

Déclinaison en habitats élémentaires

- ❶ - Pelouses pionnières montagnardes à subalpines des dalles siliceuses des Alpes et des Vosges.
- ❷ - Pelouses pionnières montagnardes à subalpines des dalles siliceuses du Massif central.
- ❸ - Pelouses pionnières montagnardes à subalpines des dalles siliceuses des Pyrénées.
- ❹ - Pelouses pionnières continentales et subatlantiques acidoclines des dalles siliceuses sèches et chaudes.
- ❺ - Pelouses pionnières des affleurements schisteux du Massif armoricain intérieur.

Position des habitats élémentaires au sein de la classification phytosociologique française actuelle

► *SEDO ALBI-SCLERANTHETEA BIENNIS* Braun-Blanq. 1955

Végétation pionnière à dominance de vivaces (souvent crassuléscentes) de dalles rocheuses plus ou moins horizontales, atlantique à méditerranéenne, souvent montagnarde.

■ *Sedo albi-Scleranthetalia biennis* Braun-Blanq. 1955 Communautés silicicoles.

- *Sedo albi-Scleranthion biennis* Braun-Blanq. 1955
Communautés montagnardes à alpines des Alpes. Plus rare dans le Massif central.

◆ Associations

- Silene rupestris-Sedetum annui* ❶
- Sclerantho perennis-Sempervivum arachnoidei* ❶
- Sedetum montani* ❶
- Polytricho piluliferi-Allietum montani* ❷
- Sempervivo arvernensis-Festucetum arvernensis* ❷

- *Sedion pyrenaici* Tüxen ex Rivas Mart., T.E. Diáz, F. Prieto, Loidi & Penas in T.E. Diáz & F. Prieto 1994
Communautés montagnardes à subalpines des Pyrénées.

◆ Associations

- Sedo pyrenaici-Sempervivum montani* ❸
- Silene rupestris-Sedetum pyrenaici* ❸
- Sempervivo tectorum-Sedetum rupes-tris* ❸
- Sclerantho polycnemoidis-Sesamoidetum pygmae* ❹

- *Sedo albi-Veronicion dillenii* Oberd. ex Korneck 1974
Communautés subatlantiques à méditerranéennes, planitiaires à montagnardes, acidoclines.

◆ Associations

- Festuco longifoliae-Sedetum albi* ❹
- Scillo autumnalis-Sedetum albi* ❹
- Gageo saxatilis-Veronicion dillenii* ❹
- Sergulo pentandrae-Veronicion dillenii* ❹
- Scillo autumnalis-Sedetum albi* ❹

- *Sedion anglici* Braun-Blanq. et Tüxen 1952

◆ Associations

- Festuco tenuifoliae-Sedetum anglici* ❺
- Festuco trachyphyllae-Sedetum anglici* ❺

BIDAULT M., 1960. – Sur l'existence du *Corynephorum canescens* en Bourgogne. *Bull. scient. Bourgogne*, 20 : 49-56.

BILLY F., 1988. – La végétation de la Basse-Auvergne. *Bull. Soc. bot. Centre-Ouest*, n° spéc. 9, 417 p.

BOURNÉRIAS M., 1979. – Guide des groupements végétaux de la région parisienne. Bassin parisien-nord de la France (écologie et phytogéographie). SEDES, 2^e éd., 509 p., Paris.

BRAUN-BLANQUET J., 1955. – Das *Sedo-Scleranthion* neu für Westalpen. *Österr. Bot. Zeitschr.*, 102.

BRAUN-BLANQUET J., 1961. – Die inneralpine Trockenvegetation. G. Fischer Verlag, Stuttgart, 273 p.

BRAUN-BLANQUET J., 1967. – La chênaie acidophile ibéro-atlantique (*Quercion occidentale*) en Sologne. *Anales Edafología Agrobiología* 53-87. Madrid. [*Comm. S.I.G.M.A.* 178].

CLÉMENT B. ET TOUFFET J., 1978. – Les pelouses xérophiles autour de quelques affleurements schisteux en Bretagne intérieure. *Coll. Phyto.*, 6, 177-189.

FONT X. et NINOT J.-M., 1990. – L'aliança *Sedo-Scleranthion* als Pirineus catalans *Folia Botanica Miscellanea* 7 : 141-155.

FOUCAULT B. (de), 1979. – Observations sur la végétation des rochers arides de la Basse-Normandie armoricaine. *Doc. Phyto.*, NS, 4, 267-277.

FOUCAULT B. (de), 1987a. – Notes phytosociologiques sur la végétation observée lors de la quatorzième session de la société botanique du Centre-Ouest en Cerdagne et Capcir. *Bulletin de la société botanique du Centre-Ouest, nouvelle série* 19 : 387-400.

FOUCAULT B. (de), 1987b. – Données phytosociologiques sur la végétation observée lors de la treizième session de la SBCO en Aubrac et en Margeride. *Bull. Soc. Bot. Centre-Ouest*, NS, 18, 337-361.

FRILEUX P.-N., 1977. – Aperçu de la végétation des pelouses sèches à Thérophytes de Haute-Normandie (basses vallées de la Seine et de l'Eure). *Coll. Phytosoc.* 6 : 169-175.

GAMISANS J., 1991. – La végétation de la Corse. Compléments au Prodrome de la Flore Corse. Annexe 2. Genève, 391 p.

GÉHU J.-M., 1974. – L'*Asterocarpo-Corynephorum canescens* Br.-Bl. 1967 dans les landes de Gascogne. *Doc. phytosoc.*, 5 : 43-45.

GUITTET J. et PAUL P., 1974. – La végétation des pelouses xérophiles de Fontainebleau et ses relations avec quelques facteurs édaphiques. *Vegetatio*, 29 (2) : 75-88. Den Haag.

HOHENESTER A., 1967. – Silbergrasfluren in Bayern. *Mitt. Florist.-soziol. Arbeitsgem.*, N.F. 11/12 : 11-21. Stolzenau/Weser.

JECKEL G., 1984. – Syntaxonomische Gliederung, Verbreitung und Lebensbedingungen nordwestdeutscher Sandtrockenrasen (*Sedo-Scleranthetea*). *Phytocoenologia*, 12 : 9-153.

JOVET P., 1949. – Le Valois. Phytosociologie et phytogéographie. SEDES, 389 p., Paris.

KOBENDZA R., 1930. – Stosunki Fitosocjologiczne Puszczy Kampinoskiej. [Les rapports phytosociologiques dans l'ancienne grande forêt de Kampinos]. *Planta Polonica, Materjaly do Flory Polskiej* [Contributions à la flore de la Pologne], vol. 2, 187 p., 13 pl. et 4 cartes h.t. Warszawa.

KORNECK D., 1974. – Xerothermvegetation in Rheinland-Pfalz und Nachbargebieten. *Schr.Reihe Vegetationskde.* 7 : 1-196 + 158 tab. en annexe. Bonn-Bad Godesberg.

KORNECK D., 1975. – Beitrag zur Kenntnis mitteleuropäischer Felsgras-Gesellschaften (*Sedo-Scleranthetalia*). *Mitt. flor.-soz. Arbeitsgem.*, Göttingen, 18, 45-102.

LEMÉE G., 1937. – Recherches écologiques sur la végétation du Perche. Thèse, 389 p. + 13 pl. h. t., Librairie générale de l'enseignement, Paris.

LOIDI ARREGUI J., BIURRUN GALARRAGA I. et HERRERA GALLASTEGUI M., 1997. – La vegetación del centro-septentrional de España. *Itinera Geobotanica* 9 : 161-618.

LOISEAU J.-E., 1978. – La végétation alluviale de la Loire moyenne et de l'Allier inférieur. *Ann. C.R.D.P. Clermont-Ferrand* 58 (300) : 23-39.

Bibliographie

ALLORGE P., 1922. – Les associations végétales du Vexin français. A. Lesot, Nemours, 342 p., 16 pl. et 1 carte h.t.

- LOISEAU J.-E., 1997. – Flore et végétation des alluvions de la Loire et de l'Allier. *J. Bot. Soc. bot. Fr.* **2** : 27-44.
- LOISEAU J.-E. et BRAQUE R., 1972. – Flore et groupements végétaux du lit fluvial dans le bassin de la Loire moyenne. *Études ligériennes* (coll. n° 11, Orléans 1971) : 96-167.
- LOISEAU J.-E. et FELZINES J.-C., 1995. – Étude, évaluation et évolution de la végétation naturelle du cours oriental de la Loire. *C.R. Acad. Agric. Fr.*, **81**(1) : 83-98.
- LOISEAU J.-E. et FELZINES J.-C., 1998. – Les vallées de la Loire et de l'Allier dans le cadre régional (Nivernais-Berry). *Bull. Soc. bot. Centre-Ouest*, N.S. **29** : 371-396.
- MULLER S., 1986. – La végétation du pays de Bitche (Vosges du Nord). Analyse phytosociologique. Application à l'étude synchrone des successions végétales. Thèse, univ. Paris XI (Orsay), 283 p. + annexes.
- MULLER S., 1994. – La végétation des dunes sableuses du pays de Bitche (Vosges du Nord). Intérêt biogéographique et problèmes de conservation. *Acta botanica Gallica*, 141 : 761-768.
- OBERDORFER E., 1978. – Süddeutsche Pflanzengesellschaften. Teil II. 2^e éd., 355 pp., G. Fischer, Jena.
- PHILIPPI G., 1973. – Sandfluren und Brachen kalkarmer Flugsande des mittleren Oberrheingebietes. *Veröff. Landesstelle Naturschutz Landschaft. Baden-Würt.*, 41 : 24-62.
- RIVAS-MARTÍNEZ S., BÁSCONES J.-C., DÍAZ T.E., FERNÁNDEZ-GONZÁLEZ F. et LOIDI J., 1991. – Vegetación del Pirineo occidental y Navarra. *Itinera Geobotánica* **5** : 5-456.
- RIVAS-MARTÍNEZ S., FERNÁNDEZ-GONZÁLEZ F. et LOIDI J., 1999. – Checklist of plant communities of Iberian Peninsula, Balearic and Canary Islands to suballiance level. *Itinera Geobotánica* **13** : 353-451.
- ROYER J.-M., 1971. – À propos de quelques observations phytosociologiques sur le sud du département de la Nièvre (régions de Decize et de Nevers). *Ann. scient. Univ. Besançon*, série 3 **10** : 117-125.
- THÉBAUD G., 1980. – Contribution à l'étude de la végétation de la région de Lezoux (Puy-de-Dôme). Mémoire DEA, univ. Clermont II, 76 p.
- TÜXEN R. et OBERDORFER E., 1958. – Eurosibirische Phanerogamen-Gesellschaften Spaniens. *Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes Rübel in Zürich*, **32**(2).
- VILLAR L., SESE J.A. et FERRÁNDEZ J.V., 1999. – *Atlas de la Flora del Pirineo aragonés*. ICPNA, Instituto de Estudios Altoaragoneses, Huesca, I-XCI + 648 p.
- WATTEZ J.-R., GÉHU J.-M. et FOUCAULT B. (de), 1977. – Les pelouses à annuelles des buttons de la Brenne. *Coll. Phytosoc.* **6** : 191-199.