

Zeitschrift: Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes der Eidg. Tech. Hochschule, Stiftung Rübel, in Zürich
Herausgeber: Geobotanisches Institut, Stiftung Rübel (Zürich)
Band: 56 (1976)

Artikel: Die Gattung Festuca in Griechenland
Autor: Markgraf-Dannenberg, I.

Bibliographie
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-308448>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 08.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Literatur

- ACHTAROW B., 1953: Rod *Festuca* L. (Vlasatka) v Bulgarija. Izvest. Bot. Inst. Bulg. Akad. Nauk. (= Bull. Inst. Bot. Acad. Sc. Bulg.) 3, 1 - 89.
- ADE A. und RECHINGER H.K., 1938: Samothrake. Feddes Repert. Beih. 100, 106 - 146. (*Festuca* S. 143).
- BECK G., 1887: Flora von Südbosnien und der angrenzenden Herzegovina. Ann. K. K. Hofmus. Wien 2, 35 - 184 (*Festuca* S. 45).
- BOISSIER E., 1884: Flora orientalis 5, 616 - 627.
- BORNMÜLLER J., 1908: Florula Lydiae. - Mitt. Thür. Bot. Vereins N.F. 24, 1 - 140. (*Festuca* S. 128 - 130).
- , 1925 - 1927: Beiträge zur Flora Mazedoniens. - Bot. Jahrb. 59, 294 - 504; 60, Beibl. 136, 3 - 125; 61, Beibl. 140, 1 - 195.
- DAFIS SP., 1969: Standortskundliche Untersuchungen in Buchenwäldern. - (=Stathmologikai ereunai eis dasē oxyas). - Aristotel. Panepist. Thessalonikes, Epist. Epetieris Geoponik. & Dasolog. Scholēs 2, 1 - 49.
- DEGEN A., 1936: Flora Velebitica 1, 543 - 554.
- EHRENDORFER F., 1967: Liste der Gefäßpflanzen Mitteleuropas.
- , 1973: Liste der Gefäßpflanzen Mitteleuropas, 2. Aufl.
- EM H., 1970: Höhengürtel in der Vegetation von Hochgebirgen Mazedoniens. - Mitt. Ostalpin-Dinar. Ges. Vegetationskde 2, 33 - 44.
- FIORI A., 1923: Nuova Flora analitica d'Italia, 1, 133 - 140.
- GAMS H., 1960: Nachträge zur Flora und Vegetation des Olymps. - Oesterr. Bot. Zeitschr. 107, 177 - 193.
- GREUTER W., 1973: Additions to the Flora of Creta, 1938 - 1972. - Ann. Mus. Goulandris 1 (*Festuca* S. 74).
- HACKEL E., 1882: Monographia Festucarum Europaeorum.
- , 1900: *Festuca*, in Ascherson P. und Graebner P., Synopsis der mitteleuropäischen Flora, 2, 1, 453 - 564.
- HALACSY E., 1894: Botanische Ergebnisse einer im Auftrag der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften unternommenen Forschungsreise in Griechenland. I - IV. Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, Math.-Naturw. Kl. 61, 217 - 268, 309 - 322, 467 - 468, 487 - 533.
- 1904: Conspectus Florae Graecae 3, 400 - 407.
- HAYEK A., 1924: Zweiter Beitrag zur Kenntnis der Flora von Albanien. - Denkschr. Akad. Wiss. Wien, Math.-Naturw. Kl. 99, 101 - 224 (*Festuca* S. 220).
- , 1928: Ein Beitrag zur Kenntnis der Vegetation und der Flora des thessalischen Olymp. - Beih. Bot. Centralbl. 45, 2, 220 - 328. (*Festuca* S. 307 - 308 und 321.)
- , 1932: Prodromus Florae Peninsulae Balcanicae. - Feddes Repert. Beih. 30, 3, 275 - 292.
- HERMANN E., 1932: Pflanzen aus Ost-Thrakien. - Izvest. Bulg. Bot. Druž. (= Bull. Soc. Bot. Bulg.) 5, 132 - 142.
- HORVAT I., 1937: Zur Erforschung der Hochgebirgsvegetation des Vardar-Banats II. - Bull. Internat. Acad. Yougoslave Sc. et Beaux-Arts 31, 136 - 139.
- , GLAVAC V. und ELLENBERG H., 1974: Die Vegetation Südosteuropas. Geobot. Selecta 4.
- JAVORKA S., 1926: Additamenta ad Floram Albaniae (= Adatok Albánia Flórajához). Magy. Tudom. Akad. Balkán Kutatásainak Tudom. Eredményei 3, 343.

- JORDANOV D., 1963: Flora Reipubl. Pop. Bulgaricae (= Flora Narodn. Republ. Bulgarija) 1, 390 - 446.
- KRAJINA V., 1930: Adnotationes ad species Generis *Festuca* in Flora Cechoslovenica exsiccata. - Acta Bot. Bohem. 9, 184 - 220.
- , 1930b: Monograficka studie druhou *Festuca varia* Haenke a *Festuca versicolor* (Tausch) Krajina. - Spisy Vydavané Prirodovečk. Fakultou Karlovy Univ. (= Publ. Fac. Sc. Nat. Univ. Praha) 106, 1 - 44.
- , 1933: Bemerkungen zur Verbreitung und Systematik einiger Arten der Gattung *Festuca* in den rumänischen Karpaten. - Veröff. Geobot. Inst. Rübel Zürich, 10, 26 - 53.
- KRAUSE W., LUDWIG W. und SEIDEL F., 1963: Zur Kenntnis der Flora und Vegetation auf Serpentinstandorten des Balkans. VI. Vegetationsstudien in der Umgebung von Mantoudi (Euboea). Bot. Jahrb. 82, 337 - 403.
- LITARDIERE R., 1923: Révision du groupe *Festuca ovina* L. subsp. *alpina*. - Bull. Soc. Bot. France 70, 287 - 293.
- , 1935: Observations sur un *Festuca* du Mont Olympe de Thessalie, *F. ovina* L. subsp. *frigida* Hack. var. *glacialis* (Miègev.) Hack. subvar. *olympica* (Vetter) R. Lit. - Bull. Soc. Hist. Nat. Afrique du Nord 26, 40 - 44.
- , 1943: *Festucaceae Graeciae*. Enumeration des *Festuca* récoltés par C. de Regel en Grèce. - Candollea 9, 138 - 141.
- , 1945: Contribution à l'étude du genre *Festuca*. - Candollea 10, 131.
- , 1947: *Festuca* nouveaux ou rares de France et d'Espagne, principalement des Pyrénées. - Bull. Soc. Hist. Nat. Toulouse 82, 120 - 121.
- , 1953: Nouvelles contributions à l'étude de la Flore de la Corse. - Candollea 14, 129.
- MAIRE R. et PETITMENGIN M., 1908: Etudes des plantes vasculaires récoltées en Grèce 1906. - in: Matériaux pour servir à l'étude de la flore et de la géographie botanique de l'Orient, IV, 226 - 228.
- MARKGRAF-DANNENBERG I., 1973: *Festuca violacea* Gaud. var. *Korabensis* Jáv. Glasn. Zem. Muz. Bosni i Herceg. n. s. 11/12, 81 - 83.
- MIEGEVILLE M., 1874: Etude d'une graminée pyrénéenne de la région des neiges. - Bull. Soc. Bot. France 21, IX - XI.
- OBERDORFER E., 1954: Nordägäische Kraut- und Zwergstrauchfluren im Vergleich mit den entsprechenden Vegetations-Einheiten des westlichen Mittelmeergebiets. - Vegetatio 5/6, 88 - 96.
- PÉNZES A., 1941: Ueber die systematische Stellung der *Festuca valida*, *pungens* und *alpestris*. - Borbasia 3, 7 - 17.
- QUEZEL P., 1964: La végétation des hautes montagnes de la Grèce méridionale. - Vegetatio 12, 289 - 386.
- und CONTANDRIOPOULOS J., 1964: Contribution à l'étude de la flore des hautes montagnes de la Grèce. - Naturalia Monspeliensia, série botan. 16, 89.
- , ---, 1965: Contribution à l'étude de la flore du Pinde central et septentrional et de l'Olympe de Thessalie. - Candollea 20, 51 - 90. (*Festuca* S. 88 - 89).
- , 1967: La végétation des hauts sommets du Pinde et de l'Olympe de Thessalie. - Vegetatio 14, 127 - 228.
- und CONTANDRIOPOULOS J., 1968: Contribution à l'étude de la flore de la Macédoine grecque. - Candollea 23, 17 - 38.
- RECHINGER K. H., 1936a: Ergebnisse einer botanischen Sommerreise nach den Ägäischen Inseln und Ost-Griechenland. - Beih. Bot. Centralbl. 54 II, 577 - 688.

- RECHINGER K.H., 1936b: Neue Pflanzen aus der Aegäis. - Oesterr. Bot. Zeitschr. 85, 56 - 64.
- , 1939a: Zur Flora von Albanien und Mazedonien. - Feddes Repert. 47, 165 - 179.
- , 1939b: Zur Flora von Ostmazedonien und Westthrazien. - Bot. Jahrb. 69, 419 - 552. (*Festuca* S. 546 - 548).
- , 1943: Flora Aegaea. - Denkschr. Akad. Wiss. Wien, Math.-Naturw. Kl. 105, 1, 1 - 924. (*Festuca* S. 781 - 784).
- , 1944: Neue Beiträge zur Flora von Kreta. - Denkschr. Akad. Wiss. Wien, Math.-Naturw. Kl. 105, 2, 1 - 184.
- SAINT YVES A., 1913: Les *Festuca* de la section *Eu-Festuca* et leurs variations dans les Alpes Maritimes. - Annuaire Conserv. et Jard. Bot. Genève 17, 1 - 218.
- , 1921: Sur quelques *Festuca* de la Grèce. - Bull. Soc. Bot. France 68, 380 - 384.
- , 1922: *Festuca* in Coste H., Plantes nouvelles ou récemment découvertes dans les Cévennes et le Massif Central V. - Le Monde des Plantes 19, 7.
- , 1925: Le *Festuca ovina* L. subsp. *indigesta* Hack. - Bull. Soc. Bot. France 72, 995 - 1012.
- , 1927: Tentamen. Claves analyticae Festucarum Veteris Orbis (subgen. *Eu-Festucarum*).
- , 1928: Contribution à l'étude des *Festuca* (subgen. *Eu-Festuca*) de l'Orient. - Candollea 3, 321 - 466.
- , 1932: *Festucae novae et loci novi Festucarum iam cognitarum* (subgen. *Eu-Festuca*). - Candollea 5, 130 - 132.
- SCHUR PH., 1866: Enumeratio Plantarum Transsilvaniae.
- SOÓ R., 1955: *Festuca*-Studien. - Acta Bot. Acad. Sc. Hung. 2, 187 - 220.
- STOJANOFF N., 1932: Floristische Notizen. - Izvest. Bulg. Bot. Druž. (= Bull. Soc. Bot. Bulg.) 5, 98 - 110.
- VETTER J., 1950: *Festucae novae*. - Ann. Naturh. Mus. Wien 57, 130 - 132.
- ZÓLYOMI B., 1950: Les phytocénoses des montagnes de Buda et le reboisement des endroits dénudés. - Acta Biol. Acad. Sc. Hung. 1.

Nachtrag.

- Zu S. 145: 24. *Festuca arundinacea*: statt var. *glaucescens* muss es heißen: ssp. *fenas* (Lag.) Arcang. in Comp. Fl. Ital. ed. 2: 61(1894) (= *F. fenas* Lag. Elench. Pl.: 4(1816); = var. *glaucescens* Boiss. Voy. Bot. Midi Espagne 2:675(1844)). Die Unterart kommt in Kreta nicht vor. Die Pflanzen der dort aufgeführten Fundorte gehören zu ssp. *atlantigena* St.-Yves in Candollea 1:38(1922). Beim Fundort Sitia fehlt das Datum (15.5.1962) und der Sammler (leg. GREUTER S4472 [Z]).
- Zu S. 146: *Festuca arundinacea*: statt var. *arundinacea* sollte es heißen ssp. *arundinacea*.

Adresse der Autorin: Frau I. Markgraf-Dannenberg
 Institut für Systematische Botanik der Universität
 Zollikerstr. 107
 CH-8008 Zürich