

Eene door den Heer C. J. van der Scheer, vroeger lid der Vereeniging, in de omstreken van Hardenberg, in 1868, gevondene en voor onze flora nieuwe soort van *Mentha*: *M. pyramidalis* Lloyd. wordt door den Hr. Oudemans aan de aanwezigen vertoond. Na lang vruchtelos zoeken in verschillende systematische werken, stuitte spreker eindelijk in de *Flore de France* van Grenier en Godron (II. p. 652) op eene beschrijving, die tot in de geringste opzichten zoo nauwkeurig op zijne planten paste, dat hij er geen bezwaar in zag, ze onder de daarop betrekking hebbende soortsnaam te rangschikken. De in de *Flore de France* gegeven beschrijving luidt als volgt:

*M. pyramidalis* Lloyd! fl. Loire-Inf. p. 194; Coss. el Germ. fl. par. p. 315; Boreau, fl. centr., ed. 2, p. 404 (an Ten?). — Glomérules de fleurs au nombre de 4 à 6 paires, dont les supérieurs rapprochés, formant un épicylindre-oblong, obtus, épais et pourvu de bractées linéaires-lancéolées qui égalent les fleurs; les 2 paires de glomérules inférieurs écartées, pédonculées. Calice pubescent, rougeâtre, cylindrique campanulé, ouvert à la maturité, à dents triangulaires, acuminées-subulées, dressées. Feuilles pubescentes, pétiolées, ovales, aiguës, arrondies ou un peu en coeur à la base, bordées de dents saillantes, assez rapprochées. Tige dressée, pubescente, rameux au sommet; rameaux courts, étalés, dépassés de beaucoup par l'axe primaire. Plante de 2—5 déc., pubescente, à la fin rougeâtre, à odeur de *M. sativa*; fleurs roses, assez grandes. —