

## 24. ADICIONES AL CATÁLOGO DE LAS LABIADAS DE LA PROVINCIA DE MÁLAGA (España).

Baltasar CABEZUDO, José María NIETO CALDERA

Palabras clave: *Lamiaceae*, corología, Málaga, Andalucía, España.

Se comenta la presencia de dos especies de labiadas no citadas para la provincia de Málaga en un trabajo anterior (CABEZUDO et al. 1991).

*Rosmarinus tomentosus* L., *Sp. Pl.*: 23 (1753).

Especie considerada endémica del litoral granadino (ROSUA, 1986). Ha sido localizada en la provincia de Málaga en roquedos próximos al mar y de naturaleza calizo dolomítica. Incluida tradicionalmente en comunidades de *Asplenietea* (*Rosmarinetum tomentosi* Fedz. Casas & López Guadalupe in Fdez. Casas 1972) la población malagueña forma parte de un matorral incluíble en la serie del *Rhamno-Mayteneto* que contacta con comunidades de *Crithmo-Limonietea* Br.-Bl. 1947.

Material estudiado: Málaga. Nerja, Cerro de la Caleta, Puntilla de Málaga (MGC 34248, 34424).

*Prasium majus* L.

Aunque frecuente en la provincia de Granada, no había sido citado para la provincia de Málaga. Habita en roquedos calizo dolomíticos, en la serie del *Rhamno-Mayteneto* (*Lavandulo dentatae*-*Genistetum retamoidis* Rivas-Goday y Rivas-Martínez 1968). También puede aparecer en comunidades de derrubios y base de paredes verticales.

Material estudiado: Málaga. Nerja, Arroyo de la Miel (MGC 34287).

### BIBLIOGRAFÍA

- ROSÚA, J. L. -1986- Contribución al estudio del género *Rosmarinus* L. en el Mediterráneo occidental. *Lagascalia*, 14 (2): 179-187.  
CABEZUDO, B., J.M. NIETO CALDERA y T. NAVARRO -1991- Catálogo de las labiadas (*Labiatae*) malacitanas (Málaga; España). *Acta Bot. Malacitana*, 16(2): 347-372.

(Aceptado para su publicación en Mayo de 1992)