

Botanique. — M. GUSTAVE CABANÈS rend compte d'une herborisation qu'il a faite, le 7 mai, à Dions et dans les environs (sur les collines sèches des bords du Gardon et dans le lit de la rivière).

Dans la région des collines qui est constituée par le calcaire néocomien, se trouvent çà et là quelques points qui ont été recouverts à l'époque quaternaire par les alluvions siliceuses du Gardon. — La flore de ces ilots siliceux diffère essentiellement de la région calcaire. Les espèces qui constituent cette dernière ont été longuement énumérées dans un travail sur *le Spelunque de Dions*, auquel nous renvoyons le lecteur (V. *Mémoires de la Société de Spéléologie*, n° 2, février 1896. *Le Spelunque de Dions*, par MM. Mazauric et Cabanès.)

Quant aux espèces silicicoles, elles sont assez nombreuses, nous citerons :

XXXVI

- | | |
|-----------------------------|---------------------------|
| Papaver hybridum Lin. | Thrinicia hispida Roth. |
| Cistus monspeliensis Lin. | Erica arborea Lin. |
| Helianthemum guttatum Mill. | Calluna vulgaris Salisb. |
| Polygala vulgaris Lin. | Lavandula stœchas Lin. |
| Pergula arvensis Lin. | Plantago arenaria Waldst. |
| — pentandra Lin. | Quercus sessiliflora Sm. |
| Linum gallicum Lin. | Epipactis microphylla Sw. |
| Corrigiola littoralis Lin. | Briza maxima Lin. |
| Genista pilosa Lin. | Aspidium aculeatum Roth. |
| Calycotome spinosa Link. | Pteris aquilina Lin. |
| Artemisia campestris Lin. | |