

VERGERETTE DU CANADA – *ERIGERON CANADENSIS* L.

Bien que la première mention de cette plante en France date de 1655, elle est considérée comme commune depuis la fin du XVIII^e siècle (Fournier, 1947). De nos jours, elle est parfois accompagnée d'autres vergerettes naturalisées, en expansion telles que *E. bonariensis*, *E. sumatrensis*, *E. blakei*, *E. floribundus*.

NOMENCLATURE

Son nom latin a été attribué par Carl von Linné, botaniste suédois en 1753.

Synonymie : *Conyza canadensis* (L.) Cronquist, *Erigeron paniculatus* Lam....

Noms vernaculaires : vergerette du Canada, vergerolle du Canada...

Étymologie : celle du genre *Erigeron* vient soit du grec *er*, printemps et *gérôn*, vieillard, du fait que les aigrettes blanches des fruits sont précoces. *Canadensis* est une indication de leur continent d'origine. Vergerette dérive de verge, les tiges servaient autrefois à frapper.

DESCRIPTION BOTANIQUE

Plante herbacée annuelle ou bisannuelle de la famille des astéracées dont la tige atteint 30 cm à 1,50 m.

Les feuilles, vert cendré, alternes, lancéolées entières ou dentées, sont bordées de soies étalées. Le haut de la tige, très ramifié, porte de nombreux capitules disposés en panicule. Les fleurs ligulées blanches sont plus longues que l'involucre et entourent les fleurs tubuleuses jaunes. La floraison s'étale de juin à novembre. Les fruits sont des graines surmontées d'une aigrette. La plante dégage une odeur de carvi au froissage.

C'est une plante invasive très fréquente des étages collinéen et montagnard. On peut le trouver dans les friches, en bordure des chemins, en compagnie d'autres rudérales annuelles et adventices des sols calcaires telles que *Amaranthus blitum*, *Digitaria sanguinalis*, *Eragrostis minor*, *Erodium cicutarium*, *Portulaca oleracea*...



“Flora Batava” –KOPS (1800)

USAGE MÉDICINAL – TOXICITÉ

En herboristerie, l'érigéron du Canada était employé jadis comme diurétique en cas de goutte ou rhumatisme. Actuellement, les parties aériennes de *Erigeron canadensis* sont inscrites à la pharmacopée française pour fabriquer la teinture-mère homéopathique utilisée en cas de troubles urinaires ou gynécologiques.

USAGES DIVERS

Les fleurs de la vergerette du Canada procurent un pigment jaune doré à brun.