

DE AQUI Y DE ALLA

(MISCELANEA DE NOTICIAS BREVES)

Por R. de I.

Una nueva tórtola

Es probable que, en alguna de las temporadas próximas, los cazadores se vean sorprendidos, en los bosques de pinos, por un nuevo canto de tórtola: "Cuh-cuh...uh...cuh", de cuatro golpes en lugar de los tres del "uso-tortollo".

Se trata del ave que los naturalistas llaman *Streptopelia decac-octo*, que desde la India, su lugar de origen, por Turquía, se ha extendido a Europa, habiendo llegado a Italia y Suiza, y, por el Norte, hasta Suecia. En la primavera pasada dos parejas anidaron ya en Francia, en Alsacia.

La llamada indebidamente Tórtola turca, presenta las patas más claras y el pico más oscuro que la del país. Hasta ahora era conocida en Europa como ave de pajarera. Es de temer que su carácter, nada arisco, le impida aclimatarse en una región como la nuestra, donde hay una escopeta tras de cada árbol.

El globo terrestre es menor que lo calculado

El radio del globo terrestre, en el Ecuador, es de 6.378.260 metros, es decir, 128 metros menos que la longitud indicada por mediciones precedentes, según se desprende de la emprendida desde hace ya varios años; por los Servicios geodésicos inglés y americano, y cuyos resultados han sido hace poco publicados parcialmente.

Los dragones de Komodo en peligro

En la noche del sábado al domingo 8 de septiembre, una erupción volcánica ha hecho desaparecer la isla de Gilibanta, a ocho kilómetros de Komodo.

Komodo y las tres o cuatro islitas inmediatas son patria de los mayores lagartos del mundo, los *Varanus Komodoensis*, que llegan a medir casi cuatro metros de largo. Ágiles y robustos, con una cola capaz de romper la pata de un venado, los dragones de Komodo, descubiertos en 1912, se alimentan de varios cuadrúpedos: ciervos,

jabalíes, que devoran a trozos, deglutiendo sin mascar cada pedazo, aunque una de sus presas favoritas son los grandes monos *Macacaurus*, que engullen enteros y vivos, al estilo ofídico, empezando por la cabeza. Se han logrado fotografías asombrosas de las fases de tal banquete.

Descienden estos dragones de formas mucho más imponentes aún, como los *Varanus priscus*, del pleistoceno australiano, que, según algunos autores, alcanzaban hasta quince metros de longitud.

Un problema de colombofilia

Un colombófilo de Tonnay-Charente (Francia) concurreó con tres de sus palomas al concurso celebrado en Lieja (Bélgica) en 1955. Con dolor sólo vio el regreso al palomar de dos de las participantes. Hace ya tiempo que consideraba perdida la tercera, cuando recientemente ha tenido la alegre sorpresa de verla de nuevo en el criadero.

¿Cómo explicar esta demora de dos años en la vuelta? ¿Acaso capturada? La cuestión es que tras ese tiempo ha podido más la fidelidad de su instinto.

Verdeles marcados

El Instituto Científico y Técnico Francés de Pescas Marítimas ha distribuido entre pescadores y conserveros el siguiente aviso:

“Más de 1.500 verdeles han sido marcados a bordo del barco oceanográfico “President Theodore-Tissier”, en la entrada occidental del Canal de la Mancha.

“Las marcas utilizadas son, en su mayor parte, plaquitas de celuloide enganchadas en el dorso de los peces con la indicación “R.F.” y un número.

“Es de gran interés que los pescadores señalen las capturas que efectúen de estos ejemplares, y remitan las marcas con indicación del barco que las ha efectuado, posición de éste y fecha, al Instituto de Pescas Marítimas, 59 Avenida Raymond Poincaré, París.”

Si pescadores de nuestros puertos realizaran alguna de estas capturas, pueden depositar la plaquita con las indicaciones solicitadas en “Aranzadi”; Museo de San Telmo, que las publicará, y remitirá a su destino.

Los alimañeros

El pirenaico equipo de Artix (Bearn) encargado de la destrucción de alimañas puede vanagloriarse de los resultados logrados en 1956. Se ha apuntado: 40 zorros (ocho de ellos capturados vivos), 45 tejones y 11 gatos monteses.

Tortuga gigante en el Cantábrico

A comienzo de este verano, ha sido pescada a la altura de la isla de Ré, una tortuga gigante que dio un peso de 430 kilos. Estiman los especialistas que la edad de tal ejemplar oscila alrededor de los 400 años.

Fue adquirida en 6.500 francos por M. Veteaux, pescadero de la Rochela, y enviada para su consumo a París.

Por la conservación de las especies zoológicas

El presidente de la Fundación F. V. S. de Hamburgo M. A. Toepfer, ha anunciado que, durante seis años, a partir de 1957, se concederán dos premios a las personas que hubieran desplegado mayor actividad útil en pro de los parques nacionales y reservas naturales, bien en Alemania como en el resto de Europa. El primer premio, de 10.000 marcos, será entregado por mediación de la Universidad de Bon; el segundo, de 10.000 florines, por una Universidad holandesa. (Información U. I. C. N.).

Un barco oceanográfico internacional

Un grupo de oceanógrafos, ha celebrado dentro del marco de la U.N.E.S.C.O. una reunión para tratar del proyecto del Dr. A. Bruun, director del Museo Zoológico de Copenhague. Trátase de comenzar en astillero la construcción de un barco oceanográfico que navegará bajo pabellón de las Naciones Unidas, para realizar investigaciones marinas en las regiones menos exploradas del mundo. La primera campaña estará dedicada al Océano Indico.

La zorra del desierto

El último día de agosto pasado, un labrador del término municipal de Trisac, en la Dordoña (Francia), acudió en ayuda de su perro, en lucha feroz con un extraño animal que le mordía cruel

mente. A golpes de bieldo, el campesino logró matar al contendiente del can, que resultó ser un fenec o zorra orejuda del Sahara. Pesó unos 900 gramos.

Numerosas conjeturas tratan de explicar la procedencia de este animal desplazado.

Un extraño caso europeo de aracnidismo

Debido a otro animal también desplazado.

Un empleado de una estación de mercancías próxima a Darmstadt (Alemania) fué picado por una araña al descolgar el auricular del teléfono. A la picadura intensa, sucedieron fuertes dolores que se acentuaron por momentos. Esto, los espasmos subsiguientes, la rigidez como tabla de los músculos abdominales, y el aumento de la temperatura eran síntomas por fortuna conocidos —no en balde está cercana la fábrica Merck de productos farmacéuticos— por su jefe, quien se apresuró a trasladar al subordinado a la sección de enfermedades tropicales del hospital.

Era causante del hecho la única araña venenosa de los Estados Unidos, pero extendida por casi todo el nuevo continente, la *Latrodectes mactans*, llamada “viuda negra”, por ser la hembra la más conocida, pues tiene la costumbre de celebrar los esponsales devorando a su pareja. Es de color negro, con el tamaño y la forma de un botón de bota, presentando en la parte ventral una mancha típica roja o amarilla, como la silueta de un reloj de arena.

La tela que teje es recia e irregular, en contraste con la fina y geométrica de otras arañas. Escondida en un agujero próximo, la araña surge cuando es turbada la quietud de su red, y entonces ataca. El proceso del envenenamiento, en general, cede a los pocos días, aunque hay casos en los que sobreviene la muerte en un plazo comprendido entre doce y treinta y dos horas.

Se supone que la araña llegó a Alemania en algún cargamento procedente de Norteamérica aunque bien pudo también escapar de algún laboratorio en el que se elaboren sueros anti-aranéicos.

Herborización sin campo

En el transcurso de un solo verano, el botánico Mr. Coquillat ha podido coleccionar en sus herborizaciones hasta 164 especies de plantas brotadas entre los adoquines de la ciudad de Lyon. En su mayoría son gramíneas y compuestas, cuya semilla dispersa normal-

mente el viento, "factor éste el más importante para la aparición y mantenimiento de especies en el pavimento."

Zoos rivales

La línea demarcadora que escinde Berlín entre Este y Oeste, deja a occidente el viejo Zoo, muy dañado por la guerra. En junio de 1955, se inauguró su rival oriental, que ha enriquecido sus colecciones, especialmente con un bonito équido, el Hemion, con varias cabras monteses, ciervos y osos blancos, procedentes todos de la U.R.S.S., y un rinoceronte asiático que hubo de realizar el periplo africano, por haber llegado a Suez en el momento de cerrarse el canal. El Gobierno oriental coadyuva a la propaganda del establecimiento emitiendo una serie de diez sellos dedicados al Zoo del Berlín oriental.

Sin embargo, el Zoo del Oeste ha recibido unos dos millones de visitantes, es decir, medio millón más que su joven contrincante

Cañerías para leche

Para facilitar el transporte de leche desde los altos pastizales a un valle de la región de Innsbruck, los austriacos han pensado hacerla descender por un tubo de materia plástica, de unos tres kilómetros de desarrollo. Su diámetro, de dos centímetros, permite el paso de unos veinte litros por minuto.

Bosques en un hueso

Las señoras M. van Campo y A. Leroi-Gourhan, especialistas en análisis palinológicos, después de haber estudiado el humus, cargado de diversos pólenes fósiles, contenido en un hueso de bóvido, extraído del espeso limo de una gruta del Yonne (Francia), han descrito la fisonomía de un paisaje forestal de la época rissienne.

El valle del Cure, en el que se abre la gruta fosilífera, estaba entonces plantado de alisos, tilos, avellanos y robles pedunculados, mientras que las mesetas que lo rodean estaban cubiertas con bosques de pinos silvestres.

Tiburones del Cantábrico

A mediados del mes de mayo, se expuso en la Plaza de los Vascos, de Bayona, un enorme tiburón-tigre capturado a la altura de Lorient. Alcanzaba un peso de 3.110 kilos, siendo su longitud algo

superior a los siete metros, y su perímetro de tres metros y cuarta. Un marinero, Mr. Guyríc, resultó gravemente herido al pescarlo.

Al lado del gigantesco tiburón, se exponían sus dos peces pilotos.

También a mediados, pero del pasado mes de agosto, un arrastrero de La Rochela trajo a puerto, un soberbio tiburón cola de zorra, que pesaba 300 kilos y que fué vendido a un pescadero de la isla de Olerón.

Uno de los numerosos pescadores que se entregan en Mimizan (Landas) a su deporte favorito, capturó el 28 de julio, un tiburón de piel azul, de 25 kilos de peso.

En el momento de ser sacado a tierra, el selacio puso dos huevos en la playa. Uno de éstos, cuyo embrión estaba vivo, fué llevado al laboratorio del Museo del Mar de Arcachon, para su estudio.

La flora de la Era primaria

Parece han de revisarse las ideas acerca de la antigüedad de la flora en la era primaria. El paleo-botánico ruso J. Krischtofo-witch, al descubrir un licopodio primitivo, *Aldanophyton antiquissimum*, en la Siberia oriental, ha demostrado que las criptogamas vasculares existían ya en el cámbrico.

Una Federación de jóvenes naturalistas

Bajo la égida de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza y sus Recursos, se constituyó en Salzburgo (Austria) la Federación internacional de la Juventud para estudio y protección de la Naturaleza, con la participación de dieciséis organizaciones, correspondientes a doce países distintos.

Su finalidad sobre todo es el fomento de la colaboración entre los grupos de países diversos, coordinar las conclusiones de las investigaciones sobre diferentes ternas concernientes a la Historia Natural, y estimular, allí donde tales iniciativas no han sido adoptadas, la creación de asociaciones de jóvenes que tengan por objeto la conservación de la Naturaleza.

Cibernética internacional

Cumpliendo un acuerdo del Congreso de Cibernética, celebrado en Namur (Bélgica) en junio del año pasado, en dicha ciudad se ha constituido la Asociación Internacional de Cibernética, que cuenta ya con más de mil miembros (entre ellos 300 firmas comerciales)

pertenecientes a veintiséis países. Ha sido elegido presidente el profesor G. Boulenger, de la Facultad Politécnica de Mons, y de la Universidad de Bruselas.

Protección a un reptil venenoso

Desde 1952, en el Estado de Arizona, se castiga con una multa de 25 dólares, a quien mate o capture un helodermo o “Monstruo de Gila”, lagarto muy lento que puede alcanzar una longitud de un metro. Es la primera ley que protege a un animal venenoso.

El pronóstico de su mordedura depende de la penetración de los dientes venenosos, situados en la mandíbula inferior, y del estado de salud de la víctima, que sucumbe casi siempre, si se halla en estado de embriaguez.

Dos delfines en el Acuario de Mónaco

El actual director del Museo Oceanográfico de Mónaco, el gran investigador submarinista, comandante Cousteau, ha dado cuenta de las reformas que proyecta en el acuario. La nueva piscina, de cincuenta metros cúbicos, será la única de Europa en que vivirán dos delfines.

Con el fin de saber si tales cetáceos podrán aclimatarse en ella, dos buceadores han evolucionado durante un cuarto de hora en la gran piscina. “Es la primera vez —ha dicho el comandante Cousteau—, que en un acuario se efectúan experiencias de buceo.”

