

CATALOGO FLORISTICO DEL SECTOR SEPTENTRIONAL DE LA SIERRA DEL CABO DE GATA

Por

*Fernando Sanz Fábrega
**Margarita Costa Tenorio

RESUMEN

Se realiza un catálogo de la flora vascular del sector Norte de la Sierra del Cabo de Gata (Almería). En la ordenación de las familias seguimos el criterio de Pichi-Sermolli (1977) para los pteridofitos y el de Cronquist (1981) para el resto de los taxones. En la nomenclatura seguimos a Tutin et alii (1969-1981) salvo en aquellos taxones que han sido revisados con posterioridad a la publicación de esta obra, para los cuales hemos adoptado la última denominación válida. Se recogen un total de 521 taxones cuyos pliegos testigos están depositados en el herbario M.A.B. Con el nombre de los taxones se adjunta una inicial que expresa la frecuencia con que ésta se encuentra en la zona estudiada (MF: muy frecuente; C: común; E: escaso; L: localizado y R: rara), así como los cuatro dígitos correspondientes al cuadrado U.T.M. de 1 Km de lado donde han sido recolectados los taxones menos comunes. (Toda la zona se halla incluida en el cuadrado de 100 Km, 30S WF.)

INTRODUCCION

A pesar de ser la Sierra del Cabo de Gata una localidad botánica clásica, visitada por numerosos investigadores nacionales y extranjeros (Clemente, Lange, Webb, Pau 1925, Losa y Rivas Goday 1968-1974 entre otros) observamos que la mayoría de las citas se concentraban en unos pocos puntos del Sur de la sierra. Este hecho nos decidió a abordar el estudio de la flora de esta comarca así como de su vegetación que será tratada en próximos trabajos.

La zona estudiada comprende un área aproximada de 20.000 Ha que se hallan fundamentalmente ocupadas por una serie de alineaciones montañosas de escasa altitud (0-480 m) que discurren paralelas a la costa entre las localidades de Carboneras y Rodalquilar.

*Licenciado en Ciencias Biológicas.

**Prof. en Dep. de Bot. de Fac. Ciencias Biológicas. O.C.M.