

*qua dilatati dentibus triangularibus, acutis, inæqualibus: duobus inferioribus cæteris longioribus, in maturitate ad os calycinum conniventibus: corola rubra, lobo superiore emarginato; staminibus distantibus paralellis v. tantisper divergentibus valde exsertis; antheris roseis paralellis; semine ovoideo nigricante, rugosulo.*—Planta de color ceniciento á causa de la vellosidad suave que la cubre; el rizoma rastrero emite de trecho en trecho tallos erguidos de 2 dm. de alt. ramosos desde la base y las ramas también enderezadas: las hojas tiernas son patente-erguidas, las adultas inclinadas hacia el suelo, todas con pecíolo corto, lisas por la cara superior, tomentosas y nerviadas por la inferior, agudas, y acorazonadas en la base; las inferiores y medias oblongo-aovadas, dentadas á excepción de la base y ápice, siendo agudos é iguales los dientes; las hojas superiores de cuya axila nacen los ramos floríferos son aovado-orbiculares (casi redondas en su perímetro) con dientes mucho más profundos, truncadas en la punta: todas las hojas florales son bracteiformes, linear-lanceoladas y recubiertas de pelos encorvados, apenas más largas que los verticilos sentados compuestos de pocas flores: los verticilos pequeños y en corto número 6-10 forman espiga laxa de 1.2 cm. de long. casi todos separados y más los inferiores; pedicelos y cálices peludos, cáliz tubuloso con la garganta oblicua ensanchada y sus dientes agudos desiguales, los dos inferiores más largos que los otros tres, todos conniventes en la maduración del fruto: corola rojiza con el lóbulo superior escotado; estambres muy salientes, distantes entre sí, paralelos ó un tanto divergentes; anteras rojizas paralelas; semillas ovaladas, negruzcas, rugositas.

Tiene de común esta planta con la *M. viridis*, L. y con la *M. silvestris*, L. las hojas florales todas bracteiformes; pero los caracteres de las demás hojas y los de las flores que acabamos de describir la separan á nuestro parecer de ambas especies. Quizás sea una especie híbrida, si bien no podemos asegurar de cuáles. A la vista tenemos las descripciones de las dos mentas híbridas *Rotundifolia* × *aquatica* Pan. y *Rotundifolia* × *silvestris*, á las cuales no se ajusta ciertamente la nuestra.