

REVISION DU STATUT NOMENCLATORAL DE DEUXQUES TAXONS REGIONAUX :
Allium senescens et *Sempervivum rhenanum*

Michel HOFF

ALLIACEAE

Allium

Allium petraeum (A.P. De Candolle) F. Kirschleger = *Allium lusitanicum* Lamarck.

Allium lusitanicum Lamarck, *Encycl. Méth. Bot.* 1 : 70 (1783) excl. syn Tournefortii ; G. Netien, *Flore Lyonnaise* : 33 (1993) ; Kerguélen, *I.S.F.F.* *** (1998) ; Friesen, N., Herrmann, N., *Linzer biol. Beitr.*, : 815-830 (1998).

Type : In Lusitania (P).

Distribution régionale : Terrains secs du Jura oriental, Isteinerklotz, Herrenfluh, murets de jardin à la Petite-Pierre.

Distribution générale : Espagne (Pyrénée et quelques stations plus au sud) ; Italie centrale et du Nord) ; France (Languedoc-Roussillon, Provence-Alpes-Côte d'Azur, Jura, Ain, Alsace) ; Suisse ; Allemagne ; Autriche ; Slovénie ; République Tchèque ; Slovaquie ; Hongrie ; Roumanie ; Ukraine ; Pologne ; quelques stations au Danemark et en Suède.

= *Allium senescens* Linnaeus, *Sp. Pl.* : 299 (1753) p.p. quoad pl. Europaeam Bauhini et Halleri ; Friesen, N., Herrmann, N., *Linzer biol. Beitr.*, : 825 (1998).

= *Allium montanum* F.W. Schmidt, *Fl. Boem.* 4 : 28 (1794).

= *Allium angulosum* Linnaeus, *Sp. Pl.* : 300 (1753) var. *calcareum* Wallroth, *Sched. Crit.* 1 : 134 (1822).

= *Allium calcareum* (Wallroth) Wallroth, *Linnaea* 14 : 113 (1840).

= *Allium senescens* Linnaeus var. *calcareum* (Wallroth) Hylander, *Nomenkl. Syst. Studien* : 113 (1945).

= *Allium fallax* Schultes et Schultes f., *Syst. Veg.* 7 : 1072 (1830), nomen illegit.

= *Allium fallax* Schultes et Schultes f. subsp. *montanum* Fries, *Novit. Fl. Suec., Mant.* 2 : 18 (1839).

= *Allium senescens* Linnaeus, *Sp. Pl.* : 299 (1753) var. *montanum* G. Beck, *Fl. Nieder-Österr.* 1 : 168 (1890).

= *Allium senescens* Linnaeus subsp. *montanum* (Fries) J. Holub, *Folia Geobot. Phytotax.* (Praha) 5 : 341 (1970) ; G. Netien, *Flore Lyonnaise* : 33 (1993) ; A.C. Bolomier, P. Cattin, *La Flore du département de l'Ain* : 68 (1999).

= *Allium angulosum* var. *petraeum minus*, A.P. De Candolle, *Fl. Fr.* 3 : 222.

= *Allium petraeum* (A.P. De Candolle) F. Kirschleger, *Fl. Alsace* 2 : 181 (1857).

NOTE : F. Kirschleger place la variété *petraeum* de De Candolle en espèce, d'où la combinaison mais indique en note qu'il s'agit probablement d'une variété xérophile de l'*Allium acutangulum*. C'est Kerguélen qui place *A. petraeum* en synonymie de *A. lusitanicum*.

NOTE MORPHOLOGIQUE : Feuilles plus courtes que celles d'*Allium acutangulum*, à nervures longitudinales plus saillantes. la tige dépasse rarement 15 cm, les angles de la tige sont moins anguleux vers le sommet.

Allium senescens Linnaeus = *Allium lusitanicum* Lamarck.

CRASSULACEAE

*Sempervivum*¹

Sempervivum rhenanus (Hegi et Schmid ex Hayek) A. Lawalrée = *Sempervivum tectorum* Linnaeus.

Sempervivum tectorum Linnaeus, *Sp. Pl.* : 464 (1753) ; L. Bertova, *Flora Slovenska* 4 (2) : 199 (1985) ; G. Netien, *Flore Lyonnaise* : 278 (1993) ; G.H. Parent, *Bull. Acad. Soc. Lorraines Sciences* 35 (1) : (1996) ; B. Slavik, *Phytocartographical syntheses of the Czech Republic*, 3 : 17 (1998).

= *Sempervivum rhenanus* (Hegi et Schmid ex Hayek) A. Lawalrée, *Biologisch Jaarboek Dodonea, Antw.* 23 : 234 (1956) ; G.H. Parent, *Bull. Acad. Soc. Lorraines Sciences* 35 (1) : (1996).

= *Sempervivum tectorum* Linnaeus subsp. *tectorum* var. *rhenanum* Hegi et Schmid ex Hayek in Hegi, *Illustr. Fl. Mit.-Eur.* ed. 1 4 (2) : 549 (1923).

Distribution régionale : Allemagne (Vallée du Rhin moyen, de la Moselle, du Nahe et de l'Ahr) ; sa présence en Forêt-Noire est due à des introductions volontaires attestée pour l'une, probablement échappée de culture pour l'autre.

Distribution générale : Sierras catalanes et Pyrénées ; Massif Central ; Alpes ; Jura ; Appenins ; Dinarides septentrionales (Slovénie et Istrie croate). *S. tectorum* n'est pas présent à l'état naturel en Bohême et Moravie.

NOTE1 : Dans Hegi-2 (auteur partie *Sempervivum* : Huber) et dans Hegi-3 (auteur partie *Sempervivum* : Lippert) la variété *rhenanum* est reversée en synonymie pure de *Sempervivum tectorum*, ce qui paraît logique. Cette variété mal définie n'a en fait quasiment pas été prise en compte après sa publication princeps.

NOTE2 : A. Lawalrée indique que *Sempervivum rhenanus* «diffère du taxon composite *Sempervivum tectorum* L. s.l. par un ensemble de nombreux caractères végétatifs et floraux », ce qui, comme le note G. Dumont, manque singulièrement de rigueur et de précision.

Sempervivum tectorum Linnaeus subsp. *tectorum* var. *rhenanum* Hegi et Schmid ex Hayek = *Sempervivum tectorum* Linnaeus.

¹ Le genre *Sempervivum* a été revu par M. Gérard DUMONT. Site Sempervivophila : <http://perso.wanadoo.fr/gerard.dumont>.