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.

Kapitel: [Tafeln]

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

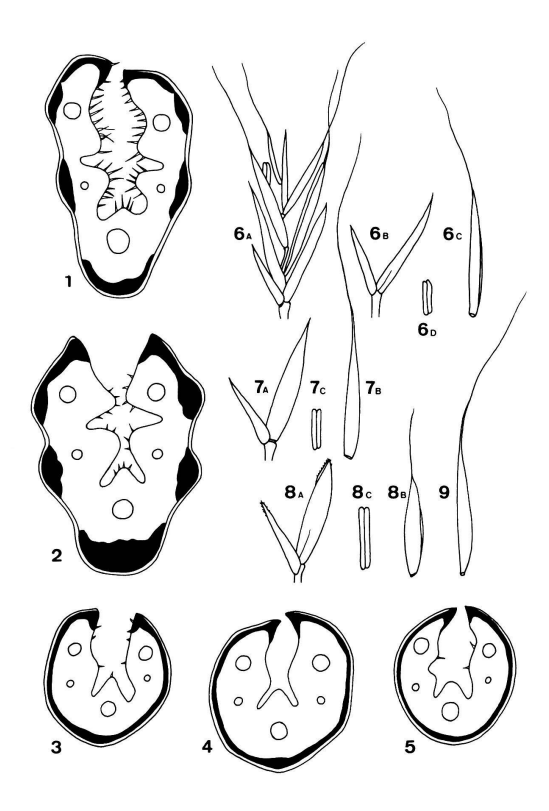
Download PDF: 24.11.2025

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

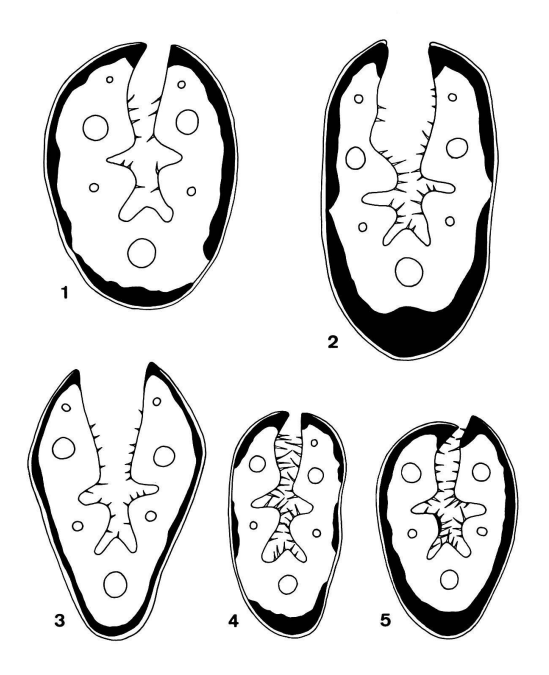
rubra L.	140
subsp. asperifolia (St. Yves) MgfDbg.	143
subsp. juncea (Hack.) Richt.	144
subsp. microphylla (St. Yves) MgfDbg.	143
subsp. rubra	143
subsp. thessalica MgfDbg.	144
sipylea (Hack.) MgfDbg.	110
supina Schur	106
taurica (Hern.) Richt.	120
thracica (Acht.) MgfDbg.	101
ustulata (Hack.) MgfDbg.	112
valesiaca Schleich ex. Gaudin var. tenuis (Hack.) Kraj.	117
valida (Uechtr.) Pénzes var. leilaensis MgfDbg.	167
varia Haenke s. 1.	147
violacea Schleich. ex Gaudin	139
subsp. Handelii MgfDbg.	139

Erklärungen zu den Abbildungen

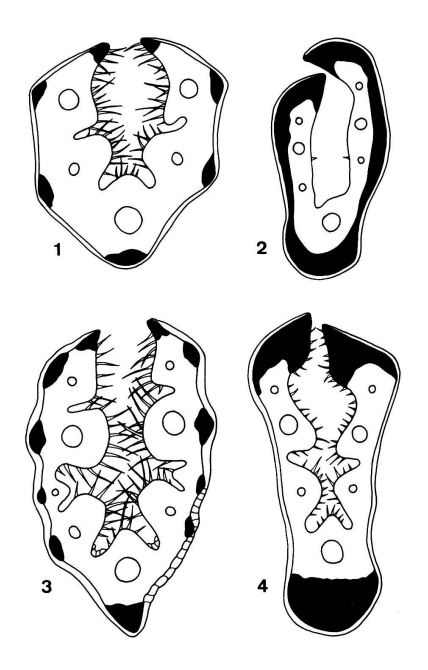
(Die Grössen der Blattquerschnitte sind alle auf denselben Massstab bezogen, ebenso die der Blütenorgane für sich).



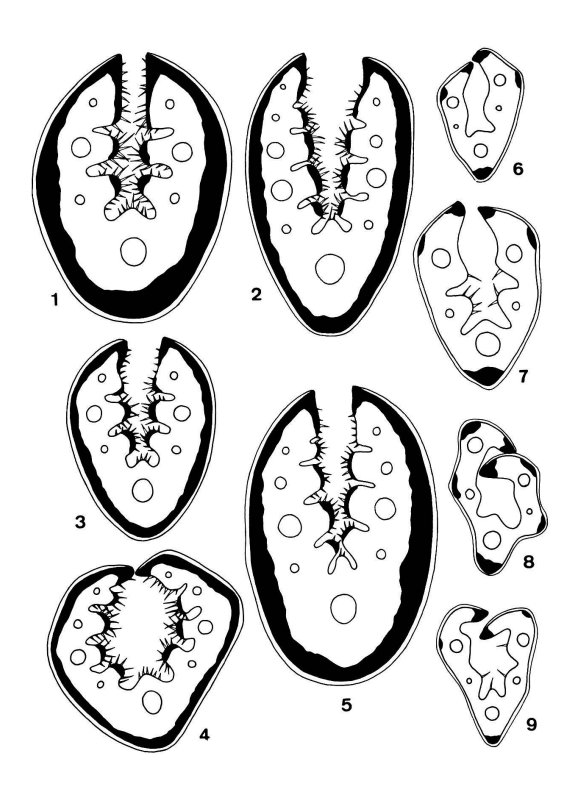
Taf. I. - Fig. 1 - 5. Blattquerschnitte. - Fig. 1. Festuca koritnicensis. - Fig. 2. Festuca panciciana. - Fig. 3. F. sipylea. - Fig. 4. F. pseudosupina. Fig. 5. F. ilgazensis. - Fig. 6a. Aehrchen von F. sipylea; 6b. seine Hüllspelzen; 6c. eine Deckspelze daraus; 6d. eine Anthere daraus. - Fig. 7a. Hüllspelzen von F. pseudosupina; 7b. eine Deckspelze davon; 7c. eine Anthere davon. - Fig. 8a. Hüllspelzen von F. ustulata; 8b. eine Deckspelze davon; 8c. eine Anthere davon. - Fig. 9. Deckspelze von F. sipylea vom Sipylos (Typus-Exemplar).



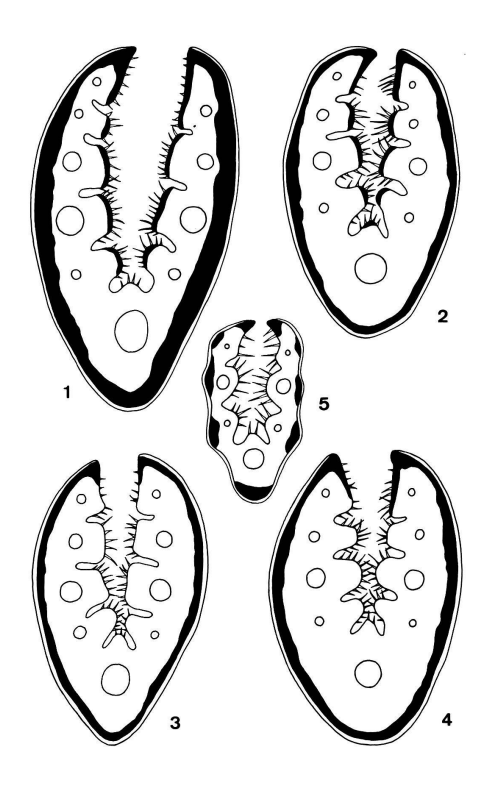
Taf. II. Blattquerschnitte. - Fig. 1. Festuca hirtovaginata(Leila-Gebirge). - Fig. 2. F. polita (Peloponnes). - Fig. 3. F. grandiaristata (Cholomonda-Gebirge). - Fig. 4. F. macedonica (Pangaeon-Gebirge, Typus-Exemplar). - Fig. 5. F. macedonica (Boz Dagh).



Taf. III. Blattquerschnitte. - Fig. 1. Festuca peristerea (Smolika). - Fig. 2. F. Horvatiana (Grammos-Gebirge). - Fig. 3. F. rubra subsp. thessalica (Pindos). - Fig. 4. F. Heldreichii var. achaica (Vytina).



Taf. IV. Blattquerschnitte. - Fig. 1. Festuca cyllenica subsp. cyllenica (Chelmos). - Fig. 2. F. cyllenica subsp. thasia (Thasos). - Fig. 3. F. graeca subsp. Pawlowskiana (Olymp). - Fig. 4. F. graeca subsp. graeca (Tymphrestos). - Fig. 5. F. Penzesii (Boz Dagh). - Fig. 6 und 7. F. olympica (Olymp). - Fig. 8 - 9. F. alpina subsp. Briquetii (Fig. 8 Gamila, Fig. 9 Chelmos).



Taf. V. Blattquerschnitte. - Fig. 1. Festuca valida var. leilaensis (Leila-Gebirge). - Fig. 2. F. cyllenica subsp. pangaei (Pangaeon-Gebirge). - Fig. 3. F. Rechingeri (Pieria-Gebirge). - Fig. 4. F. cyllenica subsp. pindica (Pindos). - Fig. 5. F. amethystina subsp. orientalis var.graeca (Pindos).