

RED PRELIMINAR DE ÁREAS IMPORTANTES PARA LOS BRIÓFITOS: IBrA Secundarias

NÚMERO IBRA: 23

DENOMINACIÓN: PICOS DE EUROPA

Área biogeográfica: Atlántica.

Comunidad Autónoma: Asturias, Cantabria y Castilla y León.

Provincia: Asturias, Cantabria, León.

Topónimos de referencia: Cangas de Onís, Amieva, Cabrales, Peñamellera Baja, Oseja de Sajambre, Posada de Valdeón, Tresviso, Cillórgo de Liébana, Camaleño.

Protección: Parque Nacional de los Picos de Europa.

Descripción:

El piso supraforestal de los Picos de Europa se sitúa por encima de los 1.700 m y alcanza su máximo a los 2.649 m (Torrecerredo); se asienta en su mayoría sobre calizas carboníferas. En este ambiente rocoso, pese a las dificultades como la ausencia de cursos de agua permanentes, fuertes heladas durante el invierno, insolación y escasez de agua en verano, se reúne una brioflora en torno a los 120 táxones, algunos de ellos catalogados [*Scapania gymnostophila* (CR), *Brachythecium cirrosum* (CR) y *Timmia norvegica* (EN)]. Cabe destacar también la presencia de *Asterella gracilis* (VU), de cinco especies del género *Lophozia*, como buen indicador de la presencia de calizas, al igual que las tres especies del género *Encalypta* y las seis de *Schistidium*.

Fuentes y bibliografía:

Fernández Ordóñez, M.C. & M.A. Collado Prieto 2009. Flora briofítica de los Picos de Europa: pisos bioclimáticos orotemplado y criorotemplado. *Botánica Pirenaico-Cantábrica en el siglo XXI*: 97-113.

Preparado por: M. Infante & P. Heras.

Infante, M. & P. Heras 2012. Red preliminar de Áreas Importantes para los Briófitos (IBrA). En: Garilleti, R. & B. Albertos (Coords.). *Atlas de los briófitos amenazados de España*. Universitat de València. <http://www.uv.es/abraesp>. Publicado en línea el 30/05/2012.