

Veronica longifolia L.

Véronique à longues feuilles

Noms communs

FR : Véronique à feuilles longues, Véronique à longues feuilles

GB : Garden Speedwell, Long-leaved Speedwell

Synonymes

Taxonomiques : *Veronica villosa* Schrad., *Veronica ticinensis* Pollini, *Veronica spuria* Schkuhr, *Veronica septentrionalis* Boriss., *Veronica schreberi* Baumg., *Veronica quadrifolia* Schkuhr, *Veronica polystachya* Link, *Veronica pettersii* Opiz, *Veronica nitida* Link, *Veronica nenningii* Opiz, *Veronica maritima* L., *Veronica luxurians* Ledeb., *Veronica longifolia* var. *salicifolia* Wallr., *Veronica longifolia* subsp. *maritima* (L.) SoÅ³ & Borsos, *Veronica kostelezskyi* Opiz, *Veronica jungbaueri* Opiz, *Veronica incarnata* Stokes, *Veronica incana* F.W.Schmidt, *Veronica hybrida* Georgi, *Veronica geniculata* Host, *Veronica foliosa* Waldst. & Kit., *Veronica fistulosa* Krock., *Veronica falcata* Mart., *Veronica exaltata* Maund, *Veronica elata* Host, *Veronica commutata* Seidl ex Bercht. & Opiz, *Veronica carnea* DC., *Veronica bracteata* Opiz, *Veronica brachtii* Opiz, *Veronica azurea* Link, *Veronica acuta* Mart., *Pseudolysimachion longifolium* subsp. *maritimum* (L.) Hartl, *Eustaxia villosa* Raf.

Nomenclaturaux : *Pseudolysimachion longifolium* (L.) Opiz

Informations complémentaires

Chorologie : eurasiatique

Inflorescence : racème simple

Sexualité : hermaphrodite

Pollinisation : entomogame

Fruit : capsule

Couleur des fleurs : bleu

Type biologique : hémicryptophytes stolonifères

Formation végétale : hémicryptophytaie

Caractérisation écologique : mégaphorbiaies planitiaires-collinéennes, mésotrophiles, neutrophiles, centroeuropéennes

Syntaxon : Veronico longifoliae - Lysimachienion vulgaris Passarge 1977

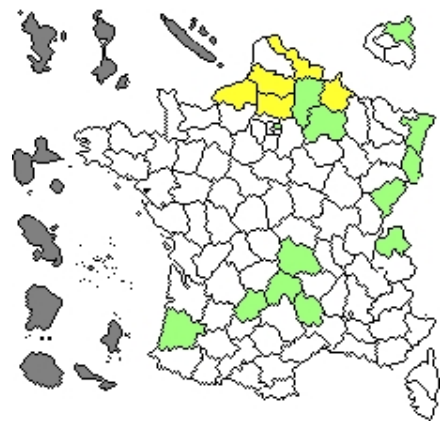


Classification

Règne : Plantae

Famille : Scrophulariaceae

Genre : Veronica



Légende

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

Correspondances

Flore du CNRS : *Veronica longifolia* L.

Coste : *Veronica longifolia* L.

Fournier : *Veronica longifolia* L.

Bdnff : *Veronica longifolia* L.

Codes informatiques

Nomenclatural : [BDNFFnn71228](http://www.tela-botanica.org/BDNFFnn71228)

Taxonomique : [BDNFFnt5514](http://www.tela-botanica.org/BDNFFnt5514)

***Veronica longifolia* L. (suite)**

Véronique à longues feuilles

Autres noms communs

DE : Kerzenveronika, Langblättriger Ehrenpreis

NL : Langbladige Ereprijs, Lange Ereprijs

IT : Veronica a foglie lunghe

Liens

Nomenclature : <http://www.tela-botanica.org/eflore/BDNFF/4.02/nn/71228/synthese>

Taxon : <http://www.tela-botanica.org/eflore/BDNFF/4.02/nt/5514/synthese>

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 :

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.