

CONFERENCIA DEL Dr. ALFONSO PARDO JUEZ

“LOS IBONES ARAGONESES”

MIÉRCOLES 11 DE FEBRERO

De nuevo la Asociación de Alumnos y ex Alumnos de la Universidad de la Experiencia de Zaragoza (AMUEZ), ha programado una interesante conferencia. Esta vez se trata de un tema de gran actualidad medioambiental y que nos concierne muy directamente a los aragoneses como amantes conservadores de la naturaleza y de nuestro patrimonio natural.

El miércoles 11 de febrero, se encargó de hacerla realidad el Dr. Alfonso Pardo Juez, que junto con su equipo de científicos nos fueron introduciendo en el ámbito de los ibones o lagos de montaña del Pirineo Aragonés. Este grupo de personas empeñadas en el estudio científico de estos ecosistemas subacuáticos, que se forman en las zonas menos accesibles de nuestras montañas Pirenaicas, tienen que soportar, además de la falta de medios, la dificultad de acceder a ellos con una carga excesiva y la dificultad de investigar en condiciones climatológicas extremas, muchas veces adversas.

Es encomiable el trabajo que realizan estos científicos para desentrañar información. Deben reconstruir la historia de los ibones a través de los sedimentos, localización, estudio y comparación, entre la enorme variedad de lagos de montaña de nuestra geografía pirenaica: están inventariados 197 ibones.

En el primer vídeo que nos mostraron, pudimos apreciar la diferente flora existente en un ibón atendiendo a la profundidad de sus aguas: desde los tapetes microbianos en las profundidades, hasta las algas de sus litorales y plantas acuáticas como el Sparganium. A la par que nos instruían sobre sus investigaciones, iba surgiendo una interacción con los oyentes, que se traslucía en un coloquio fluido en el que las preguntas realizadas eran la directriz que forjaba el entramado de la conferencia. Así, pudimos conocer el grado de contaminación, debido a la evaporación de pesticidas que van diluidos en el aire y al llegar a esas latitudes se condensan debido al frío; contaminaciones producidas por la acción del hombre, entre las que cabe enumerar, la introducción de fauna extraña al ecosistema del ibón: peces, etc., que destruye la fauna autóctona y por supuesto, la contaminación medioambiental producida por las basuras depositadas y no recogidas. Y no debemos olvidar la acción perjudicial de proyectos para aprovechamientos hidráulicos.

Para terminar, pudimos disfrutar del vídeo **“Montañas de agua ¿qué está pasando en los ibones?”**, un magnífico y completo corto, protagonizado por el equipo de

investigadores del Dr. Alfonso Pardo Juez, en el que se explica y pormenoriza lo tratado en la conferencia; un vídeo que podemos encontrar en **YOU TUBE** (<https://vimeo.com/18696266>), y que animamos a ver, por tratarse de un documento imprescindible para conocer nuestros ibones.

A lo largo de la conferencia se presentó el libro **“Los Ibones”**, cuyos autores son el mismo equipo formado por: **Alfonso Pardo, Tomas Arruebo, Carlos Rodríguez-Casals, Javier del Valle, Zoe Santolaria y Javier Lanaja**; libro didáctico e interesantísimo, que recomendamos encarecidamente, con multitud de buenas fotografías y completos comentarios sobre los ibones aragoneses.

Una conferencia extraordinaria, donde se complementó lo pedagógico e informativo, el coloquio continuado con los autores y el no menos atractivo- ilustrativo de los vídeos.

Eloy López Gurriá