


VITRINA 4. HELECHOS (2 de 2) (N=10 PIEZAS)

Todos los nombres excepto *Trigonocarpus* aluden a hojas de helechos (en este caso con semillas, es decir pteridospermas sigladas); el nombre depende de la morfología, disposición, tipo de nerviación, forma de inserción... de las hojas.

Trigonocarpus es una semilla

Numero de identificación	Nombre científico Procedencia (algunos comentarios)	Foto general del ejemplar
P00717	<p><i>Callipteridium teridium</i> Carrasconte</p> <p>(muestra interesante por su gran tamaño y por la buena conservación del ejemplar)</p>	
P00584	<p><i>Cyclopteris</i> sp. Garaño</p> <p>(<i>Cyclopteris</i> es el nombre que reciben unas grandes hojas ovales o ligeramente elípticas que aparecen asociadas a otras hojas, usualmente de tipo <i>Neuropteris</i>)</p>	
P00728	<p><i>Alephopteris</i> sp. Garaño</p> <p>(el valor de esta muestra reside en la magnífica preservación de estos ejemplares)</p>	
P00707	<p><i>Odontopteris brardii</i> Garaño</p> <p>(esta muestra contiene diversos géneros y especies entre ellos <i>Callipteridium teridium</i> y <i>Sigillariophyllum</i> sp., que dan una idea de la diversidad de los helechos en estos grandes bosques)</p>	

P00595	<p><i>Eusphenopteris rotundiloba</i> Pobladura de las Regueras</p>	
P00765	<p><i>Neuropteris ovata</i> Tremor de Arriba</p> <p>(magnífico ejemplo de carbonización de los vegetales en fondos sin oxígeno)</p>	
P00766	<p><i>Cyclopteris sp.</i> Tremor de Arriba</p> <p>(<i>Cyclopteris</i> es el nombre que reciben unas grandes hojas ovales o ligeramente elípticas que aparecen asociadas a otras hojas, usualmente de tipo <i>Neuropteris</i>)</p>	
P00588	<p><i>Callipteridium pteridium</i> Garaño</p> <p>(en esta muestra, la fosilización ha perfilado con muchísima precisión la forma de las hojas, separando la material orgánica del fino limo que la envolvió)</p>	
P00714	<p><i>Linopteris sp.</i> Garaño</p> <p>(aparte de sus colores poco usuales y muy atractivos, esta muestra contiene gran diversidad de hojas y una preciosa semilla de pteridosperma)</p>	
P00769	<p><i>Trigonocarpus sp.</i> Murias de Ponjos</p> <p>(gran ejemplar de semilla de pteridosperma)</p>	