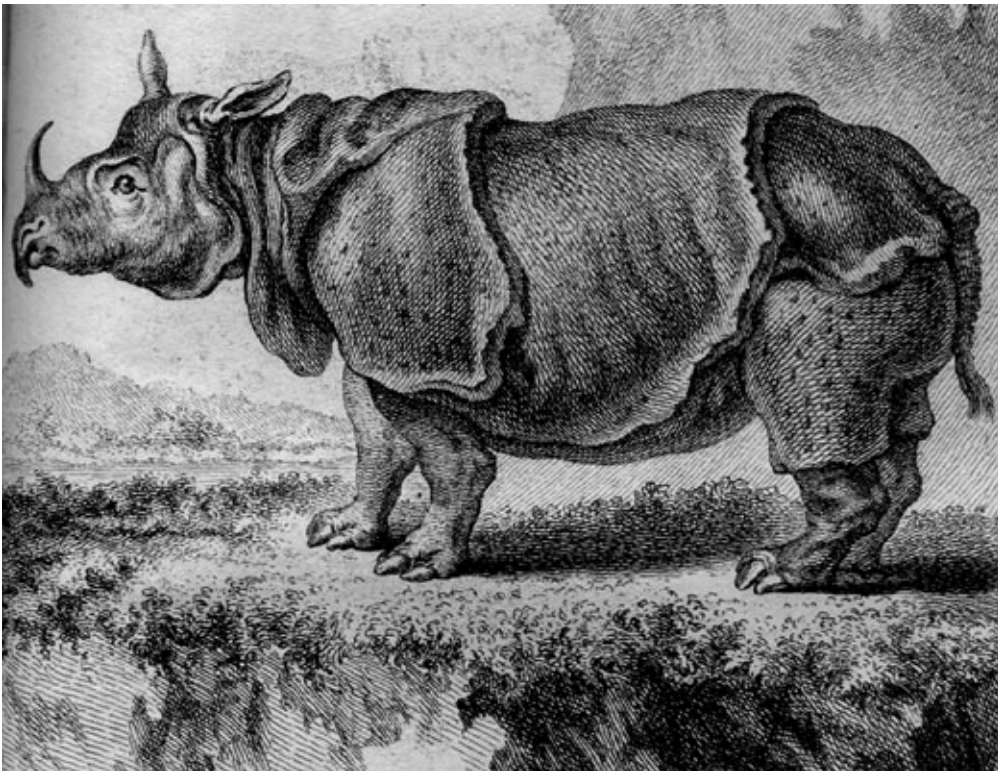


Ciencia Aventura

SAFARIS URBANOS

Safari Urbano en París y Montbard ***"El Gabinete de las Curiosidades"***

Del 29 de Abril al 2 de Mayo de 2010



"Un safari urbano que nos conducirá hasta los jardines, gabinete y mansión del Conde de Buffon en Montbard, la Galería de la Evolución y la Galería de Paleontología Comparada del Muséum National d'Histoire Naturelle y otros lugares estrechamente relacionados con la historia de algunos de los naturalistas más trascendentales de la Ciencia del siglo XVIII y XIX: Buffon, Lamarck, Cuvier, Daubenton, etc. Sin olvidar, claro está, las curiosas historias y trifulcas relacionadas con la polémica sobre el estudio de la Evolución de las especies y, sobretudo, el Origen del Ser Humano en un país –Francia– donde se descubrieron los primeros restos del Homo sapiens: el "Hombre de Cromañón". La mejor oportunidad para viajar de una forma diferente por las archiconocidas calles de la ciudad del Sena; la combinación de Ciencia (conocimiento) y la Aventura (divertimento)".

Jordi Serrallonga
Arqueólogo y Naturalista, Ciencia y Aventura

Guía y autor del safari.....

Nombre: .Jordi Serrallonga (Barcelona,1969)

CV: .Guía de Expediciones de Ciencia y Aventura
.Director de HOMINID Grupo de Orígenes Humanos, Parque Científico de Barcelona-Universitat de Barcelona
.8 años como Profesor de Prehistoria, Etnoarqueología y Evolución de la Conducta Humana de la Universitat de Barcelona
.Profesor consultor de la Universitat Oberta de Catalunya
.Asesor del Museo de Ciencias Naturales de Barcelona
.Asesor del Museo Etnológico de Barcelona
.Comisario del Proyecto ORÍGENESUniversoTierraVidaHumanitat, Museo de Ciencias Naturales de Barcelona
.Premio de Investigación de la Sociedad Geográfica Española
.Investigador del Centro Especial de Investigación en Primates, Universitat de Barcelona
.Colaborador de la Sección de Primates del Parque Zoológico de Barcelona
.Codirector del Archaeological Tugen Research (lago Baringo, Kenya)
.Miembro del Peninj Spanish Research Project (lago Natron, Tanzania)
.Autor del libro *Los Guardianes del Lago. Diario de un arqueólogo en la tierra de los maasai*. Editorial Mondadori, 2001
.Divulgador y comunicador científico

Lugar.....

París y Montbard (Francia)

Duración del Safari Urbano.....

4 días

Tamaño del Grupo.....

Máximo de 20 expedicionarios

Actividades especiales.....

Tratándose de un safari urbano a medida, el guía puede añadir alguna visita especial directamente relacionada con el perfil de los expedicionarios.

Itinerario

DÍA 01.

VUELO A PARÍS, E INICIO DEL SAFARI URBANO

INICIANDO NUESTRO PROPIO GABINETE DE LAS CURIOSIDADES: TEÓLOGOS, FILÓSOFOS, CIRUJANOS...

Salida por la tarde con destino París y llegada por la noche al hotel donde nuestro guía de CienciaAventura contextualizará al expedicionario en la temática del safari urbano.

En la Francia y en la Europa de los siglos XVII y XVIII la posición del ser humano en el seno de la naturaleza, respecto al resto de los seres vivos, estaba muy clara: el hombre era el máximo exponente de la Creación Divina por encima del resto de animales. Los teólogos de la Sorbonne de París se erigieron como paladines de tales postulados. Todo científico o filósofo que osase llevarles la contraria podía ser recriminado o ajusticiado hasta extremos realmente dramáticos.

Mientras las discusiones en Francia giraban en torno a las motivaciones y expresiones más elevadas del ser humano, unos cuantos científicos empezaron a interesarse por las interioridades más físicas de ese mismo ser humano.

DÍA 02.

MONTBARD, LA PATRIA Y REFUGIO DE BUFFON

VIDA Y OBRA DEL CREADOR DE LA HISTOIRE NATURELLE

Tal como él mismo hizo en reiteradas ocasiones, aunque en un medio de transporte tan lento como el carruaje, nuestros expedicionarios realizarán un trayecto mucho más rápido para llegar a Montbard. Montbard, además de la patria de Buffon, fue el lugar donde este gran naturalista se retiraba constantemente para escribir los volúmenes de su *Histoire Naturelle*.

En esta pequeña población todavía se conservan los mágicos jardines de Buffon (con una escultura dedicada a su fiel ayudante y coautor de la *Histoire Naturelle*, Daubenton), el gabinete donde trabajaba, las altas torres del castillo medieval sobre el que edificó su reino rodeado de exuberantes bosques y la mansión familiar en la que hoy se ubica un museo (Musée de l'Orangerie) dedicado a la figura de tan eminente naturalista. De hecho, durante el 2007, se celebró el 300 aniversario de su nacimiento (1707-2007).

Buffon, al contrario de los coleccionistas, de los creadores de caóticos y poco sistemáticos Gabinetes de Curiosidades, quiso estudiar las especies animales, las plantas y las rocas desde una visión científica. Quizás fue uno de los primeros etólogos de la historia, pues le interesaba mucho más saber cómo se comportaba un animal que poder darle un bello nombre como haría en aquel tiempo Linnaeus (su rival, el Moriarty contemporáneo de Buffon). Sin duda disfrutaremos de una jornada inolvidable paseando y visitando todos los rincones por los que deambulaba Buffon mientras reflexionaba sobre aquellos innumerables detalles que dieron vida a una magna obra –la *Histoire Naturelle*– que todavía hoy sigue maravillando al lector.

DÍA 03.

DEL JARDIN DEL REY AL JARDÍN DE LAS PLANTAS... Y LA GALERÍA DE LA EVOLUCIÓN DEL MUSEO DE HISTORIA NATURAL DE PARÍS

LAS TEORÍAS SOBRE LA EVOLUCIÓN ANTES DE DARWIN: BUFFON Y LAMARCK

El Conde de Buffon fue director de l'Académie des Sciences y después de l'Académie de France (el expedicionario puede visitar por su cuenta la Biblioteca de dicha prestigiosa institución en la que puede encontrarse –entre otros– un busto dedicado al naturalista), pero también lo fue del Jardin du Roi. Unos jardines que nosotros hoy visitaremos bajo otro nombre, el que llegaría con la Revolución Francesa: el Jardín de las Plantas donde también trabajaron otros eminentes naturalistas como Cuvier y Lamarck. El guía de Ciencia y Aventura mostrará a los expedicionarios muchos recovecos del jardín relacionados con estos científicos.

Buffon sospechaba que las especies vivas no eran inmutables, lo contrario a lo que defendía el creacionismo religioso imperante en el siglo XVIII. ¿Era entonces evolucionista? Técnicamente: no. No, pues debido a la presión de la Sorbonne –véase el día 1 del safari urbano– y su carácter poco dado a la confrontación con el poder eclesiástico (lo cual denota un amplio sentido de la supervivencia... otros fueron encarcelados y torturados por ideas menos peligrosas) habló de transformación pero no de evolución (aunque fuese un poco lo mismo). Después, ante las quejas de la Sorbonne, se detractó de sus palabras para no causar "males" mayores.

Pero sí que fue Lamarck el que introdujo por primera vez, desde el Jardin de las Plantas, una teoría evolucionista: la necesidad creaba el órgano (cabe recordar el famoso ejemplo del cuello de las jirafas; éstas descenderían de especímenes con cuellos cortos que dieron lugar a descendientes de cuellos largos a fuerza de estirar y estirar el cuello para llegar a las hojas más altas de los árboles: la necesidad creaba el órgano según Lamarck). Hoy sabemos que andaba equivocado pues la teoría evolutiva, actualmente aceptada, se rige por el mecanismo de la selección natural según publicaría Charles Robert Darwin en 1859 (véase el safari urbano a Londres, Oxford y Downe que también organizamos anualmente). De todas maneras, los trabajos de Lamarck representaron una aportación revolucionaria para la ciencia. Tan "revolucionaria" que otro director del Jardin de las Plantas, George Cuvier, se dedicó a desacreditar a Lamarck afirmando que los animales no evolucionaban sino que eran producto de varias creaciones y extinciones divinas: la teoría catastrofista o de los grandes diluvios. Cuvier, paradójicamente, tal como veremos en la Galería de la Evolución y en la Galería de Paleontología Comparada (un lugar fascinante plagado de grandes mamíferos y dinosaurios), fue el padre de multitud de estudios sobre anatomía comparada y paleontología de animales como el mamut. Una triada insuperable: Buffon, Lamarck y Cuvier.

Y qué se decía sobre el origen del ser humano: ¿éramos simios degenerados?

DÍA 04.

MUSÉE DU QUAI BRANLY

LA POSICIÓN DEL SER HUMANO EN LA HISTORIA NATURAL

El último día de nuestro safari urbano estará dedicado a la posición del ser humano en la Historia Natural. Y es que también hemos sido colocados en muchas ocasiones en el Gabinete de las Curiosidades de algunos coleccionistas y naturalistas. Durante el siglo XVIII y XIX tuvieron gran éxito los Zoos Humanos: la exhibición de individuos pertenecientes a etnias africanas, australianas o árticas en teatros, cabarets, casas privadas, circos, etc. Esto quedaba justificado por el racismo científico y social que situaba a los europeos por encima de otros pueblos. Hoy, en cambio, sabemos que todos pertenecemos a la misma especie *Homo sapiens*.

Buffon ya observó que guardábamos muchos puntos en común con los grandes simios (pero se resistió a tratar este punto en sus escritos para evitar la acción de la Sorbonne). Darwin acabó afirmando en 1871 –para desdicha de los científicos más antropocéntricos y etnocéntricos– que el origen de los humanos se hallaba en formas simiescas africanas. Una afirmación que intentó ser rebatida con teorías sobre un origen europeo y absolutamente humanoide de los *sapiens* actuales. De ahí las consecuencias del famoso hallazgo en Francia de los restos humanos de Cromagnon (como prueba que el origen de la Humanidad moderna e inteligente se hallaba en Europa) o la degradación de los neanderthales a la categoría de simples idiotas o raquíuticos. Todo esto y más lo discutiremos en las salas del Musée du Quai Branly: el nuevo y flamante museo donde han sido depositadas todas las antiguas colecciones etnológicas de África, Oceanía, Asia y América del Musée de l'Homme de París. Una espectacular museografía sumergirá al expedicionario en la cultura material de aquellas exóticas y lejanas sociedades humanas –muchas de ellas recientemente desaparecidas– que configuran la diversidad cultural del *Homo sapiens* a partir de un origen biológico común.

Después de comer nos preparamos para ir hacia el aeropuerto donde volaremos de vuelta a casa.

Precio.....

850 € por expedicionario en habitación doble* (+ tasas aéreas)

**en un grupo de 20 expedicionarios*

Incluye.....

- .Guía científico de Ciencia y Aventura durante todo el viaje (Jordi Serrallonga)
- .Seguimiento personalizado de los expedicionarios por parte de Ciencia y Aventura
- .Billete de avión con la compañía Air France, Barcelona- Paris- Barcelona
- .Estancia de tres noches en el Hotel Millennium Opera (****) o similar en régimen de alojamiento y desayuno
- .2 almuerzos (sin bebidas) y la cena fría de llegada
- .Visitas en los muros detallados con las entradas incluidas
- .Traslados a los Museos detallados
- .Propinas
- .Seguro de viaje y cancelación hasta 1800€
- .Cuaderno de viaje

No incluye.....

- .Tasas aéreas (unos 95 €, a confirmar en el momento de emisión del billete)
- .Comidas y cenas no indicadas
- .Bebidas en las comidas y cena incluidas

Información Ciencia y Aventura.....

En Ciencia y Aventura priorizamos la atención personalizada. No dude en llamarnos e incluso solicitar una entrevista privada con el guía de la expedición:

Jordi Serrallonga

CIENCIA Y AVENTURA

safari@cienciayaventura.com

info@cienciayaventura.com

www.cienciayaventura.com

telf. móvil: 609 713605

638 719440

telf. fijo: 93 2378636

Agencia de viajes colaboradora Iuris Travel SA.....

*Ciencia y Aventura no es una agencia de viajes sino una empresa especializada en el diseño, guiado y logística de expediciones programadas a la vez que viajes a medida donde prima la calidad, seguridad y atención personalizada. Para nosotros no existe el mero cliente sino el auténtico expedicionario (desde el particular a la empresa). Así hemos recuperado la romántica figura del guía de expediciones o del experto capaz de preparar cualquier tipo de viaje al conocer y trabajar directamente en el destino. En este afán por ofrecer los mejores servicios, y tal como establece la legislación vigente, cada uno de nuestros itinerarios cuenta con la colaboración de una agencia de viajes; en este caso **Iuris Travel S.A.**, la agencia de viajes de la Mutua de los Abogados de Cataluña (C/Roger de Llúria, 108 bajos, 08037 Barcelona).*

Información: www.cienciayaventura.com / info@cienciayaventura.com

teléfonos: 609 713605 / 638 719440 / 693 2378636

© Ciencia y Aventura. Prohibida la reproducción total o parcial sin autorización
