

Le *Medicago media* Persoon, à fleurs versicolores d'abord violettes et finalement jaunes, existe dans la région parisienne

M. P. Bugnon

To cite this article: M. P. Bugnon (1919) *Le Medicago media* Persoon, à fleurs versicolores d'abord violettes et finalement jaunes, existe dans la région parisienne, Bulletin de la Société Botanique de France, 66:4, 233-234, DOI: [10.1080/00378941.1919.10836102](https://doi.org/10.1080/00378941.1919.10836102)

To link to this article: <http://dx.doi.org/10.1080/00378941.1919.10836102>



Published online: 08 Jul 2014.



Submit your article to this journal [↗](#)



Article views: 5



View related articles [↗](#)

3. } Folia longe mucronata, serrata. — Tasmania (*Gunn!*)
Atherosperma tasmanicum Gdgr.
 } Folia vix mucronata plerumque integra. — Australia, Victoria
 ad Luning Place (*Coghill*). ***Atherosperma dilatatum*** Gdgr.

Omnia affinia *A. moschati* Labill. Arbores glabra, folia oblonga superne lucida subtus glauca. flores geminati pedunculati extus pubescentes, fructus tomentosus. (A suivre.)

Le *Medicago media* Persoon, à fleurs versicolores d'abord violettes et finalement jaunes, existe dans la région parisienne ;

PAR M. P. BUGNON.

Au cours de l'été 1917, aux environs de Vernon (Eure), puis aux environs de Creil (Oise), j'ai eu l'occasion d'observer une Luzerne dont l'ensemble des caractères, sauf un, correspondait à la diagnose indiquée pour le *Medicago media* Pers. dans les deux Flores que j'avais alors à ma disposition¹ ; mais la discordance existait précisément pour l'un des principaux caractères distinctifs de la plante, à savoir la succession des teintes que prend la corolle. Les Flores indiquaient des fleurs d'abord jaunes, puis vertes, puis violettes, et je trouvais la succession inverse.

La plupart des Flores que je pus consulter ultérieurement² donnaient à cet égard les mêmes indications que les premières ; d'autres³ ne précisaient pas l'ordre dans lequel les couleurs

1. CORBIÈRE (L.), *Nouvelle Flore de Normandie*, 1893. — BONNIER (G.) et DE LAYENS (G.), *Nouvelle Flore du Nord de la France et de la Belgique*.

2. COSTE (H.), *Flore de France*, I, 1904. — ROUY (G.), *Flore de France*, V, 1899. — GRENIER et GODRON, *Flore de France*, 1848. — GILLET et MAGNE, *Nouvelle Flore française*, 2^e édit., 1868. — LLOYD (James), *Flore de l'Ouest de la France*, 5^e édit., 1898. — VIALLANES et D'ARBAUMONT, *Flore de la Côte d'Or*, 1889.

3. BONNIER (G.) et DE LAYENS (G.), *Flore complète de la France et de la Suisse*. — COSSON et GERMAIN, *Flore des environs de Paris*, 1845. — JEANBERT (H.-S.), *Vade-mecum du botaniste dans la région parisienne*, I, 1911. — GREMLI (A.), *Flore analytique de la Suisse*, 2^e édit. française, 1898.

apparaissent; aucune ne mentionnait des fleurs versicolores d'abord violettes et finalement jaunes.

C'est cependant cette dernière succession de couleurs que Persoon¹, dans une courte diagnose, attribuait aux fleurs du *Medicago media*, qu'il distinguait d'ailleurs comme une simple forme de l'espèce *M. sativa* L..

Hy², dans un Mémoire sur les formes intermédiaires entre les deux espèces linnéennes *M. sativa* et *M. falcata*, après avoir rappelé l'expression de Persoon : « floribus pallide cæruleis, demum flavescentibus », conclut à l'abandon du nom de *M. media*, appliqué à tort à un ensemble de formes dont aucune ne correspond exactement à la description de Persoon.

Mes observations prouvent au contraire l'existence de plantes dont les caractères concordent entièrement avec la diagnose établie par Persoon; le nom de *Medicago media* Pers. mérite donc d'être conservé, à condition toutefois de ne plus l'appliquer qu'à la forme présentant des fleurs versicolores d'abord violettes et enfin jaunes.

J'ai pu récolter, à la fin d'août 1917, de nombreuses graines de la plante aux environs de Creil, où elle est assez commune. Ces graines ont germé parfaitement; s'il s'agit d'un hybride, comme le pensent certains auteurs, c'est donc un hybride bien fertile. Je possède actuellement la plante dans mon jardin; elle est également cultivée au Jardin des Plantes de Caen. Sa première floraison, commencée vers le 15 juin, a témoigné de la stabilité du caractère tiré de la succession des couleurs de la corolle.

Mais pour pouvoir apprécier cette forme à sa juste valeur, il est évidemment nécessaire de la soumettre à une culture prolongée; il est bon également de multiplier les observations qu'on peut en faire à l'état spontané et l'un des objets de cette Note est justement d'attirer sur la plante l'attention des botanistes qui la possèdent dans leur rayon d'action, de ceux de la région parisienne en particulier.

1. PERSOON, *Synopsis*, II, p. 356.

2. HY (F.), *Observations sur le Medicago media Persoon* (Journal de Bot., 9^e année, 1893, p. 429).