

- SPERGULA MORISONII Boereau.- Escasa, sobre prados de anuales. Floración Mayo. Cañada de los Mojones (3). WH 48-55. R. 6621.
- TARAXACUM OBOVATUM (Willd) DC.- En prados de anuales bajo pino laricio, y en claros de bosque. Floración Marzo-Abril. Cañada de los Mojones (3) (10). WH 48-55. Los Voladores (20). (La Molata) WH 4-2. R. 6646.
- THYMUS OROSPEDANUS Villar.- Frecuente en zonas de lapiaz o pedregosas. Floración primeros de Junio. Cañadas los Mojones (10) (3). WH 48-55. R. 6634.
- TRIFOLIUM AUREUM Polch.- Abundante sobre prados de pinar o claros de encinares. Óptimo de floración Junio-Julio. Cañada de los Mojones (3). WH 48-55. R. 6664.
- VALERIANA TUBEROSA L.- Nitrófila. Frecuente en prados pedregosos y fisuras de lapiaz. Cañada de los Mojones (3). WH 48-55. Floración Mayo. 6631.
- VALERIAÑELLA CARINATA Loisel.- Nitrófila. Florece entre Abril y Mayo, en grietas de fisuras calizas. Cañada de los Mojones (3). WH 48-55. Frecuente. R. 9098.
- VALERIANELLA CORONATA L. DC.- Algo nitrófila, frecuente en zonas de lapiaz donde se acumulan excrementos de ganado. Floración Mayo. Cañada de los Mojones (3). WH 48-55. R. 6632.
- VALERIANELLA DISCOIDEA (L.) Loisel.- Como la anterior, nitrófila, con floración en Mayo. Abundante en prados y hendiduras de lapiaz. Cañada de los Mojones (3) WH 48-55. R. 6633.
- VICIA ONOBRYCHIOIDES L.- Relativamente frecuente, sobre prados de suelo profundo, con cierta humedad. Floración en Mayo. Cañada de los Mojones (3). WH 48-55. R. 9094.
- VIOLA KITAIBELIANA Schultes in Roemer.- Floración mediados de Mayo. Abundante en prados de "terra rosa" y en huecos de lapiaz. Cañada de los Mojones (3). WH 48-55. R. 2339.
- VULPIA MYURUS (L.) Gmel. ssp PSEUDO-MYURUS (SW) Maire et Weiller.- Cañada de los Mojones (3) WH 48-55. Frecuente en prados de anuales. Floración Mayo-Junio. R. 6107.

BIBLIOGRAFIA

- BUENDIA LAZARO, F. J.- 1966.- Semillas y plátulas de leguminosas pratenses españolas **Publ. Inst. Forestal de Inv. y Exp.** pg. 260. Madrid. II.
- FLORA EUROPEA.- 1976.- Vol. I, II, III, IV, V. Cambridge University Press.
- GONZALEZ, J. et al.- 1973.- Estudio fitoedafológico de los pastizales cespitosos de **Poa bulbosa** L. **Anal. Edaf. Agrobiol.** 32: 185-231. Madrid II-IV.
- MERTON LOVE, R.- 1961.- La mejora de los pastos en España.
- MONSERRAT, P.- 1960.- Clasificación y cartografía de los pastos.
- PAUNERO, E.- 1947.- Las especies españolas del género **Agrostis**.- **Anal. Inst. Bot. Cavanilles** 7: 561-644. Madrid III.
- 1948.- Revisión de las especies españolas del género **Phalaris**.-**Anal. Inst. Bot. Cavanilles**: 8, 475-522; Madrid III.
- 1950.- Las especies españolas del género **Trisetaria**.- **Anal. Inst. Bot. Cavanilles** 9: 503-568. Madrid III.
- 1952.- Las especies del género **Alopecurus**.- **Anal. Inst. Bot. Cavanilles** 10 301-34. Madrid III.
- RIVAS-CODAY, S. & RIVAS-MARTINEZ, S.- 1963.- Estudio y clasificación de los Pastizales españoles.- **Publ. Ministerio Agricultura**, 227: 1-269. Madrid.