

Artemisia eriantha Ten.

Génépi laineux

Description

Plante vivace à souche cespiteuse ; plante entièrement blanchâtre, soyeuse, luisante ; tige de 8-20 cm., herbacée, ascendante ou dressée ; feuilles inférieures pétiolées, palmatiséquées ou pennatiséquées, à segments tripartite, les caulinaires sessiles, oblongues dentées ou entières, toutes à lobes obtus ; involucre laineux ; achaines voilés ; capitules de moitié plus gros environ que dans l'espèce précédente, ordinairement penchés, à 20-30 fleurs, en grappe simple, unilatérale ; corolle couverte de longs poils.

Habitat

Rochers des hautes montagnes ; Savoie, Isère, Hautes-Alpes, Alpes-Maritimes, Pyrénées centrales. Italie, Hongrie, Transylvanie.

Noms communs

FR : Armoise à fleurs laineuses, Genépi laineux, Genépi à fleurs laineuses, Génépi laineux

Synonymes

Taxonomiques : *Artemisia petrosa* Fritsch, *Artemisia mutellina* var. *petrosa* (Fritsch) Weiss, *Artemisia genipi* var. *villarsii* Vacc., *Artemisia genipi* var. *petrosa* (Fritsch) Fiori, *Artemisia genipi* var. *majellensis* Rouy, *Artemisia genipi* var. *godronii* Rouy, *Artemisia baumgartenii* subsp. *eriantha* (Ten.) Nyman, *Artemisia baumgartenii* Besser, *Artemisia alopyrenaica* Rivas Mart.

Nomenclaturaux : *Artemisia umbelliformis* subsp. *eriantha* (Ten.) Valles-Xirau & Oliva Branas, *Artemisia spicata* subsp. *eriantha* (Ten.) Arcang., *Artemisia petrosa* subsp. *eriantha* (Ten.) Giacom. & Pignatti, *Artemisia genipi* subsp. *eriantha* (Ten.) P.Fourn., *Artemisia genipi proles eriantha* (Ten.) Rouy

Informations complémentaires

Chorologie : orophyte pyrénéen

Inflorescence : épi de capitules

Sexualité : hermaphrodite

Pollinisation : anémogame

Fruit : akène

Dissémination : barochore

Couleur des fleurs : blanc

Type biologique : hémicryptophytes capiteux

Formation végétale : hémicryptophytaie

Caractérisation écologique : parois européennes, acidophiles, subalpines-alpines, alpio-pyrénéennes

Syntaxon : Androsacion *vandellii* Braun-Blanquet in Braun-Blanquet & Jenny 1926

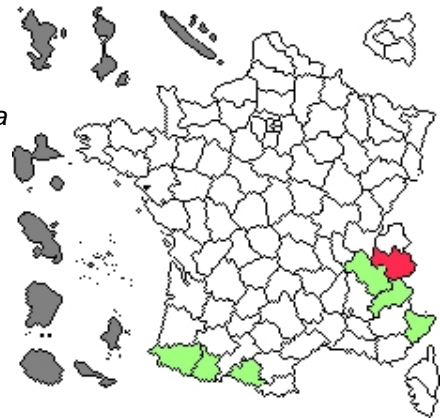


Classification

Règne : *Plantae*

Famille : *Asteraceae*

Genre : *Artemisia*



Légende

- Zone géographique non renseignée
- Présent
- Présence à confirmer
- Douteux
- Disparu
- Cité par erreur comme présent
- Présence non signalée

Correspondances

Coste : *Artemisia eriantha* Ten.

Bdnff : *Artemisia eriantha* Ten.

Codes informatiques

Nomenclatural : [BDNFFnn6856](#)

Taxonomique : [BDNFFnt456](#)

Artemisia eriantha Ten. (suite)

Génépi laineux

Liens

Nomenclature : <http://www.tela-botanica.org/eflore/BDNFF/4.02/nn/6856/synthese>

Taxon : <http://www.tela-botanica.org/eflore/BDNFF/4.02/nt/456/synthese>

Données bibliographiques :

DELAHAYE Thierry, MOUTON Gérard, PRUNIER Patrice - **Complément (II) à l'inventaire commenté et liste rouge des plantes vasculaires de Savoie** - 2008 - *Mots-clés* : Savoie, *Adiantum capillus-veneris*, *Allium carinatum* subsp. *pulchellum*, *Androsace pubescens*, *Angelica sylvestris* subsp. *bernardae*, *Anthemis tinctoria* subsp. *tinctoria*, *Anthyllis vulneraria* subsp. *guyoti*, *Anthyllis vulneraria* subsp. *vulnerarioides*, *Artemisia atrata*, *Artemisia eriantha*, *Asclepias syriaca*, *Asplenium trichomanes* subsp. *hastatum*, *Bituminaria bituminosa*, *Bunias erucago*, *Bupleurum praealtum*, *Coristospermum ferulaceum*, *Coronopus didymus*, *Dipsacus pilosus*, *Echinops sphaerocephalus* subsp. *sphaerocephalus*, *Epipactis placentina*, *Eranthis hyemalis*, *Euphorbia esula*, *Fagopyrum esculentum*, *Galium parisiense*, *Glebionis segetum*, *Helianthus tuberosus*, *Inula hirta*, *Jasione montana* subsp. *montana*, *Lathyrus nissolia*, *Melampyrum arvense*, *Ophrys gresivaudanica*, *Potamogeton natans*, *Potamogeton polygonifolius*, *Ranunculus circinatus*, *Rorippa amphibia*, *Ruta graveolens*, *Rumex acetosa* subsp. *nebroides*, *Saxifraga retusa* subsp. *retusa*, *Schoenoplectus triqueter*, *Scirpoides holoschoenus* subsp. *holoschoenus*, *Scrophularia auriculata*, *Senecio erraticus*, *Senecio jacobae* subsp. *nudus*, *Silybum marianum*, *Sparganium emersum*, *Sparganium erectum* subsp. *erectum*, *Symphytum tuberosum* subsp. *tuberosum*, *Teucrium scordium* subsp. *scordium*, *Thalictrum simplex* subsp. *tenuifolium*, *Typha angustifolia*, *Valerianella rimosa*, *Veronica peregrina*, *Veronica scutellata*, *Zannichelia palustris*. , p. 94-104 - Départ./Région : 73 - Société Mycologique et Botanique de Chambéry, Bull. Soc. Myco. Bota. Région Chambérienne, [N°13](#) - Saisie : Sylvie SERVE - Art. n°31676

Sources

Base de Données Nomenclaturale de la Flore de France par Benoît Bock :

Nomenclature, taxonomie, synonymie, correspondances. Contribution : membres du réseau Tela Botanica.

Phytochorologie des départements français par Philippe Julve :

Répartition. Contribution : membres du réseau Tela Botanica.

Noms vernaculaires des taxons de la BDNFF par Jean-François Léger :

Noms communs. Contribution : membres du réseau Tela Botanica.

Xper Botanica :

Outils de détermination en ligne. Contribution : membres du réseau Tela Botanica.

Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France par Julve, Ph., 1998 ff. :

Informations complémentaires.

Baseveg. Répertoire synonymique des groupements végétaux de France par Julve, Ph., 1998 ff. :

Références bibliographiques.

BiblioBota. Base de données de références bibliographiques :

Références bibliographiques.

Flore descriptive et illustrée de la France par L'abbé H. COSTE (tome 2, taxon n°1918) :

Correspondance nomenclaturale, étymologie, description et répartition. Contribution : Frédéric LEGENS, Bernard HAGUET, Julien GRILLOT, Jean-Jacques GALZIN.

Les quatre flores de France de Paul Fournier :

Correspondance nomenclaturale.

Flore de France par les éditions du C.N.R.S. (5 vol., 1973-1984) de Guinochet & al. :

Correspondance nomenclaturale.

Flora Helvetica. Flore illustrée de Suisse par Lauber & al. :

Correspondance nomenclaturale.