

LAS CONFERENCIAS DE LOS CURSOS DE VERANO

La primera del Sr. Beunza sobre "Problemas Vascos"

El ilustre juriscónsulte navarro Dr. Joaquín Beunza, exdiputado foral y asesor de aquella Diputación comenzó ayer a tratar del tema "Algunos Problemas del País Vasco", sobre el que disertará también el lunes próximo, en un discurso dicho en tono tan íntimo como elocuente y pretendiendo la colaboración con los concurrentes.

Propuso el Sr. Beunza como uno de los principales problemas que deben interesar hoy a los vascos el que ha adoptado ya estado de opinión siendo discutido ya en la misma prensa diaria, acerca de la nueva Constitución del Estado, de la que conviene que nos ocupemos.

Expuso cómo nos interesa especialmente el que dicha Constitución establezca una organización más o menos centralista, por lo que esto ha de afectar para el mantenimiento de nuestros derechos.

Dijo que daríamos idea pobre de nosotros si no expusieramos algún pensamiento en cuanto a este se nos permita y que ese pensamiento hay que concretarlo.

Citó frases de un artículo del Catedrático de Derecho Sr. Gay que desempeña un alto cargo en el Gobierno actual y que dice que la Constitución no ha de ser solo una ley escrita sino que han de integrarla las tradiciones políticas.

Indicó la solución concreta que a la Constitución nueva pudiera llevarse en breve articulado que responde a su modo de ver personal, pero expuso que ^{es} a las mismas Diputaciones a las que corresponde ordenar un estudio para que se determine en concreto cuáles son nuestras aspiraciones respecto al particular; como son también ellas las que han de gestionar que se lleve a la práctica en la medida que las circunstancias lo permitan.

La segunda disertación del Sr. Beunza se celebrará el lunes próximo a las siete de la tarde y versará sobre los Problemas de la enseñanza primaria y universitaria del País Vasco, siendo esperada con gran expectación en vista del éxito de la primera.

La del Dr. Bolívar sobre "Ciencias Naturales"

El catedrático de la Universidad de Madrid Sr. Bolívar y Pieltain dió su anunciada conferencia sobre "La fauna cavernícola del País Vasco", en la que fué presentado por el Dr. Aranzadi, que indicó los méritos científicos del disertante, tan conocido en todo Europa y América.

El Sr. Bolívar comenzó su disertación agradeciendo a la Sociedad de Estudios Vascos el que le haya invitado a dar esta conferencia y felicitándola además por el interés que viene dedicando al estudio de las cavernas del País.

Trató de los diversos grupos de animales que viven de una manera permanente en las cuevas, entre los que se cuentan principalmente insectos, arácnidos, cangrejos, cienpiés, etc., terrestres unos y habitantes otros de las aguas subterráneas. Señaló el enorme interés científico de esta fauna y su probable origen, a expensas de la fauna del exterior, algunas de cuyas especies han colonizado las cavernas en diversos momentos geológicos, en muchos casos ya en el terciario, como puede deducirse por su distribución geográfica. Se ocupó igualmente de las condiciones de existencia en las cavernas, de las que las principales son carencia de luz, alto grado higrométrico y constancia de la temperatura. Este conjunto de particularidades físicas obra de modos variados según el animal.

Las particularidades más frecuentes que ofrecen las especies cavernícolas son la carencia de pigmentación, alargamiento de los apéndices,

los organos tactiles más desarrollados, y con frecuencia la regresión y atrofia de los ojos. Señaló a este respecto que de los modernos estudios se desprende que algunas especies cavernícolas ~~se~~ carecían ya de ojos antes de poblar las cavernas.

Pasó revista seguidamente a las investigaciones que de esta fauna se han hecho en el País Vasco, a los especialistas que las han realizado y proyectó en la pantalla algunos de los ejemplos más característicos. Terminó pidiendo el apoyo moral de la Sociedad de Estudios Vascos para proseguir estas investigaciones que presenta campo tan interesante en nuestro País.

La científica disertación del Sr. Bolívar fué muy aplaudida y se interesó de él la publicación de sus aportaciones a las ciencias naturales del País en la Revista de la Sociedad.

ARTX. E.I./S.E.V.	
Saila	<input type="text"/>
Agiri Zk.	<input type="text"/>