimiento de sus poblaciones y conocer si éstas han aumentado, se mantienen o disminuyen. Se trata de un complejo trabajo científico, que implica la elaboración de censos para cada especie y la comparación de los datos nuevos con los recabados en campañas similares a lo largo de tres décadas.

Impacto de los humanos

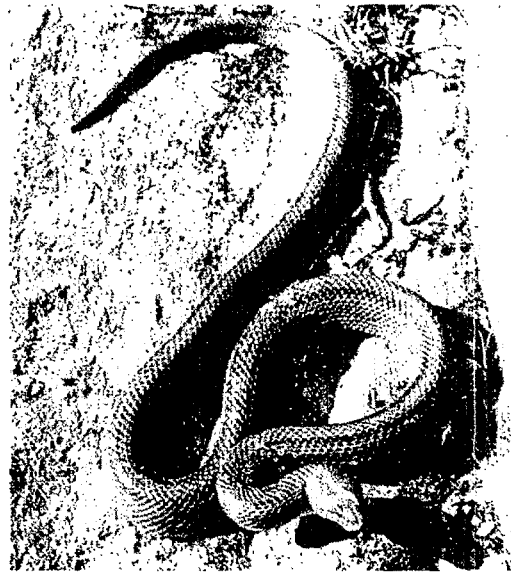
El menor impacto de los humanos en Ons ha beneficiado más a su fauna que a la existente en Cíes. Galán señaló: «Ons es una isla que ha sufrido menos alteraciones que Cíes. Tiene menos turistas y el impacto sobre su fauna es menor. Tiene poblaciones importantes de reptiles». El valor de esta isla buena no tiene lugar a dudas para este científico gallego: «Ons es la isla más grande de la costa gallega y tiene el mayor número de especies de reptiles».

El inventario realizado por Galán ha permitido certificar poblaciones de siete especies. Algunas de ellas han desarrollado unos comportamientos peculiares, que han llamado la atención a la comunidad científica sobre la capacidad de adaptación de algunos animales.

Destaca en este sentido la culebra viperina (*Natrix maura*). El biólogo manifestó sobre este reptil: «Se trata de una singularidad importante del parque. Es una culebra acuática, pero vive en los ríos. En Ons nos encontramos con el raro caso de que se ha adaptado también a vivir en aguas marinas». Curiosamente, el impacto directo del Prestige no fue grande en esta especie porque estos animales estaban hibernando.

Esta culebra tiene poblaciones importantes tanto en la isla principal como en Onza, donde únicamente se ha confirmado la existencia de otro reptil, en este caso la lagartija ibérica (*Podarcis hispanica*). El islote de O Centolo está desprovisto de este tipo de especies por sus escasas dimensiones. Galán indicó que las lagartijas ibéricas de Ons presentan un tamaño mayor que las continentales. Se trata de un fenómeno común a la adaptación de las especies al medio en otras islas.

En este archipiélago, no existen especies endémicas de reptiles. Estos comparten, a priori, las mismas características genéticas que sus congéneres del continente. «Se trata de islas costeras que estaban unidas a tierra firme y que se quedaron aisladas después del deshielo de la última glaciación», matizó Galán. Se están haciendo estudios genéticos, pero añadió que estos enclaves llevan separados unos



Culebra de escalera, uno de los reptiles de Ons | PEDRO GALÁN

pocos miles de años, con lo que «no es apreciable una diferenciación genética».

En este archipiélago buenas se viven también el lagarto oceánico (*Lacerta lepida*), el eslizón tridáctilo (*Chalcides chalcides*), el lución común (*Argus fragilis*), la culebra de escalera (*Elaphe scalaris*) y culebra lisa meridional (*Coronella girondica*). Este biólogo señaló que existen citas antiguas sobre la existencia de eslizón ibérico (*Chalcides bedriagai*), pero él nunca encontró un ejemplar en estas islas, por lo que cree que posiblemente se haya extinguido.

Conservación

Galán considera que la ejecución de unas precauciones generales deberían ser suficientes para conseguir preservar

esta biodiversidad. Recuerda que todas las especies de reptiles de la isla son inofensivos para los hombres. Aconseja que se controle, conserve y restaure el hábitat, con la supresión, por ejemplo, de árboles no autóctonos.

Otras medidas se deben orientar a controlar especies carnívoras, como los gatos y las ratas. Una mención aparte merece el visón americano, que al tratarse de una especie acuática, es un riesgo potencial. Afortunadamente, no se han localizado ejemplares en Ons, aunque sí ha causado estragos en Sálvora y Cíes. También sería aconsejable restringir el acceso de humanos a algunas zonas sensibles de la isla y conservar los escasos puntos de agua dulce que quedan.

Los socorristas de Marín atenderán las playas en septiembre en horario reducido

La Voz

MARÍN | La concejala de Servicios, la nacionalista Pilar Blanco, explicó ayer que los socorristas seguirán atendiendo las playas de Marín aunque en un horario más limitado durante el mes de septiembre. La concejala explicó que los socorristas tienen un contrato en vigor para todo este mes y que su presencia es decisiva para salvar vidas, como el pasado martes cuando rescataron a un hombre del agua en Portocelo. La continuidad del buen tiempo hace prever que los bañistas se seguirán acercando a las arenas en buen número, por lo que el Ayuntamiento seguirá ofertando este servicio en Portocelo, Mogor, Aguiete y Loira.

La única novedad se encontrará en que en vez de un servicio de vigilancia desde las 11.30 a las 21 horas, la franja de trabajo se reducirá a las 20 o a las 20.30 horas por causa de la reducción progresiva de las horas de luz. «No ten sentido que os socorristas estean ata as nove da noite cando os días van a menos e a esa hora non hai xente na praia».

El Peixefresco abre en A Laxe un ciclo de charlas en los centros escolares

La Voz

MARÍN | El CB Marín Peixefresco inició ayer la campaña *Axúdanos a medrar*, que incluye una serie de conferencias sobre la práctica de baloncesto en los centros escolares del municipio. Participan en este ciclo jugadores de la primera plantilla del club, que compartirán sus experiencias y vivencias con los más pequeños. Ayer le tocó al colegio de A Laxe donde los niños tuvieron la ocasión de conocer a los jugadores y hacerles las preguntas que quisieron. Al final de la conferencia los jugadores repartieron ropa deportiva e invitaciones para la segunda Feira do Baloncesto Vila de Marín, que se celebrará el próximo sábado, día 1 en el parque Eguren.

Los jugadores que visitará los colegios marinenses son Pablo Alonso, Pablo Martínez Norman Rey, Pablo González Luis González y Javier Liriente. La mayoría son estudiantes en la actualidad o han acabado sus carreras universitarias.

El sector turístico analizará un código de conducta en Cuntis

La Voz

CUNTIS | La ADR dos Vales do Ulla e Umia organiza un curso de formación baixo o tema *Calidade e Boas Prácticas no Sector Turístico*, que se desenvolverá desde o día 18 de este mes hasta el 31 de outubro. Esta activiad tendrá una duración de sesenta horas y se impartirá los martes, miércoles y jueves a un horario de 17 a 20 horas en el centro de formación ocupación de A Ran en Cuntis. Esta iniciativa está dirigida a profesionales del sector turístico de la comarca. Las personas interesadas podrán inscribirse, de manera gratuita, en las oficinas de la ADR, en la rúa Alfonso VII, números dos, baixo, en Caldas de Reis, o

El objetivo de este curso es tutelar a las empresas adheridas en el proceso de certificación de la marca de calidad Ulla-Umia, asesorando a los establecimientos sobre los requisitos de la *carta de calidad e informan* sobre diferentes aspectos del proceso de auditorías que ya está en marcha.

Esta actividad se divide en cuatro módulos: introducción a la calidad, características de la marca de calidad territorial, buenas prácticas en el sector turístico y el proceso de evaluación de calidad. Este curso forma parte del programa que finalizará en el 2008 y que abarca áreas como nuevas tecnologías, idiomas, patrimonio comarcal y responsabilidad social.

Un bando municipal intenta localizar al amo de dos caballos abandonados en Pardavila

La Voz

MARÍN | La concejala de Medio Ambiente, la nacionalista Pilar Blanco, explicó ayer que el Concello de Marín publicará un bando para dar difusión sobre el hallazgo de dos caballos, aparentemente abandonados y que fueron recogidos por los vecinos de Pardavila, en el medio rural marinense.

La edila señaló que los dos animales —un macho y una yegua a la que le falta un ojo— no tienen ninguna marca de propietario y que los vecinos de Pardavila también desconocían quién podría ser su dueño. El pasado martes la Policía Local identificó a una per-

sona, vecino de Vilaboa, que según la concejala afirmó ser el propietario de los animales. El Ayuntamiento le ha exigido a este hombre documentación que demuestre de forma oficial que los dos caballos le pertenecen. Blanco explicó: «O Concello non vai entregar os caballos a ningún que non acredite un rexistro de explotación agraria».

Por otra parte, el Ayuntamiento contrató ayer los servicios de un veterinario que elaboró un primer informe sobre el estado de salud de los animales, ya que el menos la yegua no parecía estar todo lo bien que debiera.