

28. Chamaemelum Miller, *Gard. Dict., Abr. ed. 4* (1754), non Vis. (1844) (*)

Hierbas anuales o perennes, caulescentes, con indumento doble, pubérulo pluricelular y viloso unicelular. Hojas generalmente pinnadas. Capítulos solitarios. Involucro con varias filas de brácteas. Brácteas involucrales con margen escarioso. Receptáculo cónico. Brácteas interseminales vilosas o glabras, obtusas, más cortas que las flores. Capítulos radiados y heterógamos, con flores externas hemiliguladas y femeninas, rara vez neutras, blancas, a veces reflejas después de la anthesis, y flores internas flosculosas y hermafroditas, rara vez discoideas y con todas las flores flosculosas y hermafroditas. Flores flosculosas regularmente 5-dentadas, con base del tubo dilatada y decurrente sobre el ovario. Aquenios ligeramente comprimidos, al menos con 3 costillas en la cara ventral, y pericarpo membranoso. Vilano ausente.

1. Tubo de las flores flosculosas con un espolón basal de c. 1 mm. Brácteas interseminales incurvas, encerrando al ovario **1. mixtum**
1. Tubo de las flores flosculosas con 2 gibas basales casi opuestas. Brácteas interseminales planas, no encerrando al ovario **2**
2. Perenne, vilosa. Flores hemiliguladas, cuando presentes, femeninas, generalmente fértiles **3. nobile**
2. Anual, glabrescente. Flores hemiliguladas femeninas o neutras, generalmente estériles **2. fuscatum**



Pastizales ruderalizados y cultivos. Muy frecuente. Todo el territorio. *Distribución general.* Región Mediterránea, SW de Asia, Macaronesia (Azores, Madera, Canarias).

1. Chamaemelum mixtum (L.) All., *Fl. Pedem.* 1: 185 (1785)

Anthemis mixta L., *Sp. Pl.* 894 (1753)
Ormenis mixta (L.) Dumort., *Fl. Belg.* 69 (1827)

Anuales, generalmente tomentosas. Tallos de (8-) 20-50 (-60) cm, simples o ramificados. Hojas inferiores generalmente bipinnatisectas, las medias, y más frecuentemente las superiores, pinnatífidas o dentadas; lóbulos generalmente triangular-lanceolados, mucronados. Pedúnculos de 4-10 cm, generalmente ensanchados en la parte superior. Involucro de 4-5,5 x 4-8 mm, tomentoso. Brácteas involucrales con margen escarioso ancho y generalmente hialino; las externas lanceoladas; las medias e internas obovadas. Receptáculo generalmente subcilíndrico. Brácteas interseminales incurvas, encerrando al ovario, vilosas. Capítulos radiados. Flores hemiliguladas generalmente fértiles, con corola íntimamente unida al ovario formando una unidad; limbo de 5-13 mm, blanco con base amarillenta o amarillento; las flosculosas amarillas, con tubo de 1,2-2 mm, con la base formando un espolón de c. 1 mm que encierra parcialmente al ovario por el dorso y limbo de 0,8-1,5 mm, campanulado. Aquenios de 1-1,5 mm, obovoideos, ligeramente comprimidos lateralmente con 3 costillas ventrales. *Florece y fructifica de Febrero a Noviembre.*



(*) Por S. Talavera