



Gnaphalium supinum

1886. — *Gnaphalium supinum* L. — Souche vivace, stolonifère; tiges de 3-8 cm. cespitueuses, couchées ou ascendantes, subfiliformes, simples, blanches-tomentenses; feuilles étroitement linéaires ou linéaires-lancéolées, blanches-tomentueuses sur les deux faces, uninnervées; involucre cotonneux à la base, à folioles scarieuses, roussâtres, les extérieures ovales dépassant la moitié de sa longueur, les intérieures oblongues-lancéolées; capitules peu nombreux (ordinairement 2-6), subsessiles en petite grappe, réduite parfois à un seul capitule terminal (var. *PUSILLUM* Willk.).

Pelouses, pâturages des hautes montagnes: Puy-de-Dôme, Jura, Savoie et Haute-Savoie, Dauphiné, Basses-Alpes, Alpes-Maritimes, Pyrénées; Corse. — Europe centrale et septentrionale, Apennins. = Juillet-septembre.

### Genre 368. — ANTENNARIA R. Brown.

(Du latin *antenna*, antenne: de la forme des soies épaissies dans les capitules mâles.)

Plante dioïque; folioles de l'involucre non étalées en étoile à la maturité; soies de l'aigrette des fleurs mâles épaissies au sommet; les autres caractères sont ceux du genre *Gnaphalium*.

Le *Pied-de-chat* est préconisé contre la toux et les affections des bronches.

#### TABLEAU DES ESPÈCES

Plante produisant des stolons couchés, allongés, pourvus de feuilles obovales-spatulées; capitules élégants, blancs ou roses. . . . .	<i>A. dioica</i> 1887
Point de stolons ou stolons dressés; feuilles inférieures oblongues-lancéolées; capitules bruns ou noirâtres. . . . .	<i>A. carpathica</i> 1888



Antennaria dioica

1887. — *Antennaria dioica* Gært. (*GNAPHALIUM DIOICUM* L.). *Pied-de-chat*. — Plante vivace à souche émettant des rejets couchés, allongés, avec des rosettes de feuilles; tige de 5-25 cm., dressée, simple, cotonneuse; feuilles blanches-tomentueuses en dessous, vertes ou d'un vert blanchâtre en dessus, les inférieures et celles des rosettes obovales-spatulées ou oblongues arrondies, les caulinaires dressées-appliquées, linéaires-lancéolées; involucre à folioles blanches ou rosées, larges, obovales dans les capitules mâles, roses, oblongues ou lancéolées dans les capitules femelles; capitules 3-8 en petit corymbe serré et ombelliforme.

Prés, pâturages, bruyères, surtout dans la zone montagnaise; presque toute la France, sauf l'Ouest et la région méditerranéenne. — Europe, Sibérie, Amérique septentrionale. = Mai-juin.



Antennaria carpathica

1888. — *A. carpathica* Bluff et Fing. (*GNAPHALIUM CARPATHICUM* Wahlbg.). — Plante vivace à souche dépourvue de stolons ou à rejets dressés, cotonneuse, verdâtre ou blanchâtre; tige de 5-20 cm. dressée, simple; feuilles cotonneuses sur les deux faces, les inférieures lancéolées-oblongues, subaiguës, les caulinaires lancéolées, étroites, lâchement dressées; involucre à folioles poilues, brunes, les extérieures largement oblongues, arrondies au sommet, les intérieures lancéolées-linéaires; capitules bruns pédonculés ou subsessiles, ordinairement 2-4, en petit corymbe terminal.

Pâturages, rochers des hautes montagnes: Savoie et Haute-Savoie, Dauphiné, Basses-Alpes, Alpes-Maritimes, chaîne des Pyrénées. — Alpes de la Suisse et de l'Europe centrale, Norvège, Laponie. = Juillet-août.