

<b>Zeitschrift:</b>	Boissiera : mémoires de botanique systématique
<b>Herausgeber:</b>	Conservatoire et Jardin Botaniques de la Ville de Genève
<b>Band:</b>	45 (1991)
<b>Artikel:</b>	Revision der europäischen Arten der Gattung Brachypodium Palisot de Beauvois (Poaceae)
<b>Autor:</b>	Schippmann, Uwe
<b>Bibliographie:</b>	Literaturverzeichnis
<b>DOI:</b>	<a href="https://doi.org/10.5169/seals-895452">https://doi.org/10.5169/seals-895452</a>

### 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:** 11.08.2025

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

## 6. Literaturverzeichnis

- AITCHISON, J. E. T. (1880). On the flora of Kuram valley, etc., Afghanistan. *J. Linn. Soc., Bot.* 18 (Jg. 1881): 1-113, London.
- ALLIONI, C. (1785). *Flora pedemontana* 2. 366 S., J. M. Briolus, Turin.
- ANDERSON, S. (1931). Gras-Hybrider i Danmark. *Bot. Tidsskr.* 41: 424-434, Kopenhagen.
- ANGHEL, G. & A. BELDIE (1972). Brachypodium. In: E. I. NYARADY & al. (Hrsg.), *Flora republicii socialiste Romania* 12: 342-347; Editio academicae, Bukarest.
- ARBER, A. (1934). *The Gramineae. A study of cereal, bamboo and grass.* 480 S., University Press, Cambridge.
- ARCANGELI, G. (1882). *Compendio de la Flora Italiana.* 889 S., Ermanno Loescher, Turin.
- ASCHERSON, P. & P. GRAEBNER (1898-1902). *Synopsis der mitteleuropäischen Flora* 2(1). 796 S., W. Engelmann, Leipzig.
- ASEGINOLAZA, C., D. GOMEZ, X. LIZAUR, G. MONTSERRAT & G. MORANTE (1984). *Catálogo florístico de Alava, Vizcaya y Guipúzcoa.* 1149 S., Gobierno Vasco, Viceconsejería de medio ambiente, Vitoria-Gasteiz.
- AVDULOV, N. P. (1931). Karyo-systematische Untersuchung der Familie Gramineen. (*Trudy Prikl. Bot. =) Bull. Appl. Bot. Genet. Plant-breeding, Suppl.* 43: 1-428 S., Leningrad.
- BALTISBERGER, M. & A. LEUCHTMANN (1991). Investigations on some Gramineae from Albania and Greece. *Ber. Geobot. Inst. ETH, Stiftung Rübel* 5: 182-192. Zürich.
- BARCELÓ, F. B. (1977). *Flora de Mallorca* 1. 363 S., Editorial Moll, Palma de Mallorca.
- BAUHIN, C. (1620). *Prodromos theatri botanici.* 160 S., Typis Pauli Jacobi, impensis Joannis Treudelii, Frankfurt.
- BAUHIN, C. (1671). *Prodromos theatri botanici.* 518 S., Impensis Joannis Regis, Basel.
- BAUHIN, J. (1658). *Caspars Bauhini [...] Theatri botanici [...] liber primus editus opera et cura Jo. Casp. Bauhini.* 683 S., J. König, Basel.
- BAUM, B. R. (1977). *Oats: wild and cultivated. A monograph of the genus Avena L. (Poaceae).* 463 S., Minister of supply and services Canada, Ottawa.
- BEAL, W. J. (1896). *Grasses of North America* 2. 706 S., H. Holt & Co., New York.
- BECK, G. (1890). *Flora von Nieder-Österreich* 1. 430 S., Carl Gerold's Sohn, Wien.
- BECK, G. (1904). Flora von Bosnien, der Herzegowina und des Sandzaks Novipazar. *Wiss. Mitt. Bosnien Herzegowina* 9: 407-518, Wien.
- BENNETT, K. E. (1980). Key to Zimbabwean grass species. *Kirkia* 11(2): 169-286, Salisbury.
- BENTHAM, G. (1826). *Catalogue des plantes indigènes des Pyrénées et du Bas-Languedoc.* 128 S., Madame Huzard, Paris.
- BENTHAM, G. (1881). Notes on Gramineae. *J. Linn. Soc., Bot.* 19: 14-134, London.
- BENTHAM, G. & J. D. HOOKER (1883). *Genera plantarum* 3(2). S. 447-1258; L. Reeve, Williams & Norgate, London.
- BERCHTOLD, F. & W. B. SEIDL (1836). *Ökonomisch-technische Flora Böhmens* 1(1). 508 S., J. H. Pospischil, Prag.
- BLUFF, M. J., C. G. NEES VON ESENBECK & J. C. SCHAUER (1836). *Compendium florae Germaniae* 1(1), ed. 2. 648 S., J. L. Schrag, Nürnberg.
- BOBBINK, R. & J. H. WILLEMS (1987). Increasing dominance of Brachypodium pinnatum (L.) Beauv. in chalk grassland: a threat to a species-rich ecosystem. *Biol. Conserv.* 40: 301-314, Barking.
- BOBBINK, R., L. BIK & J. H. WILLEMS (1988). Effects of nitrogen fertilization on vegetation structure and dominance of Brachypodium pinnatum (L.) Beauv. in chalk grassland. *Acta Bot. Neerl.* 37: 231-242, Wageningen.
- BOBBINK, R., K. DEN DUBBELDEN & J. H. WILLEMS (1989). Seasonal dynamics of phytomass and nutrients in chalk grassland. *Oikos* 55: 216-224, Kopenhagen.
- BOISSIER, E. (1838). *Elenchus plantarum novarum minusque cognitarum, quas in Itinere hispanicum legit [...].* 94 S., Lador & Ramboz, Genf.
- BOISSIER, E. (1839-1845). *Voyage botanique dans le Midi de l'Espagne pendant l'Année 1837. Tome II. Enumération des plantes du Royaume de Grenade.* 757 S., Gide, Paris.
- BOISSIER, E. (1846). *Diagnoses plantarum orientalium novarum* 1(7). 130 S., B. Herrmann, Leipzig.
- BOISSIER, E. (1882-1884). *Flora Orientalis* 5. 868 S., H. Georg, Genf, Basel, Lyon.
- BOISSIER, E. & G. F. REUTER (1852). *Pugillus plantarum novarum Africae borealis Hispanique australis.* 132 S., F. Rambot et Socii, Genf.
- BOLLIGER, M. (1982). Die Gattung Pulmonaria in Westeuropa. *Phan. Monogr.* 8: 1-215, Vaduz.
- BONNIER, G. & R. DOUIN (1934). *Flore complète illustrée en couleurs de France, Suisse et Belgique* 12. 132 S. & T. 661-721; Librairie Générale de l'Enseignement, Paris.

- BOR, N. L. (1968). Gramineae. In: C. C. TOWNSEND, E. GUEST & A. AL-RAWI (Hrsg.), *Flora of Iraq* 9. S. 1-588; Ministry of agriculture, Bagdad.
- BORKHAUSEN, M. B. (1796). Fortsetzung der ober-cattischen Flora. *Der Botaniker* 16-18: 1-148.
- BOWDEN, W. M. (1967). Taxonomy of intergeneric hybrids of the tribe Triticeae from North America. *Canad. J. Bot.* 45: 711-724, Ottawa.
- BRAMWELL, D. & Z. BRAMWELL (1974). *Wild flowers of the Canary Islands*. 261 S., Stanley Thornes, London & Burford.
- BRAUN, A. C. H. (1864). Übersicht des natürlichen Systems. In: P. ASCHERSON, *Flora der Provinz Brandenburg, der Altmark und des Herzogthums Magdeburg*. S. 22-146; A. Hirschwald, Berlin.
- BRAUN, A. C. H. & C. BOUCHÉ (1857). *Index seminum in horto botanico Berolinensi anno 1857 collectorum*. 22 S., Berlin.
- BRÉBISSON, A. DE (1869). *Flore de la Normandie*, ed. 4. 423 S., F. Le Blanc-Hardel, Derache, Caen & Paris.
- BROTERO, F. A. (1804). *Flora lusitanica* 1. 607 S., Typ. Regia, Lissabon.
- BROWN, R. (1810). *Prodromus Novae Hollandiae et insulae Van-Diemen*. 590 S., Typis Richardi Taylor et socii, London.
- BUIA, A. (1936). Brachypodium pinnatum (L.) Beauv. subsp. ligulatum Buia spec. nov. (plansa 1). *Bul. Acad. Stud. Agron. Cluj* 6: 205, Cluj.
- BURCHARD, O. (1929). Beiträge zur Ökologie und Biologie der Kanarenpflanzen. *Biblioth. Bot.* 98: 1-262, Stuttgart.
- BURKART, A. (1975). Evolution of grasses and grasslands in South America. *Taxon* 24: 53-66, Utrecht.
- BUTTLER, K. P. (1986). *Orchideen. Die wildwachsenden Arten und Unterarten Europas, Vorderasiens und Nordafrikas*. 287 S., Mosaik, München.
- BUTZIN, F. (1973). Die Namen der supragenerischen Einheiten der Gramineae (Poaceae). *Willdenowia* 7: 113-168, Berlin.
- CAMUS, A. (1922). Graminées nouvelles de Madagascar. *Bull. Mus. Hist. Nat. (Paris)* 28: 440-443, Paris.
- CAMUS, A. (1931). Quelques hybrides des genres Cistus, Bromus et Brachypodium. *Bull. Soc. Bot. France* 78: 97-102, Paris.
- CAMUS, A. (1955). Quelques Graminées nouvelles de Madagascar et de la Réunion. *Bull. Soc. Bot. France* 102: 120-122, Paris.
- CAMUS, E. G. (1888). *Catalogue des plantes de France de Suisse et de Belgique*. 325 S., P. Dupont, J. Lechevalier, Paris.
- CANDOLLE, A. P. DE (1813). *Catalogus plantarum horti botanici monspeliensis*. 155 S., J. Martel, Montpellier.
- CANDOLLE, A. P. DE & J. DE LAMARCK (1805). *Flore française* 3, ed. 3. 731 S., H. Agasse, Paris.
- CANDOLLE, A. P. DE & J. DE LAMARCK (1815). *Flore française*, tome 5 (vol. 6). 662 S., Desray, Paris.
- CARRACEDO, J. C. & mult. al. (1980). *Canarias*. 319 S., Ediciones Anaya, Madrid.
- CATALAN, P. & I. AIZPURU (1985). Aportación al catálogo florístico de la cuenca del Bidasoa (Guipúzcoa y Navarra). *Munibe* 37: 17-86, San Sebastian.
- CATALAN, P. & I. AIZPURU (1986). Datos florísticos de las cuencas de los ríos Bidasoa y Urumea. *Munibe* 38: 163-168, San Sebastian.
- CAVANILLES, A. J. (1802). *Descripción de las plantas que D. Antonio Josef Cavanilles demostró en las lecciones públicas del año 1801, precedida de los principios elementales de la botánica*. 625 S., Imprenta real, Madrid.
- CAVILLIER, Fr. (1936). Alfred Saint-Yves (1855-1933), notice biographique. *Candollea* 6: 25-43, Genf.
- CEBALLOS, L. & F. ORTUÑO (1976). *Vegetación y flora forestal de las Canarias occidentales*. 433 S., Excmo. Cabildo Insular, Santa Cruz de Tenerife.
- CHANAY, R. W. (1947). Tertiary centers and migration routes. *Ecol. Monogr.* 17: 139-148, Durham.
- CHASE, A. (1950). A. S. Hitchcock, Manual of the grasses of the United States, ed. 2. *U. S. Dept. Agric. Misc. Publ.* 200: 1-1051, Washington.
- CHASE, A. & C. D. NILES (1962). *Index to grass species*, 3 Bände. 607, 598 & 537 S., G. K. Hall., Boston.
- CHIOVENDA, E. (1919). Plantae e Catanga a cl. Dr. H. Bovone lectae. *Nuovo Giorn. Bot. Ital.* 26: 58-85, Florenz.
- CHOPANOV, P. & B. N. YURTSEV (1976). Chromosome numbers of some grasses of Turkmenia II. *Bot. Zurn. SSSR* 61: 1240-1244, Moskau & Leningrad.
- CLARKE, C. B. (1889). On the plants of Kohima and Muneyapore. *J. Linn. Soc., Bot.* 25 (Jg. 1890): 1-107, London.
- CLAYTON, W. D. (1970). Gramineae 1. In: E. MILNE-REDHEAD & R. M. POLHILL (Hrsg.), *Flora of tropical East Africa*. 176 S., Crown agents, London.
- CLAYTON, W. D. (1971). Numerical taxonomy of the Arundinelleae. Studies in the gramineae 26. *Kew Bull.* 26(1): 111-123, London.
- CLAYTON, W. D. (1972). Gramineae. In: F. N. HEPPER (Hrsg.), *Flora of West tropical Africa* 3(2), ed. 2. S. 349-512, Crown agents, London.
- CLAYTON, W. D. (1974). A discriminant function for Digitaria diagonalis. Studies in the gramineae 37. *Kew Bull.* 29(3): 527-533, London.
- CLAYTON, W. D. (1975a). Chorology of the genera of Gramineae. *Kew Bull.* 30(1): 111-132, London.

- CLAYTON, W. D. (1975b). Some discriminant functions for Hyparrhenia. Studies in the gramineae 41. *Kew Bull.* 30(3): 511-520, London.
- CLAYTON, W. D. (1976). The chorology of African mountain grasses. *Kew Bull.* 31(2): 273-288, London.
- CLAYTON, W. D. (1981). Evolution and distribution of grasses. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 68: 5-14, St. Louis.
- CLAYTON, W. D. & T. A. COPE (1980). The chorology of old world species of Gramineae. *Kew Bull.* 35(1): 135-171, London.
- CLAYTON, W. D. & S. A. RENVOIZE (1986). *Genera graminum.* 389 S., Her majesty's stationery office, London.
- CONERT, H. J. (1983). Gramineae, 3. Auflage, 2. Lieferung. In: H. J. CONERT, U. HAMANN, W. SCHULZE-MOTEL & G. WAGENITZ (Hrsg.), *Hegi, Illustrierte Flora von Mitteleuropa.* S. 81-160, P. Parey, Berlin & Hamburg.
- COSSON, M. E. (1856). Notes sur quelques plantes des îles Canaries. *Bull. Soc. Bot. France* 3: 56-59, Paris.  
— LEUSSINK (1985): Diese Seiten wurden im April 1856 veröffentlicht.
- COSSON, E. S. C. & M. C. DURIEU DE MAISONNEUVE (1855-1868). *Exploration scientifique de l'Algérie, Botanique 2, Phanérogamie, Groupe de Glumacées.* 330 S., Imprimerie royale, Paris.
- COSSON, E. S. C. & J. N. E. GERMAIN (1861). *Flore descriptive et analytique des environs de Paris,* ed. 2. 962 S., Fortin, Massin, Paris, L. Michelsen, Leipzig.
- COSTE, H. (1937). *Flore descriptive et illustrée de la France* 3. 807 S., Librairie des sciences et des arts, Paris.
- CUFODONTIS, G. (1968). Enumeratio plantarum Aethiopiae Spermatophyta. *Bull. Jard. Bot. Natl. Belgique* 38 (Suppl.): 1195-1290, Brüssel.
- CUGNAC, A. DE (1931). Recherches sur les glucides des graminées. *Ann. Sci. Nat. Bot., Ser. 10,* 13: 1-129, Paris.
- CZECZOTT, H. (1938-1939). A contribution to the knowledge of the flora and vegetation of Turkey. *Feddes Repert. Spec. Nov. Regni Veg. Beih.* 107: 1-282, Berlin-Dahlem.
- DAMANAKIS, M. E. (1983). *Katalogos ton Agrostodon ti Elladas.* 57 S., Mpenakeio Phitopathologiko Instituto, Kifissiá.
- DARLINGTON, C. D. & A. P. WYLIE (1955). *Chromosome atlas of flowering plants.* 519 S., G. Allen & Unwin, London.
- DAVIS, P. H. (1985). *Flora of Turkey* 9. 724 S., University Press, Edinburgh.
- DECKER, H. F. (1964). An anatomic-systematic study of the classical tribe Festuceae (Gramineae). *Amer. J. Bot.* 51: 453-463, Lancaster.
- DEGEN, A. (1936). *Flora Velebitica I.* 662 S., Ungar. Akad. Wiss., Budapest.
- DELAY, C. (1947). Recherches sur la structure des noyaux quiescents chez les Phanérogames. *Rev. Cytol. Cytophysiolog. Veg.* 10: 103-229, Paris.
- DE NOTARIS, G. (1846). *Prospetto de la flora ligustica e dei zoofiti del mare ligustico.* 80 S., Typ. Ferrando, Genua.
- DEFONTAINES, R. L. (1798). *Flora atlantica* 1. 120 S., L. G. Desgranges, Paris.
- DOMIN, K. (1904). Dritter Beitrag zur Kenntnis der Phanerogamenflora von Böhmen. *Sitzungsber. Königl. Böhm. Ges. Wiss. Prag, Math.-Naturwiss. Cl.* 18: 1-81, Prag.
- D'OIDIO, R. & F. LUCCHESE (1986). Chromosomal races in the Brachypodium rupestre complex in Italy. *Ann. Bot. (Rome)* 44: 175-180, Rom.
- DROBOV, B. (1914). Novyja rastenja dlja flory severo-vostocnoj sibiri. *Trudy Bot. Muz. Imp. Akad. Nauk* 12: 105-110, Petersburg.
- DUCOMMUN, J. C. (1869). *Taschenbuch für den schweizerischen Botaniker.* 1024 S., Selbstverlag, Solothurn.
- DUMORTIER, B. C. J. (1824). *Observations sur les Graminées de la flore belgique.* 153 S., J. Castermann, Tournay.
- DUNN, G. & B. S. EVERITT (1982). *An introduction to mathematical taxonomy.* 152 S., Cambridge University Press, Cambridge.
- EHRHART, F. (1789). *Beiträge zur Naturkunde* 4. 184 S., Schmidtsche Buchhandlung, Hannover & Osnabrück.
- ELLIS, W. M., B. T. O. LEE & D. M CALDER (1971). A biometric analysis of populations of Poa annua L. *Evolution* 25: 29-37, Lancaster.
- EMBERGER, L. & R. MAIRE (1941). *Catalogue des plantes du Maroc* 4. 915-1181 S., Minerva, Algier.
- ENGLER, A. (1892). Über die Hochgebirgsflora des tropischen Afrika. *Abh. Königl. Akad. Wiss. Berlin* 1891: 1-461, Berlin.
- ENGLER, A. (1894). Über die Gliederung der Vegetation von Usambara und der angrenzenden Gebiete. *Abh. Königl. Akad. Wiss. Berlin* 1894: 3-86 (1894), Berlin.
- FARR, E. R., J. A. LEUSSINK & F. A. STAFLEU (1979). *Index nominum genericorum (plantarum)* 3. 1896 S., Bohn, Scheltema & Holkema, Utrecht.
- FÉRAKOVÁ, V. (1972). Bemerkungen zur Flora der Umgebung der Stadt Hlohovec in der Slowakei 3. *Acta Fac. Rerum Nat. Univ. Comenianae* 20: 149-158, Bratislava.
- FERNANDES, A. & M. QUEIRÓS (1969). Contribution à la connaissance cytotaxonomique des Spermatophyta du Portugal. *Bol. Soc. Brot.* 43: 20-140, Coimbra.
- FERNANDEZ-GONZALEZ, F. (1985). Datos florísticos sobre el Valle del Paular (Sierra de Guadarrama). *Lazaroa* 8: 119, Madrid.

- FIORI, A. (1933). *Flora Italiana illustrata*, ed. 3. 549 S., M. Ricci, Florenz, Nachdruck 1970, Edizioni Agricole, Bologna.
- FIORI, A. & G. PAOLETTI (1896-1908). *Flora analitica d'Italia* 1. 607 S., Tipografia del Seminario, Padua.
- FISCHER, F. E. L. & C. A. MEYER (1846). Animadversiones botanicae. *Ann. Sci. Nat. Sér. 3, Bot.* 5: 370-382, Paris.
- FITCH, W. H. & W. G. SMITH (1919). *Illustrations of the British flora*, ed. 4. 338 S., Reeve & Co., London.
- FLURY, B. & H. RIEDWYL (1983). *Angewandte multivariate Statistik*. 187 S., Fischer, Stuttgart & New York.
- FORMANEK, E. (1897). Dritter Beitrag zur Flora von Thessalien. *Verh. Naturf. Vereins Brünn* 35: 134-215, Brünn.
- FOURNIER, E. P. N. (1886). *Mexicanas plantas* 2. 60 S., Ex typographeo reipublicae, Paris.
- FRIES, T. C. E. & R. E. FRIES (1927). Beiträge zur Kenntnis der Flora des Mt. Kenia, Mt. Aberdare und Mt. Elgon IX. *Notizbl. Bot. Gart. Berlin-Dahlem* 9: 1103-1135, Berlin.
- FUKAREK, F. (1984). Über die Verbreitung einiger kontinentaler Arten im Norden der DDR. *Mitt. Arbeitsgem. Geobot. Schleswig-Holstein* 33: 63-76, Kiel.
- GADELLA, T. W. J. & E. KLIPHUIS (1968). Chromosome numbers of flowering plants in the Netherlands 4. *Proc. Roy. Netherlands Acad. Sci. Ser. C* 71: 168-183, Amsterdam.
- GANDOGER, M. (1910). Notes sur la flore hispano-portugaise. Quatrième voyage en Portugal. *Bull. Soc. Bot. France* 57: 54-62, Paris.
- GARDÉ, A. (1951). Breve nota sobre a cariologia de algumas gramineas Portuguesas. *Genet. Iber.* 3: 145-153, Madrid.
- GÉRARD, L. (1761). *Flora gallo-provincialis*. 585 S., Bauche, Paris.
- GIRAUDIAS, L. (1898). Notes critiquées sur les plantes distribuées. *Bull. Assoc. Pyrén. Echange Pl.* 8: 4-16, Poitiers.
- GMELIN, J. F. (1772). *Enumeratio stirpium agro Tubingensi indigenarum*. 334 S., Litt. Sigmundianis, Tübingen.
- GMELIN, J. F. (1791). *Systema naturae* 2(1), ed. 13. 884 S., Georg Emanuel Beer, Leipzig.
- GOIRAN, A. (1899). Addenda et emendanda in flora Veronensi. Contrib. 4. Poaceae. Specimen 4. *Bullettino Soc. Bot. Ital.* 1899: 285-292, Florenz.
- GOLDBLATT, P. (1981). Index to plant chromosome numbers for 1975-1978. *Monogr. Syst. Bot.* 5: 1-553, St. Louis.
- GOLDBLATT, P. (1985). Index to plant chromosome numbers for 1982-1983. *Monogr. Syst. Bot.* 13: 1-224, St. Louis.
- GOLDBLATT, P. & B. A. KRUKOFF (1988). Index to plant chromosome numbers 1984-1985. *Monogr. Syst. Bot.* 23: 1-264, St. Louis.
- GOLLER, H. (1977). Beiträge zur Anatomie adulter Gramineenwurzeln im Hinblick auf taxonomische Verwendbarkeit. *Beitr. Biol. Pflanzen* 53: 217-307, Berlin.
- GOMEZ CAMPO C., Hrsg. (1988). *Libro rojo de especies vegetales amanazadas de España peninsular e islas Baleares*. 676 S., Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, ICONA, Madrid.
- Im Werk ist keine Jahresangabe enthalten, nach C. Gomez Campo ist es 1988 erschienen (mündliche Mitteilung).
- GOUAN, A. (1762). *Hortus Regius Monspeliensis*. 548 S., De Tournes, Lyon.
- GOULD, F. W. (1968). *Grass systematics*. 382 S., McGraw-Hill, New York.
- GOULD, F. W. & T. R. SODERSTRÖM (1970). Chromosome number reports. In: A. LÖVE (Hrsg.), IOPB chromosome number reports XXV. *Taxon* 19: 104-105, Utrecht.
- GRAHAM, J. H. & VRIJENHOEK (1988). Detrended correspondence analysis of dietary data. *Trans. Amer. Fisheries Soc.* 117: 29-36, Lawrence.
- GRAY, S. F. (1821). *A natural arrangement of British plants* 2. 757 S., Baldwin, Cradock & Joy, London.
- GREUTER, W. (1968a). Notulae nomenclaturales et bibliographicae 1-4 (in französisch). *Candollea* 23: 81-108, Genf.
- GREUTER, W. (1968b). Notulae nomenclaturales et bibliographicae 5-6 (in französisch). *Candollea* 23: 257-265, Genf.
- GREUTER, W., H. M. BURDET, W. G. CHALONER, V. DÉMOULIN, R. GROLLE, D. L. HAWKSWORTH, D. H. NICOLSON, P. C. SILVA, F. A. STAFLEU, E. G. VOSS & J. MC NEIL (1988). *International code of botanical nomenclature*. 328 S., Koeltz, Königstein.
- GREUTER, W., H. M. BURDET, W. G. CHALONER, V. DÉMOULIN, R. GROLLE, D. L. HAWKSWORTH, D. H. NICOLSON, P. C. SILVA, F. A. STAFLEU, E. G. VOSS & G. LONG, Hrsg. (1984). *Med-Checklist* 1. 330 & C S., Conservatoire et Jardin botaniques, Genf.
- GREUTER, W., U. MATTHÄS & H. RISSE (1985). Additions to the flora of Crete, 1973-1983 (1984), 3. *Willdenowia* 15: 23-60, Berlin.
- GREUTER, W., R. PLEGER & T. RAUS (1983). The vascular flora of the Karpathos island group (Dodecanesos, Greece). A preliminary checklist. *Willdenowia* 13: 43-78, Berlin.
- GREUTER, W. & K. H. RECHINGER (1967). Flora der Insel Kythera. *Boissiera* 13: 12-206, Genf.
- GRIME, J. P. & M. A. MOWFORTH (1982). Variation in genome size — an ecological interpretation. *Nature* 299: 151-153, London.

- GROB, A. (1896). Beiträge zur Anatomie der Epidermis der Gramineenblätter. *Biblioth. Bot.* 7: 1-107, Stuttgart.
- GUILLAUME, A. (1960). La zone méditerranéenne en France. *Bull. Soc. Bot. France* 107: 273-290, Paris.
- GUSSONE, J. (1843). *Flora Siculae synopsis* 1. 582 S., Typis Tramater, Neapel.
- GUSSONE, J. (1855). *Enumeratio plantarum vascularium in insule Inarime sponte provenientium*. 428 S., Typ. Vanni, Neapel.
- GUTH, S. (1990). Zur Taxonomie der Gattung *Festucopsis* (Hubbard) Melderis (Poaceae). 96 S., unveröffentlichte Diplomarbeit, Frankfurt.
- GUZIK, M. B. (1984). *Khromosomy chisla nekotorykh dikorastushchikh zlakov Predural'ja. Ekologija Opylenija Rastenij*. Mezhvuzovskij Sbornik Nauchnykh Trudov. 82-86, Perm.
- Zitiert nach GOLDBLATT & KRUOFF (1988). In TZVELEV (1976) ist der Autorennname mit "Grzik" transskribiert.
- HACKEL, E. (1877). Diagnoses Graminum novorum vel minus cognitorum. *Österr. Bot. Z.* 28: 46-49, Wien.
- HACKEL, E. (1880). *Catalogue raisonné des Graminées du Portugal*. 34 S., Imprimerie de l'Université, Coimbra.
- HACKEL, E. (1887). Gramineae. In: A. ENGLER & K. PRANTL (Hrsg.), *Die natürlichen Pflanzenfamilien* 2(2). 130 S., W. Engelmann, Leipzig.
- HACKEL, E. (1906). Notes on Philippine Gramineae 2. *Philipp. J. Sci.* 1 (Suppl. 4). 263-269, Manila.
- HAEUPLER, H., P. SCHÖNFELDER & F. SCHUHWERK (1988) (Hrsg.). *Atlas der Farn- und Blütenpflanzen der Bundesrepublik Deutschland*. 768 S., E. Ulmer, Stuttgart.
- HAGER, J. (1985). Pflanzenökologische Untersuchungen in den subalpinen Dornpolsterfluren Kretas. *Dissert. Bot.* 89: 1-196, Vaduz.
- HAKES, W. (1987). Einfluß von Wiederbewaldungsvorgängen in Kalkmagerrasen auf die floristische Artenvielfalt und Möglichkeiten der Steuerung durch Pflegemaßnahmen. *Dissert. Bot.* 109: 1-151, Berlin & Stuttgart.
- HALLER, A. VON (1768). *Historia stirpium indigenarum Helvetiae inchoata* 2. 323 S., Sumptibus societatis typographicae, Bern.
- HALLIER, E. & A. BRAND (1903-1907). *W. D. J. Koch's Synopsis der deutschen und Schweizer Flora* 3, ed. 3. S. 2071-3094, O. Reisland, Leipzig.
- HANSEN, A. (1970). *List of Canarian grasses*. 4 S., Kopenhagen, unveröffentlichte, vervielfältigte Liste.
- HANSEN, A. & P. SUNDING (1985). Flora of Macaronesia, checklist of vascular plants, ed. 3. *Sommerfeltia* 1: 1-167, Oslo.
- HARBERD, D. J. (1972). A note on the relevance of the mesocotyl in the systematics of the Gramineae. *Ann. Bot. (London)* 36: 599-603, London & Oxford.
- HARZ, C. O. (1880-1882). Beiträge zur Systematik der Gramineen. *Linnaea* 43: 1-30, Berlin.
- HAYATA, B. (1907). Supplements to the *Enumeratio plantarum Formosanarum*. *Bot. Mag. (Tokyo)* 21: 49-63, Tokyo.
- HAYATA, B. (1918). *Icones plantarum Formosanarum* 7. 107 S., Government of Formosa, Taihoku.
- HAYEK, A. (1925). Zur Systematik der Gramineen. *Österr. Bot. Z.* 74: 249-255, Wien.
- HAYEK, A. (1933). *Prodromus florae peninsulae Balcanicae* 3. *Feddes Repert. Spec. Nov. Regni Veg. Beih.* 33(3): 1-472, Berlin-Dahlem.
- HEDBERG, I. & O. HEDBERG (1961). Chromosome counts in British vascular plants. *Bot. Not.* 114: 397-399, Lund.
- HEGI, G. (1936). *Illustrierte Flora von Mitteleuropa* 1, ed. 2. 528 S., J. F. Lehmanns, München.
- HEITZ, C. (1986). *Schul- und Exkursionsflora für die Schweiz*, ed. 18. 624 S., Schwabe, Basel.
- HENNIG, W. (1984). *Phylogenetische Systematik*. 246 S., Parey, Berlin & Hamburg.
- HENRARD, J. T. (1941). Notes on the nomenclature of some grasses 2. *Blumea* 4: 496-538, Leiden.
- HENRIQUES, J. A. (1905). Subsidio para o conhecimento da Flora Portugueza. Gramineas (Gramineae). *Bol. Soc. Brot.* 20 (Jg. 1903): 1-183, Coimbra.
- HESS, H. E., E. LANDOLT & R. HIRZEL (1976). *Flora der Schweiz* 1, ed. 2. 858 S., Birkhäuser, Basel & Stuttgart.
- HILL, M. O. (1979). *Decorana. A Fortran program for detrended correspondence analysis and reciprocal averaging*. 30 S., Cornell University, Ithaca.
- HILU, K. W. & K. WRIGHT (1982). Systematics of Gramineae: a cluster analysis study. *Taxon* 31: 9-36, Utrecht.
- HITCHCOCK, A. S. (1936). Botanical results of the Archibald expedition, no. 1. Papuan grasses collected by L. J. Brass. *Brittonia* 2: 107-130.
- HOLMGREN, P., W. KEUKEN & K. SCHOFIELD (1981). Index Herbariorum. 1. The herbaria of the world, ed. 7. *Regnum Veget.* 106: 1-452, Utrecht.
- HOLTON, J. I. (1980). Utbredelse og økologi for *Brachypodium sylvaticum*, *Bromus benekenii* og *Festuca altissima* i Midt-Norge. *Blyttia* 38: 137-144, Oslo.
- HONDA, M. (1936). Brachypodium of Nippon and Manchoukuo. *J. Jap. Bot.* 12: 151-155, Tokyo.
- HOOKER, J. D. (1896-1897). *Flora of British India* 7. 842 S., L. Reeve, London.

- HOST, N. T. (1801). *Icones et descriptiones graminum austriacorum* 1. 74 S. & 100 T., Typis M. A. Schmidt, Wien.
- HOST, N. T. (1809). *Icones et descriptiones graminum austriacorum* 4. 58 S. & 100 T., Typis M. A. Schmidt, Wien.
- HSU, C. (1971). Preliminary chromosome studies on the vascular plants of Taiwan (IV). Counts and systematic notes on some Monocotyledons. *Taiwania* 16: 123-133, Taipei.
- HUBBARD, C. E. (1935). *Brachypodium serpentini* C. E. Hubbard. In: A. W. HILL (Hrsg.), *Hooker's icones plantarum* (Ser. 5) 33: T. 3280, Dulau & Co., London.
- HUBBARD, C. E. (1948). Gramineae. In: J. HUTCHINSON (Hrsg.), *British flowering plants*. S. 284-348, P. R. Gawthorn, London.
- HUBBARD, C. E. (1973). *Gräser*. 461 S. Deutsche Übersetzung der englischen Originalausgabe, E. Ulmer, Stuttgart.
- HUDSON, W. (1762). *Flora Anglicana*. 506 S., J. Nourse & C. Moran, London.
- HUDSON, W. (1778). *Flora Anglicana* 1, ed. 2. 690 S., Impensis auctoris, apud J. Nourse, London.
- HUDSON, W. (1798). *Flora Anglicana*, ed. 3. 688 S., F. Faulder & al., London.
- HULTÉN, E. & M. FRIES (1986). *Atlas of north European vascular plants north of the tropic of cancer* 1. 498 S., Koeltz, Königstein.
- HUMPHRIES, C. J., B. G. MURRAY, G. BOCQUET & K. N. VASUDEVAN (1978). Chromosome numbers of phanerogams from Morocco and Algeria. *Bot. Not.* 131: 391-406, Lund.
- HUSNOT, T. (1896-1899). *Graminées. Descriptions, figures et usages des graminées spontanées et cultivées de France, Belgique, Iles britanniques, Suisse*. 92 S., T. Husnot, Caen.
- JACKSON, B. D. (1895). *Index Kewensis* 4. 1299 S., Clarendon, Oxford.
- JACQUES-FÉLIX, H. (1962). Les graminées d'Afrique tropicale, 1. Généralités, classification, description des genres. *Bull. Sci. Inst. Rech. Agron. Trop.* 8: 1-345, Paris.
- JAHANDIEZ, E. & R. MAIRE (1931). *Catalogue des plantes du Maroc* 1. 159 S., Minerva, Algier.
- JAHANDIEZ, E. & R. MAIRE (1934). *Catalogue des plantes du Maroc* 3. 913 S., Minerva, Algier.
- JANKA, V. VON (1871). Correspondenz. *Österr. Bot. Z.* 21: 147-148, 215-219, 248-252, 285-288, 326, Wien.
- JANKA, V. VON (1872). *Plantarum novarum turcicarum breviarum*. *Österr. Bot. Z.* 22: 174-182, Wien.
- JANSEN, P. (1951). Gramineae. In: T. WEEVERS, J. HEIMANS, B. H. DANSEN, A. W. KLOOS, S. J. VAN OSTSDROOM & W. H. WACHTER (Hrsg.), *Flora Neerlandica* 1(I). 274 S., Koninklijke Nederlandsche botanische Vereeniging, Amsterdam.
- JANSEN, P. (1953). Notes on Malaysian grasses 1. *Reinwardtia* 2: 225-350, Kebun Raya.
- JÁVORKA, S. & V. CSAPODY (1975). *Iconographia florae partis austro-orientalis Europae centralis*. 576 S., Akadémiai Kiadó, Budapest.
- JUNGE, P. (1905). Beiträge zur Kenntnis der Gefäßpflanzen Schleswig-Holsteins. *Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* 22 (Beih. 3): 47-108, Hamburg.
- KATTERMANN, G. (1931). Chromosomenuntersuchungen bei Gramineen. *Planta* 12: 19-37, Berlin.
- KENG, P. C. (1982). The Latin descriptions supplemented to the new taxa of Yunnan grasses. *Acta Bot. Yunnan.* 4: 273-278, Kunming.
- KENG, Y. (1941). An enumeration of grasses of Kansu province. *Sunyatsenia* 6: 52-76, Canton.
- KENG, Y. (1957). *Claves generum et specierum graminearum primarum sinicarum appendice nomenclatione systematica*. 257 S., Nanking University, Nanking & Peking.
- KERGUÉLEN, M. (1975). Les Gramineae (Poaceae) de la flore française. Essai de mise au point taxonomique et nomenclaturelle. *Lejeunia* 75: 1-343, Liège.
- KEW record of taxonomic literature relating to vascular plants for 1972* (1975). 411 S., H. M. Stationery office, London.
- KHAN, M. A. (1984). *Biosystematic studies in Brachypodium (Poaceae)*. 353 S., Dissertation, Leicester.
- KINGES, H. (1961). Merkmale des Gramineenembryos. Ein Beitrag zur Systematik der Gräser. *Bot. Jahrb. Syst.* 81: 50-93, Stuttgart.
- KITAGAWA, M. (1933). On the vegetation of isl. Mang-Tao, south Manchuria. *J. Jap. Bot.* 9: 103-120, Tokyo.
- KITAGAWA, M. (1979). *Neo-Lineamenta florae Manshuricae*. 715 S., Cramer, Vaduz.
- KITANOV, B. (1948). Contribution à l'étude de la flore de l'Albanie de l'Est (in russisch). *Ann. Fac. Phil. Univ. Skopje, Sci. Nat.* 1: 177-213, Skopje.
- KITANOV, B. (1963). *Brachypodium*. In: D. JORDANOV & al. (Hrsg.), *Flora reipublicae popularis Bulgaricae* 1. S. 433-436, 485, In aedibus Acad. Sci. Bulg., Sofia.
- KLIPHUIS, E. & J. H. WIEFFERING (1972). Chromosome numbers of some Angiosperms from the south of France. *Acta Bot. Neerl.* 21: 599-604, Wageningen.
- KNAPP, R. (1976). Änderungen und Neufunde im Pflanzenbestand von Hessen und ihre geobotanische Bedeutung. *Oberhess. Naturwiss. Z.* 42: 63-76.

- KNEUCKER, A. (1915). Bemerkungen zu den "Gramineae exsiccatae". *Allg. Bot. Z. Syst.* 21: 74-87, Karlsruhe.
- KNOCHE, H. (1923). *Vagandi mos. Reiseskizzen eines Botanikers. Die Kanarische[n] Inseln.* 304 S., Istra, Strasburg & Paris.
- KOCH, K. (1848). Beiträge zu einer Flora des Orients. *Linnaea* 21: 289-443, Halle an der Saale.
- KOCH, W. D. J. (1836-1838). *Synopsis flora Germanicae et Helveticae*, ed. 1. 844 S., F. Wilmans, Frankfurt.
- KOCH, W. D. J. (1843-1845). *Synopsis flora Germanicae et Helveticae*, ed. 2. 1164 S., F. Wilmans, Frankfurt, Gebhardt & Reisland, Leipzig.
- KOEler, G. L. (1802). *Descriptio graminum in Gallia et Germania tam sponte nascentium.* 384 S., Varrentrapp & Wenner, Frankfurt.
- KOIDZUMI, G. (1925). Contributiones ad cognitionem florae Asiae Orientalis ["Orientalsi"]. *Bot. Mag. (Tokyo)* 39: 299-318, Tokyo.
- KOIDZUMI, G. (1930). *Florae symbolae orientali-asiaticae sive contributions to the knowlewdge of the flora of eastern Asia.* 115 S., Kyoto.
- KOVALEVSKAYA, G. M. & B. N. YURTSEV (1975). Fruit morphology of weeds of the tribe Brachypodieae (Hayek) Roshev. in the USSR. *Moscow Univ. Biol. Sci. Bull.* 30: 47-51, Moskau.
- KOŽUHAROV, S. I. & B. A. KUZMANOV (1970). Cytotaxonomic studies on Bulgarian Gramineae 3. *Mitt. Bot. Inst. Bulg. Akad. Wiss.* 20: 99-107, Sofia.
- KOŽUHAROV, S. I. & T. NICOLLOVA (1975). Cytotaxonomic studies on Bulgarian Gramineae. *Bulg. Acad. Sci.*, in honour of Acad. D. Jordanov: 69-77.
- Zitiert nach GOLDBLATT (1981).
- KOŽUHAROV, S. I. & A. V. PETROVA (1973). Chromosome number reports. In: A. LÖVE (Hrsg.), IOPB chromosome number reports XL. *Taxon* 22: 286-287, Utrecht.
- KOŽUHAROV, S. I., A. V. PETROVA & M. STOEVA (1974). Chromosomal variation in the Brachypodium genus in Bulgaria with regard to its evolution and taxonomy. *Genet. Polon.* 15: 13-23, Poznan.
- KUNTH, C. S. (1829-1834). *Révision des graminées.* 666 S., Gide fils, Paris.
- KUNTH, C. S. (1833). *Enumeratio plantarum I (= Agrostographia synoptica).* 606 S., J. G. Cotta, Stuttgart & Tübingen.
- KUNTH, C. S. (1835). *Enumeratio plantarum, supplementum tomii primi (Agrostographia 2).* 436 S., J. G. Cotta, Stuttgart & Tübingen.
- LABILLARDIÈRE, J. (1804-1805). *Novae Hollandiae plantarum specimen* 1. 112 S. & 140 T., Typographia Dominae Huzard, Paris.
- LAMARCK, J. DE (1779). *Flore françoise* 3. 654 S., Imprimerie Royale, Paris.
- LAMARCK, J. DE (1786-1788). *Encyclopédie méthodique. Botanique* 2. 774 S., Panckoucke, Paris, Plomteux, Liège.
- LAMARCK, J. DE (1791-1793). *Tableau encyclopédique et méthodique des trois règnes de la nature. Botanique* 1. 496 S., Panckoucke, Paris.
- LAMARCK, J. DE (1795). *Flore françoise* 3. 674 S., H. Agasse, Paris.
- LANDWEHR, J. (1976). *Atlas van de Nederlandse grassen.* 362 S., Thieme, Zutphen.
- LARSEN, K. (1960). Cytological and experimental studies on the flowering plants of the Canary islands. *Biol. Skr.* 11(3): 1-60, Kopenhagen.
- LARSEN, K. (1963). Contribution to the cytology of the endemic Canarian element. 2. *Bot. Not.* 116: 409-424, Lund.
- LAWRENCE, G. H. M., A. F. G. BUCHHEIM, G. S. DANIELS & H. DOLÉZAL (1968). *Botanico-Periodicum-Huntianum.* 1063 S., Hunt Botanical library, Pittsburgh.
- LEDEBOUR, C. F. VON (1852-1853). *Flora Rossica* 4. 741 S., Schweizerbart, Stuttgart.
- LEJEUNE, A. L. S. & R. COURTOIS (1828). *Compendium florae Belgiae* 1. 264 S., C. G. Taeubel, Liège.
- LEMS, K. (1958). *Phytogeographic study of the Canary Islands* 1. 204 S., Dissertation, University of Michigan, ohne Ort.
- LEUSSINK, J. A. (1985). The publication dates of the Bulletin de la Société botanique de France (Vol. 1-25, 1854-1878). *Taxon* 34: 573-606, Utrecht.
- LÉVÊQUE, M. & R. GORENFLOT (1969). Prospections caryologiques dans la flore littorale du Boulonnais. *Bull. Soc. Bot. N. France* 22: 27-58, Lille.
- LEYSSER, F. W. (1783). *Flora Halensis.* 305 S., C. G. Taeubel, Halle an der Saale.
- LINDBERG, H. (1932). Itinera mediterranea. *Acta Soc. Sci. Fenn., Ser. B*, 1: 1-178, Helsingfors.
- LINDBERG, H. (1946). Iter Cyprium. *Acta Soc. Sci. Fenn. Ser. B*, 2: 1-37, Helsingfors.
- LINDMAN, C. A. M. (1918). *Svensk fanerogamflora.* 639 S. & 330 T., P. A. Norstedt & Söners, Stockholm.
- LINK, H. F. (1821). *Enumeratio plantarum* 1. 458 S., G. Reimer, Berlin.
- LINK, H. F. (1827). *Hortus regius botanicus Berolinensis* 1. 384 S., G. Reimer, Berlin.
- LINK, H. F. (1833). *Hortus regius botanicus Berolinensis* 2. 376 S., G. Reimer, Berlin.

- LINNÉ, C. (1753). *Species plantarum*. 1200 S., L. Salvius, Stockholm.
- LINNÉ, C. (1754). *Genera plantarum*, ed. 5. 500 S., Impensis Laurentii Salvii, Stockholm.
- LINNÉ, C. (1756a). *Flora Palaestina*. 32 S., L. M. Höjer, Uppsala.
- LINNÉ, C. (1756b). *Centuria II plantarum [...] Ericus Torner*. 33 S., L. M. Höjer, Uppsala.
- LINNÉ, C. (1759). *Systema naturae* 2, ed. 10. S. 825-1382, L. Salvius, Stockholm.
- LINNÉ, C. (1762). *Species plantarum* 1, ed. 2. S. 1-784, Impensis Direct. Laurentii Salvii, Stockholm.  
— Zitiert nach STAFLEU & COWAN (1976-1988).
- LINNÉ, C. (1767). *Systema naturae* 2, ed. 12. 736 S., L. Salvius, Stockholm.
- LINNÉ, C. (1767-1771). *Mantissa plantarum*. 587 S., L. Salvius, Stockholm.
- LITARDIÈRE, R. DE (1922). Contribution à l'étude de la flore de la Corse. *Bull. Soc. Sci. Hist. Nat. Corse* 42: 187-242, Bastia.
- LITARDIÈRE, R. DE (1924). Contributions à l'étude de la flore de la Corse. *Bull. Soc. Bot. France* 71: 701-713, Paris.  
— Umschlag Heft 5/6: Band 71, 1924: "Le Bon à tirer de ce numéro a été donné le 18 septembre 1924", das heißt der Druckauftrag wurde zu diesem Datum erteilt.
- LITARDIÈRE, R. DE (1934). Alfred Saint-Yves, 1855-1933, notice biographique. *Bull. Soc. Bot. France* 81: 46-53, Paris.
- LITARDIÈRE, R. DE (1936). Le Brachypodium phoenicoides (L.) Roem. et Schult. en Charente-Inférieure. *Bull. Soc. Bot. France* 82: 506-509, Paris.  
— Umschlag Heft 7/8: Band 82, 1935: "Le Bon à tirer de ce numéro a été donné le 9 février 1936", das heißt der Druckauftrag wurde zu diesem Datum erteilt.
- LLENZA DE GELCEN, S. (1937). Un grand botaniste qui vient de disparaître: le Frère Sennen (1861-1937). *Bull. Soc. Bot. France* 84: 161-176.
- LÖVE, A. & D. LÖVE (1944). Cyto-taxonomical studies on boreal plants 3. *Ark. Bot.* 31: 1-22, Stockholm.
- LÖVE, A. & D. LÖVE (1961a). Chromosome numbers of Central and Northwest European plant species. *Opera Bot.* 5: 1-581, Lund.
- LÖVE, A. & D. LÖVE (1961b). Some nomenclatural changes in the European flora. 1. Species and supraspecific categories. *Bot. Not.* 114: 33-47, Lund.
- LÖVE, A. & D. LÖVE (1982). Chromosome number reports. In: A. LÖVE (Hrsg.), IOPB chromosome number reports LXXVI. *Taxon* 31: 583-587, Utrecht.
- LOHAUSS, K. (1905). Der anatomische Bau der Laubblätter der Festucaceen und dessen Bedeutung für die Systematik. *Biblioth. Bot.* 13: 1-114, Stuttgart.
- LOISELEUR-DELONGCHAMPS, J. L. A. (1810). *Notice sur les plantes à ajouter à la flore de France*. 172 S., Chez l'auteur, chez Migneret, chez Gabon, Paris.
- LOJACONO-POJERO, M. (1908). *Flora Sicula* 3. 447 S., Scuola Tip. "Bocccone del Povero", Palermo.
- LUQUE, T., C. ROMERO ZARCO & J. A. DEVESA (1984). Numeros cromosomicos para la flora española. 321-330. *Lagascalia* 12: 286-290, Sevilla.
- LUTZ, K. G. (1900). *J. Sturm's Flora von Deutschland* 3, ed. 2. 175 S. & 56 T., Lutz, Stuttgart.
- MAC LEOD, A. M. & H. MC CORQUODALE (1958). Water-soluble carbohydrates of seeds of the Gramineae. *New. Phytol.* 57: 168-182, London.
- MAEKAWA, F. (1964). Geohistory and the differentiation of species. *Nat. Sci. Mus.* 39: 2-15, Tokyo.
- MAIRE, R. (1937). Contribution à l'étude de la flore de l'Afrique du Nord. *Bull. Soc. Hist. Nat. Afrique N.* 28: 332-388, Algier.
- MAIRE, R. (1942). Contribution à l'étude de la flore de l'Afrique du Nord. *Bull. Soc. Hist. Nat. Afrique N.* 33: 88-102, Algier.
- MAIRE, R. & M. WEILLER (1955). *Flore de l'Afrique du Nord* 3. 395 S., P. Lechevalier, Paris.
- MÁJOVSKÝ, J. (1970). Index of Chromosome Numbers of Slovakian Flora 2. *Acta Fac. Rerum Nat. Univ. Comenianae* 18: 45-60, Bratislava.
- MÁJOVSKÝ, J. (1978). Index of Chromosome Numbers of Slovakian flora 6. *Acta Fac. Rerum Nat. Univ. Comenianae* 26: 1-42, Bratislava.
- MALAGARRIGA, R. (1976). Catalogo de las plantas superiores del Alt Empordà. *Acta Phytotax. Barcinon.* 18: 1-146, Barcelona.
- MARSCHALL VON BIEBERSTEIN, F. A. (1808). *Flora Taurico-Caucasiaca* 1. 428 S., Typis Academicis, Charkow.
- MARSCHALL VON BIEBERSTEIN, F. A. (1819). *Flora Taurico-Caucasica* 3, *Supplementum*. 654 S., Typis Academicis, Charkow.
- MARTINEZ-PARRAS, J. M., M PEINADO & F. ALCARAZ (1987). Algunas comunidades orófilas de Andalucía oriental. *Lazaroa* 7: 49-53, Madrid.
- MATSUMARA, S. & S. SAKAMOTO (1956). Agropyron and related genera collected in Nepal. *Annual Rep. Natl. Inst. Genet.* 6: 50, Misima.

- MAURER, W. (1984). Ergebnisse der floristischen Kartierung in Steiermark. *Mitt. Naturwiss. Vereines Steiermark* 114: 207-243, Graz.
- MAXIMOWICZ, C. J. (1879). Ad florae Asiae orientalis cognitionem meliorem fragmenta. *Bull. Soc. Imp. Naturalistes Moscou* 54: 1-73, Moskau.
- MEHRA, P. N. (1982). *Cytology of East Indian grasses*. Chandigarh.  
— Zitiert nach GOLDBLATT (1985).
- MEHRA, P. N. & P. REMANANDAN (1973). Cytological investigations on W. Himalayan Pooideae. *Cytologia* 38: 237-258, Tokyo.
- MEHRA, P. N. & M. L. SHARMA (1975). Cytological studies in some Central and Eastern Himalayan grasses. 3. The Agrostideae, Aveneae, Brachypodieae, Bromeae, Festuceae, Phalarideae and Triticeae. *Cytologia* 40: 441-452, Tokyo.
- MEHRA, P. N. & M. L. SHARMA (1977). Cytological studies of some grasses of Kashmir. *Cytologia* 42: 111-123, Tokyo.
- MEHRA, P. N. & O. P. SOOD (1974). Chromosome number reports. In: A. LÖVE (Hrsg.), IOPB chromosome number reports XLVI. *Taxon* 23: 807-808, Utrecht.
- MEHRA, P. N. & O. P. SOOD (1975). Chromosome number reports. In: A. LÖVE (Hrsg.), IOPB chromosome number reports XLIX. *Taxon* 24: 512, Utrecht.
- MEHRA, P. N. & S. SUNDER (1969). Cytological studies in the North Indian grasses, part 2. *Res. Bull. Punjab Univers., New Ser., Sci.* 20: 503-539, Chandigarh.
- MEIKLE, R. D. (1985). *Flora of Cyprus* 2. 1969 S., Bentham-Moxon, Kew.
- MELDERIS, A. (1978). Taxonomic notes on the genus *Festucopsis* (C. E. Hubbard) Melderis. *Bot. J. Linn. Soc.* 76: 316-320, London.
- MELZER, H. (1962). Neues zur Flora von Steiermark 5. *Mitt. Naturwiss. Vereines Steiermark* 92: 77-100, Graz.
- MENNEMA, J., A. J. QUENE-BOTERENBROOD & C. L. PLATE (1985). *Atlas van de Nederlandse flora* 2. *Zeldsame en vrij zeldzame planten*. 349 S., Bohn, Scheltema & Holkema, Utrecht.
- MERINO Y ROMAN, B. (1909). *Flora descriptiva é ilustrada de Galicia* 3. 692 S., Tip. Galicia, Santiago.
- MEUSEL, H. E., E. JÄGER & E. WEINERT (1965). *Vergleichende Chorologie der zentraleuropäischen Flora* 1. In 2 Teilbänden: Textteil 583 S., Kartenteil 258 S., Fischer, Jena.
- MIMEUR, G. (1950). Contribution au catalogue chromosomique des graminées prairiales. *Bull. Mus. Hist. Nat. (Paris)* 22: 130, Paris.
- MIQUEL, F. A. W. (1851-1854). *Plantae junghuhnianae. Enumeratio plantarum, quas in insulis Java et Sumatra, detexit Fr. Junghuhn.* 394 S., Sythoff, Baillière, Leiden.
- MIQUEL, F. A. W. (1866). *Prolusio florae Japonicae. Ann. Mus. Bot. Lugduno-Batavi* 2: 257-300, Amsterdam.
- MLADA, J. (1974). The histological structure of the grass embryos and its significance for the taxonomy of the family Poaceae. *Acta Univ. Carol., Biol.* 1974: 51-156, Prag.
- MOENCH, C. (1777). *Enumeratio plantarum indigenarum Hassiae* 1. 268 S., Sumptibus auctoris, Kassel.
- MOENCH, C. (1794). *Methodus plantas horti botanici et agri Marburgensis*. 780 S., Nova Libraria Academiae, Marburg.
- MOORE, S. L. M. (1875). Description of some new phanerogamia collected by Dr. Shearer, at Kiukiang. *China. J. Bot.* 13: 225-236, London.
- MÜHLBERG, H. (1970). Wuchsformen der Gattung *Brachypodium* (Poaceae). *Feddes Repert. Spec. Nov. Regni Veg.* 81: 119-130, Berlin.
- MÜLLER, K. & G. W. BRIELMAIER (1957). Ulmer Flora, ed. 1. *Mitt. Ver. Naturwiss. Math. Ulm* 25: 1-229, Ulm.
- MULLENDORE, N. (1948). Seedling anatomy of *Brachypodium distachyrum*. *Bot. Gaz. (London)* 109: 341-348, London.
- MURBECK, S. (1891). Beiträge zur Kenntnis der Flora von Südbosnien und der Hercegovina. *Acta Univ. Lund.* 27: 1-182, Lund.
- MURÍN, A. & V. FÉRAKOVÁ (1981). Caryological study of Slovakian flora 3. *Acta Fac. Rerum Nat. Univ. Comenianae* 28: 59-62, Bratislava.
- MUSAYEV, S. G. (1979). *Trachynia pentastachya* (Ten.) Tzvel.: novyi vid dlya flory SSSR. *Dokl. Akad. Nauk Azerb. SSR* 35: 84-86, Baku.
- NATARAJAN, G. (1978). Chromosome number reports. In: A. LÖVE (Hrsg.), IOPB chromosome number reports LXII. *Taxon* 27: 526-531, Utrecht.
- NEES VON ESENBECK, C. G. D. (1841). *Florae Africæ australioris illustrationes monographicae* 1. 490 S., Sumpt. Prausnitziensis, Glogau.
- NETIEN, G. (1982). *Brachypodium phoenicoides* R. & S. (= *Brachypodium ramosum* P. B. var. *phoenicoides* Koch) dans la région Lyonnaise. *Bull. Mens. Soc. Linn. Lyon* 51: 31, Lyon.
- NEVSKI, S. A. (1934). Hordeae. In: V. L. KOMAROV, R. Y. ROZHEVITS & B. K. SHISHKIN (Hrsg.), *Flora USSR* 2. S. 590-728, Izdatel'stvo Akademii Nauk SSSR, Leningrad (übersetzt aus dem Russischen, Israel Program for Scientific Translations, Jerusalem 1963).

- NICOLSON, D. H. (1986). Species epithets and gender information. *Taxon* 35: 323-328, Utrecht.
- NILES, C. D. & A. CHASE (1925). A bibliographic study of Beauvois' agrostographie. *Contr. U. S. Natl. Herb.* 24: 135-214, Washington.
- NYMAN, C. F. (1854-1855). *Sylloge floriae europaeae*. 442 S., N. M. Lindh., Örebro.
- NYMAN, C. F. (1878-1882). *Conspectus floriae Europaeae*. 858 S., Officina Bohliniana, Örebro.
- OBERDORFER, E. (1983). *Pflanzensoziologische Exkursionsflora*, ed. 5. 1051 S., E. Ulmer, Stuttgart.
- OEDER, G. C. (1762-1764). *Icones plantarum [...] floriae Danicae* 1. 180 T., C. Philibertus, Kopenhagen.
- ONO, H. & T. TATEOKA (1953). Karyotaxonomy in Poaceae 1. Chromosomes and taxonomic relations in some Japanese grasses. *Bot. Mag. (Tokyo)* 66: 18-27, Tokyo.
- OPPENHEIMER, H. R. & M. EVENARI (1940). Florula cisjordanica. *Bull. Soc. Bot. Genève* 31: 144-423, Genf.
- PALISOT DE BEAUVOIS, A. M. F. J. (1812). *Essai d'une nouvelle Agrostographie ou nouveaux genres des graminées*. LXXIV + 182 + 18 S. & 25 T., Imprimerie de Fain, chez l'auteur, Paris.
- PALMER, G & A. E. TUCKER (1983). A scanning electron microscope survey of the epidermis of east African grasses 2. *Smithsonian Contr. Bot.* 53: 1-71, Washington.
- PAMPANINI, R. (1914a). *Plantae Tripolitanae*. 334 S., L. Chiti, Florenz.
- PAMPANINI, R. (1914b). Piante nuove della Tripolitania settentrionale. *Boll. Soc. Bot. Ital.* 1914: 10-20, Florenz.
- PAMPANINI, R. (1914c). L'Euphorbia bivonae Steud. ed il Brachypodium distachyrum R. et S. *Bullettino Soc. Bot. Ital.* 1914: 44-50, Florenz.
- PAMPANINI, R. (1936). Aggiunte e correzioni al "Prodromo della flora cirenaica". *Arch. Bot. (Forli)* 12: 17-53, Forli.
- PANZER, G. W. F. (1814). Ideen zu einer künftigen Revision der Gattungen der Gräser. *Denkschr. Königl. Akad. Wiss. München* 1813: 253-312, München.
- PARKASH, O. (1979). *Cytological investigations in some grasses of northeastern India (Festucoids, Ischaemum Linn., Eulalia Kunth and Saccharum spontaneum Linn.)*. Ph. D. Thesis, Chandigarh.
- Zitiert nach GOLDBLATT (1985).
- PARLATORE, F. (1848-1850). *Flora Italiana* 1. 568 S., Le Monnier, Florenz.
- PAU, C. (1931). Un puñado de plantas portuguesas. *Cavanillesia* 4: 128-131, Barcelona.
- PEREZ-LARA, J. M. (1886). Florula Gaditana 1. *Anales Soc. Esp. Hist. Nat.* 15(2): 349-475, Madrid.
- PERRING, F. H. & S. M. WALTERS (1982). *Atlas of the British flora*, ed. 3. 432 S., EP Publishing Ltd., ohne Ort.
- PERSOON, C. H. (1805). *Synopsis plantarum* 1. 546 S., C. F. Cramer & J. G. Cotta, Paris & Tübingen.
- PETERMANN, G. L. (1838). *Flora Lipsiensis excursoria*. 707 S., J. A. Barth, Leipzig.
- PHITOS, D. & DAMBOLDT, J. (1985). Die Flora der Insel Kefallinia (Griechenland). *Bot. Chronika* 5: 1-204, Patras.
- PIGNATTI, S. (1982). *Flora d'Italia* 3. 780 S., Edagricole, Bologna.
- PILGER, R. (1900). Gramineae Lehmannianae et Stübelianae austro-americanae additis quibusdam ab aliis collectoribus ibi collectis determinatae et descriptae. *Bot. Jahrb. Syst.* 27: 17-36, Leipzig.
- PILGER, R. (1954). Das System der Gramineae. *Bot. Jahrb. Syst.* 76: 281-384, Stuttgart.
- PIMENTEL, R. A. (1979). *Morphometrics. The multivariate analysis of biological data*. 276 S., Kendall & Hunt, Dubuque.
- PINTO DA SILVA, A. R. (1966). *Catálogo das plantas vasculares dos Açores*. 186 S., Sociedade de estudos Acorianos Afonso Chaves, Lissabon.
- PINTO DA SILVA, A. R. (1973). Plantas novas e novas áreas para la flora de Portugal. *Agron. Lusit.* 34: 177-196, Alcobaca.
- PITARD, J. & L. PROUST (1908). *Les îles Canaries. Flore de l'Archipel*. 502 S., P. Klincksieck, Paris.
- PLUKENET, L. (1696). *Almagestum botanicum (= Phytographia)*. 402 S., Sumptibus autoris, London.
- POGAN, E., R. IZMAILOW & al. (1983). Further studies in chromosome numbers of Polish Angiosperms, part XVII. *Acta Biol. Cracov. Ser. Bot.* 25: 57-77, Cracow.
- POGAN, E. & J. RYCHLEWSKI (1980). Further studies in chromosome numbers of Polish Angiosperms. Part XIV. *Acta Biol. Cracov. Ser. Bot.* 22(2): 129-153, Cracow.
- POHL, R. W. (1980). Gramineae. In: W. BURGER (Hrsg.), *Flora Costaricensis. Fieldiana, Botany, New Series* 4: 1-608, Chicago.
- POHL, R. W. & G. DAVIDSE (1971). Chromosome numbers of Costa Rican grasses. *Brittonia* 23: 293-324, New-York.
- POIRET, J. L. M. (1789). *Voyage en Barbarie* 2. 315 S., J. B. Née de la Rochelle, Paris.
- POLLICH, J. A. (1776). *Historia plantarum in Palatinatu electoral i sponte nascentium incepta* 1. 454 S., C. F. Schwan, Mannheim.
- POLLINI, C. (1822). *Flora veronensis* 1. 535 S., Typis et expensis societatis typographicae, Verona.
- POSPICHAL, E. (1897). *Flora des österreichischen Küstenlandes* 1. 574 S., F. Deuticke, Leipzig & Wien.

- POST, G. E. (1896). *Flora of Syria, Palestine, and Sinai*, ed. 1. 919 S., Syrian Protestant College, Beirut.
- POST, G. E. & J. E. DINSMORE (1932). *Flora of Syria, Palestine, and Sinai* 2, ed. 2. 928 S., American Press, Beirut.
- POTZTAL, E. (1964). Graminales. In: H. MELCHIOR (Hrsg.), *A. Engler's Syllabus der Pflanzenfamilien* 2, ed. 1. S. 561-579, Borntraeger, Berlin.
- PRAEGER, R. L. (1937). Brachypodium pinnatum in Ireland. *Irish Naturalists' J.* 6: 159-161, Belfast.
- PRANTL, K. (1880). *Seuberts Excursionsflora für das Großherzogthum Baden*, ed. 3. 376 S., E. Ulmer, Stuttgart.
- PRAT, H. (1960). Revue d'agrostologie: Vers une classification naturelle des graminées. *Bull. Soc. Bot. France* 107: 32-79, Paris.
- PRESL, K. B. (1820). *Cyperaceae et gramineae Siculae*. 58 S., D. Hartmann, Prag.
- PRESL, K. B. (1826). *Flora Sicula*. 216 S., A. Borrosch, Prag.
- PROBATOVÁ, N. S. & A. P. SOKOLOVSKAYA (1982). Synopsis of chromosome numbers in Poaceae from the Soviet Far East. 1. The tribes Oryzeae, Brachypodieae, Triticeae. *Bot. Zurn. SSSR* 67: 62-70, Moskau & Leningrad.
- PROKUDIN, Y. N., A. G. VOVK, O. A. PETROVA, E. D. ERMOLENKO & Y. V. VERNICHENKO (1977). *Zlaki Ukrainskij*. 518 S., Akademija Nauk Ukrainskoj SSR, Kiew.
- QUEIRÓS, M. (1973). Contribuição para o conhecimento citotaxonómico das Spermatophyta de Portugal. I. Gramineae, Suppl. 1. *Bol. Soc. Brot.* 47: 77-103, Coimbra.
- QUEIRÓS, M. (1974). Contribuição para o conhecimento citotaxonómico das Spermatophyta de Portugal. I. Gramineae, Suppl. 2. *Bol. Soc. Brot.* 48: 81-98, Coimbra.
- RAABE, E. W., C. A. BROCKMANN & K. DIERBEN (1982). Verbreitungskarten ausgestorbener, verschollener und sehr seltener Gefäßpflanzen in Schleswig-Holstein. *Mitt. Arbeitsgem. Geobot. Schleswig-Holstein* 32: 1-317, Kiel.
- RAUNEKER, H. (1984). Ulmer Flora. *Mitt. Ver. Naturwiss. Math. Ulm.* 33: 1-280, Ulm.
- RAVEN, P. H. (1972). Plant species disjunctions: a summary. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 59: 234-246, St. Louis.
- RAVEN, P. H. & D. I. AXELROD (1974). Angiosperm biogeography and past continental movements. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 61: 539-673, St. Louis.
- RECHINGER, K. H. (1943). Flora Aegaea. Flora der Inseln und Halbinseln des ägäischen Meeres. *Akad. Wiss. Wien, Math.-Naturwiss. Kl., Denkschr.* 105(1). 1-924, Wien.
- RECHINGER, K. H. (1961). Die Flora von Euböa. *Bot. Jahrb. Syst.* 80: 294-382, Stuttgart.
- RECHINGER, K. H. (1967). Notes on Mexican grasses 6. Miscellaneous chromosome numbers. *Bull. Torrey Bot. Club* 94: 1-17, Lancaster.
- RECHINGER, K. H. (1971). Notes on Mexican grasses 9. Miscellaneous chromosome numbers 3. *Brittonia* 23: 105-117, New York.
- REEDER, J. R. (1957). The embryo in grass systematics. *Amer. J. Bot.* 44: 756-768, Lancaster.
- REICHENBACH, H. G. L. (1830-1832). *Flora Germanica excursioria*. 878 S., C. Cnobloch, Leipzig.
- REICHENBACH, H. G. L. (1834). *Agrostographia Germanica sistens icones graminearum et cyperoidearum quas in flora Germanica recensuit autor*. 50 S. & 110 T., F. Hofmeister, Leipzig.
- RIVAS MARTINEZ, S. (1963). Estudio de la vegetación y flora de las sierras de Guadarrama y Gredos. *Anales Jard. Bot. Madrid* 21: 1-325, Madrid.
- ROBERTSON, I. H. (1981). Chromosome numbers in Brachypodium Beauv. (Gramineae). *Genetica* 56: 55-60, Den Haag.
- ROEMER, J. J. & J. A. SCHULTES (1817). *Systema vegetabilium*, ed. nova (15), 2. 964 S., J. G. Cotta, Stuttgart.
- ROMERO GARCIA, A. T. (1980). *Las gramineas de la provincia de Granada*. Unveröffentlichte Examensarbeit Universität Granada, Granada.
- ROMERO ZARCO, C. & J. A. DEVESA (1983). Numeros cromosomicos para la flora española 276-283. *Lagascalia* 12: 124-127, Sevilla.
- ROSHEVITS, R. Y. (1937). *Zlaki, Vvedenie v izuchenie kormovykh i khlebnykh zlakov (Grasses, an introduction to the study of fodder and cereal grasses)*. 648 S., Sel'khozgiz, Gosudarstvennoe izdatel'stvo kolkhoznoi i sovkhoznoi literatury, Moskau & Leningrad (übersetzt aus dem Russischen, Indian National Scientific Documentation Centre, New Dehli, 1980, 635 S.).
- ROTH, A. W. (1789). *Tentamen floriae Germanicae* 2(1). 624 S., in Bibliopolio I. G. Mülleriano, Leipzig.
- ROTH, A. W. (1797). *Catalecta botanica* 1. 244 S., I. G. Müller, Leipzig.
- ROTH, A. W. (1802). *Neue Beyträge zur Botanik* 1. 351 S., F. Wilmans, Frankfurt.
- ROTH, A. W. (1821). *Novae plantarum species praesertim Indiae orientalis*. 411 S., H. Vogler, Halberstadt.
- ROTH, A. W. (1827). *Enumeratio plantarum phanerogamarum* 1(1). 1015 S., J. F. Gleditsch, Leipzig.
- ROUX, J. (1957a). Notes caryosystématiques. *Naturalia Monspelensis*, Sér. Bot. 9: 177-188, Montpellier.
- ROUX, J. (1957b). Notes caryosystématiques II. Brachypodium distachyrum (P. B.) Roem. & Sch. *Naturalia Monspelensis*, Sér. Bot. 9: 197-199, Montpellier.

- ROUY, G. (1896). *Illustrationes plantarum Europae rariorū* 7. S. 51-58, T. 151-175, E. Deyrolle, Paris.
- ROUY, G. (1913). *Flore de France* 14. 562 S., E. Deyrolle, Paris.
- SAGORSKI, E. (1901). Beitrag zur Flora der Herzegovina. *Mitt. Thüring. Bot. Vereins* 16: 33-50, Weimar.
- SAINT-YVES, A. (1934). Contribution à l'étude des Brachypodium. *Candollea* 5: 427-493, Genf.
- SALISBURY, R. A. (1796). *Prodromus stirpium in horto ad Chapel Allerton vigentium*. 422 S., ohne Verlagsangabe, London.
- SANTOS GUERRA, A. (1983). *Vegetación y flora de La Palma*. 348 S., Ed. Interinsular Canaria, Santa Cruz de Tenerife.
- SAXENA, B. K. & B. K. GUPTA (1970). Chromosome number reports. In: A. LÖVE (Hrsg.), IOPB chromosome number reports XXVII. *Taxon* 19: 441-442, Utrecht.
- SCHIPPmann, U. (1986). Über Brachypodium rupestre (Host) Roemer & Schultes in Bayern. Unterscheidung und Verbreitung. *Ber. Bayer. Bot. Ges.* 57: 53-56, München.
- SCHIPPmann, U. (1988a). The genus Brachypodium in the Cape Verde Islands (Phanerogamae: Poaceae). *Cour. Forschungsinst. Seckenberg* 105: 129-134, Frankfurt.
- SCHIPPmann, U. (1988b). Pflegeplan für das Naturschutzgebiet "Iberg bei Hörle" und die einstweilig sichergestellten Erweiterungsflächen. 172 S., Eschborn, unveröffentlichter Pflegeplan.
- SCHIPPmann, U. (1989). Brachypodium rupestre (Host) Roemer & Schultes. Erstfund in Hessen. *Bot. Naturschutz Hessen* 3: 45-49, Frankfurt am Main.
- SCHIPPmann, U. (1990). Brachypodium boissieri Nyman — an endemic grass species of Southern Spain. *Lagascalia* 15(2): 179-188, Sevilla.
- SCHIPPmann, U. (1991). Brachypodium. In: A. STRID (Hrsg.), *Mountain Flora of Greece* 2. S. 791-794, Edinburgh University Press, Edinburgh.
- SCHIPPmann, U. & S. GUTH (1989). Über Festucopsis sancta (Janka) Melderis (Poaceae) und Victor von Jankas Balkanreise im Jahr 1871. *Willdenowia* 19: 99-103, Berlin.
- SCHIPPmann, U. & C. E. JARVIS (1988). Typification of three Linnaean names associated with the genus Brachypodium (Poaceae). *Taxon* 37: 158-164, Utrecht.
- SCHLECHTENDAL, F. L. VON, L. E. LANGETHAL & E. SCHENK (1881). *Flora von Deutschland* 8, ed. 5. 243 S., F. E. Köhler, Gera.
- SCHLEE (1971). *Die Rekonstruktion der Phylogene mit Hennigs Prinzip*. 62 S., W. Kramer, Frankfurt.
- SCHNACK, B. & G. COVAS (1947). Estudios cariologicos en antofitas. *Haumania* 1: 32-41.  
— Zitiert nach LÖVE & LÖVE (1961a).
- SCHOLZ, H. (1968). Die Artbestimmung im Brachypodium-pinnatum-Komplex. *Willdenowia* 5: 113-118, Berlin-Dahlem.
- SCHOLZ, H. & P. KÖNIG (1984). Ergänzungen zur Flora Saudi-Arabiens: Gramineae. *Willdenowia* 14: 373-377, Berlin.
- SCHOUSBOE, P. K. A. (1800). *Iagttagelser over vextriget i Marokko* 1. 204 S., K. H. Seidelin, Kopenhagen.
- SCHOUSBOE, P. K. A. (1801). Beobachtungen über das Gewächsreich in Marokko 1. Aus dem Dänischen übersetzt von J. A. Markussen. *Schriften Phys. Kl. Königl. Dän. Ges. Wiss., Kopenhagen* 1: 1-186, Kopenhagen und Leipzig.
- SCHRADER, H. A. (1806). *Flora Germanica* 1. 432 S., H. Dieterich, Göttingen.
- SCHRANK, F. (1789). *Baiersche Flora*, 2 vols. 1: 753; 2: 670 S., J. B. Strobl, München.
- SCHRENK, A. (1845). Diagnoses plantarum novarum, a cl. Al. Schrenk, anno 1844, in Songaria lectarum. *Bull. Cl. Phys.-Math. Acad. Imp. Sci. Saint-Pétersbourg* 3: 305-311, St. Petersburg & Leipzig.
- SCHUBERT, R. & W. VENT (1986). *W. Rothmaler, Exkursionsflora für die Gebiete der DDR und der BRD* 4, Kritischer Band, ed. 6. 811 S., Volk und Wissen, Berlin.
- SCHÜBLER, G. & G. VON MARTENS (1834). *Flora von Württemberg*. 695 S., C. F. Osiander, Tübingen.
- SCHULTES, J. A. (1824). *Mantissa in volumen secundum systematis vegetabilium Caroli a Linné*. 522 S., J. G. Cotta, Stuttgart.
- SCHULTES, J. A. & J. H. SCHULTES (1827). *Mantissa in volumen tertium systematis vegetabilium Caroli a Linné. Additamentum I. ad Mantissa III. classis III.* S. 523-672, J. G. Cotta, Stuttgart.
- SCHUR, P. J. F. (1853). Sertum florae Transsilvaniae. *Verh. Mitth. Siebenbürg. Vereins Naturwiss. Hermannstadt* 4: 1-94, Hermannstadt.
- SCHUR, P. J. F. (1866). *Enumeratio plantarum Transsilvaniae*. 984 S., W. Braumüller, Wien.
- SEBALD, O. & S. SEYBOLD (1980). Beiträge zur Floristik von Südwestdeutschland VI. *Jahresh. Ges. Naturk. Württemberg* 135: 244-151, Stuttgart.
- SEMIKHOV, V. F., O. A. NOVOZHILOVA, L. P. AREFYeva & V. I. VAKHROMEYEV (1987). Properties and aminoacid composition of seed proteins in connection with systematics and phylogeny of the tribe Brachypodieae (Poaceae). *Bot. Dzj.* 72: 162-170, Moskau & Leningrad.
- SENNE, E. C. (1910). Plantes observées autour de Teruel pendant les mois d'Aout et de Septembre 1909. *Bol. Soc. Aragonesa Ci. Nat.* 9: 173-184, 226-240, 257-270, Zaragoza.
- SENNE, E. C. (1911a). Plantes d'Espagne: notes et diagnoses. *Bull. Acad. Int. Géogr. Bot.* 20: 101-138, Le Mans.

- SENNEN, E. C. (1911b). Note sur la flore de Benicarló, Peñiscola, Sta. Magdalena, etc. de la province de Castellón de la Plana. *Bol. Soc. Aragonesa Ci. Nat.* 10: 131-143, 162-180, Zaragoza.
- SENNEN, E. C. (1912). Quelques formes nouvelles ou peu connues de la flore de Catalogne, Aragon, Valence. *Bol. Soc. Aragonesa Ci. Nat.* 11: 177-215, 229-251, Zaragoza.
- SENNEN, E. C. (1917). Flore de Catalogne. Additions et commentaires. *Treb. Inst. Catalana Hist. Nat.* 3: 55-266, Barcelona.
- SENNEN, E. C. (1931). La flore du Tibidabo. *Treb. Inst. Catalana Hist. Nat.* 15: 1-53, Barcelona.
- SENNEN, E. C. (1932). Seconde campagne botanique du Maroc en 1931. *Bull. Soc. Hist. Nat. Afrique N.* 23: 257-276, Alger.
- SENNEN, E. C. & F. MAURICIO (1933). *Catálogo de la flora del Rif oriental y principalmente de las cabilas limitrofes con Melilla.* 159 S., Graficas [...], Iberica [...], Melilla.
- SHERIF, A. S. & M. A. SIDDIQI (1988). Poaceae. In: A. A. EL-GADI (Hrsg.), *Flora of Libya* 145. 356 S., Al Faateh University, Tripolis.
- SIBTHORP, J. & J. E. SMITH (1806-1809). *Florae Graecae Prodromus* 1. 422 S., Typis R. Taylor, London.  
— GREUTER & RECHINGER (1967: 24) bezeichnen Smith als den alleinigen Autor der "Flora Graeca" und des "Prodromus". Nach TL 11.934 sind Sibthorp & Smith die Autoren. Die Titelseiten beider Werke machen deutlich, daß Sibthorp & Smith im bibliographischen Sinn Koautoren sind, und daß die botanischen Namen nur auf Smith zurückgehen: "Characteres et synonymia omnium cum annotationibus elaboravit Jacobus Edvardus Smith".
- SIBTHORP, J. & J. E. SMITH (1806-1808). *Flora Graeca* 1. 83 S. & 100 T., Typis R. Taylor, London.  
— Zur Autorenschaft siehe vorigen Eintrag.
- SMITH, E. (1969). Serological relationships and taxonomy in certain tribes of the Gramineae. *Ann. Bot. (London)* 33: 591-613, London & Oxford.
- SMITH, J. E. (1789). *Reliquiae rudbeckianae.* 35 S., Impensis editoris, London.
- SMITH, J. E., J. SOWERBY & J. T. SYME (1872). *English Botany or coloured figures of British plants* 11, ed. 3. 216 S. & T. 1686-1824, R. Hardwicke, London.
- SMITH, P. M. (1980). Brachypodium. In: T. G. TUTIN & al. (Hrsg.), *Flora Europaea* 5. S. 189-190, Cambridge University Press, Cambridge.
- SOKOLOVSKAYA, A. P. & N. S. PROBATOVA (1976). Chromosome numbers of grasses of Sakhalin and Kurile islands (In russisch). *Bot. Zurn. SSSR* 61(3). 384-393, Moskau & Leningrad.
- SOKOLOVSKAYA, A. P. & N. S. PROBATOVA (1978). Chromosome numbers of some grasses (Poaceae) of the USSR flora 2 (In russisch). *Bot. Zurn. SSSR* 63(9). 1247-1257, Moskau & Leningrad.
- SOMMIER, S. (1906-1908). Le isole Pelagie. *Bol. Reale. Orto Bot. Giardino Colon. Palermo* 5: 1-80, 6: 81-304, 7: 303-345, Palermo.  
— Zitiert nach STAFLEU & COWAN (1976-1988).
- SOÓ, R. (1972 ["1971"]). Species et combinations novae florae Europae praecipue Hungariae 10. *Acta Bot. Acad. Sci. Hung.* 17: 115-125, Budapest.
- SPENNER, F. C. L. (1825). *Flora Friburgensis* 1. S. 1-253, Typis Friderici Wagner, Freiburg.
- SPENNER, F. C. L. (1829). *Flora Friburgensis* 3. S. 611-1103, Typis Friderici Wagner, Freiburg.
- STAFLEU, F. A. & R. S. COWAN (1976-1988). *Taxonomic literature*, 7 vols. Bohn, Scheltema & Holkema, Utrecht.
- STEBBINS, G. L. (1972). The evolution of the grass family. In: V. B. YOUNGNER & C. M. MC KELL (Hrsg.), *The biology and utilization of grasses.* S. 1-17, Academic Press, New York & London.
- STEBBINS, G. L. (1981). Chromosomes and evolution in the genus Bromus (Gramineae). *Bot. Jahrb. Syst.* 102: 359-379, Stuttgart.
- STEBBINS, G. L. & B. CRAMPTON (1961). *A suggested revision of the grass genera of temperate North America.* Recent advances in botany from lectures & symposia presented to the IX. International Botanical Congress Montreal 1959 1: 133-145, University Press, Toronto.
- STEINBERG, C. H. (1981). Nomenklatorische Typen aus der Gattung Bromus in italienischen Herbarien. *Bot. Jahrb. Syst.* 102: 411-425, Stuttgart.
- STEUDEL, E. G. v. (1821). *Nomenclator botanicus*, ed. 1. 900 S., J. G. Cotta, Stuttgart & Tübingen.
- STEUDEL, E. G. v. (1840-1841). *Nomenclator botanicus* 1, ed. 2. 852 S., J. G. Cotta, Stuttgart & Tübingen.
- STEUDEL, E. G. v. (1854). *Synopsis plantarum glumacearum I (= Synopsis plantarum graminearum).* 474 S., J. B. Metzler, Stuttgart.
- STOJANOFF, N. & B. STEFANOFF (1924). Flore de la Bulgarie 1. *Ann. Archives Minist. Agricult. Domaines Roy. Bulg.* 4, 1923: 1-608, Sofia.
- STRID, A. (1986). *Mountain flora of Greece* 1. 822 S., Cambridge University Press, Cambridge.
- STRID, A. & R. FRANZÉN (1981). Chromosome number reports. In: A. LÖVE (Hrsg.), IOPB chromosome number reports LXXIII. *Taxon* 30: 829-842, Utrecht.

- STRID, A. & R. FRANZÉN (1983). Chromosome number reports. In: A. LÖVE (Hrsg.), IOPB chromosome number reports LXXVIII. *Taxon* 32: 138-140, Utrecht.
- ŠUŠTAR, F. (1976). Horoloska in taksonomska problematika kompleksa Brachypodium pinnatum na območju Slovenije. *Biol. Vestn.* 24: 1-11, Ljubljana.
- SUTER, J. R. (1802). *Flora Helvetica* 1. 345 S., Orell, Füssli, Zürich.
- SZ.-BORSOS, O. (1974). Notes on the leaf anatomy of the Brachypodium pinnatum species-complex. *Acta Bot. Acad. Sci. Hung.* 20: 13-21, Budapest.
- TALAVERA, S. (1978). Aportación al estudio cariologico de las gramíneas españolas. *Lagascalia* 7: 133-142, Sevilla.
- TALAVERA, S. (1986). Una nueva especie del género Brachypodium Beauv. (Gramineae). *Lagascalia* 14: 120-121, Sevilla.
- TALAVERA, S. (1987). Brachypodium. In: B. VALDÉS & al. (Hrsg.), *Flora vascular de Andalucía Occidental* 3. S. 369-372, Ketres Editora, Barcelona.
- TATEOKA, T. (1953). Karyotaxonomic studies in Poaceae 1. *Annual Rep. Natl. Inst. Genet.* 4: 45-47, Misima.
- TATEOKA, T. (1954). Karyotaxonomic studies in Poaceae 2. *Annual Rep. Natl. Inst. Genet.* 5: 68-69, Misima.
- TATEOKA, T. (1956). On morphological convergence between Brachypodium sylvaticum and Agropyron yezoense. *Cytologia* 21: 146-152, Tokyo.
- TATEOKA, T. (1957). Miscellaneous papers on the phylogeny of Poaceae, 10: Proposition of a new phylogenetic system of Poaceae. *J. Jap. Bot.* 32: 275-287, Tokyo.
- TATEOKA, T. (1962a). A cytological study of some Mexican grasses. *Bull. Torrey Bot. Club* 89: 77-82, Lancaster.
- TATEOKA, T. (1962b). Notes on the genus Brachypodium (Gramineae). *J. Jap. Bot.* 37: 225-230, Tokyo.
- TATEOKA, T. (1965). Chromosome numbers of some East Africa grasses. *Amer. J. Bot.* 52: 864-869, Lancaster.
- TATEOKA, T. (1968). Phytogeographical notes on the genus Brachypodium P. Beauv. (Gramineae). *Bol. Soc. Argent. Bot.* 12: 44-56, La Plata.
- TAUSCH, J. F. (1837). Bemerkungen über einige Gramineen. *Flora* 20: 97-127, Regensburg.
- TENORE, M. (1811-1815). *Flora napolitana* 1. LXXII + 324 S., Nella stamperia francese, Neapel.  
— Die römisch paginierten Seiten von Band 1 enthalten Teile des Prodromus floriae Neapolitanae.
- TENORE, M. (1824-1829). *Flora napolitana* 3. 412 S. & T. 101-150, Stamperia francese, Neapel.
- THEURILLAT, J.-P. (1986). Troisième note floristique sur la région d'Aletsch (Valais, Suisse). *Saussurea* 17: 103-117, Genf.
- THEURILLAT, J.-P. (1987). A propos de Brachypodium rupestre (Host) Roemer & Schultes (Gramineae). *Saussurea* 18: 65-66, Genf.
- THISELTON-DYER, W. T. (1897-1900). *Flora Capensis* 7. 791 S., L. Reeve, Brook, Ashford.
- THISELTON-DYER, W. T. (1904). *Index Kewensis, Supplement* 2, 1896-1900. 204 S., Clarendon Press, Oxford.
- THOMÉ, O. W. (1903). *Prof. Dr. Thomé's Flora von Deutschland, Österreich und der Schweiz* 1, ed. 2. 376 S., F. von Zeschwitz, Gera.
- TINEO, V. (1817). *Plantarum rariorum Siciliae minus cognitarum pugillus primus*. 22 S., Typis regii, Palermo.
- TINEO, V. (1827). *Catalogus plantarum horti regii panormitani ad annum 1827*. 284 S., Ex regali Typographia, Palermo.
- TISCHLER, G. (1936). Die Bedeutung der Polyploidie für die Verbreitung der Angiospermen. *Bot. Jahrb. Syst.* 67: 1-36, Leipzig.
- TROTTER, A. (1912). Addizioni alla flora Libica. *Bullettino Soc. Bot. Ital.* Jg. 1912: 193-200, Florenz.
- TUTIN, T. G., V. H. HEYWOOD, N. A. BURGES, D. M. MOORE, D. H. VALENTINE, S. M. WALTERS & D. A. WEBB (Hrsg.) (1980). *Flora Europaea* 5. 452 S., Cambridge University Press, Cambridge.
- TZVELEV, N. N. (1973). Notae de gramineis floriae URSS 7. *Novosti Sist. Vyss. Rast.* 10: 79-98, Leningrad.
- TZVELEV, N. N. (1975). Conspectus Poacearum floriae URSS 1. *Novosti Sist. Vyss. Rast.* 12: 48-132, Leningrad.
- TZVELEV, N. N. (1976). *Zlaki SSSR*. 788 S. Editio Nauka, Leningrad (zitiert nach der englischen Übersetzung von V. S. Kotekar: *Grasses of the Soviet Union* 1, 1983, 568 S., Amerind Publishing, New Dehli).
- VALLE TENDERO, F. (1981). Aportaciones a la flora de Granada. *Lagascalia* 10: 81-93, Sevilla.
- VAYREDA, E. (1931). Plantas de Catalunya. *Cavanillesia* 4: 58-62, Barcelona.
- VELDKAMP, J. F. & H. J. VAN SCHEINDELEN (1989). Austrolopyrum, Brachypodium, and Elymus (Gramineae) in Malesia. *Blumea* 34: 61-76, Leiden.
- VELENOVSKÝ, J. (1894). Dritter Nachtrag zur Flora von Bulgarien. *Sitzungsber. Königl. Böhm. Ges. Wiss., Math. Naturwiss. Cl.* 1893: 1-72, Prag.
- VELENOVSKÝ, J. (1904). Einige Novitäten aus Bulgarien. *Allg. Bot. Z. Syst.* 10: 33-35, Karlsruhe.
- VERDOORN, F., Hrsg. (1938). Frère Sennen. *Chron. Bot.* 4(1). 79-80, Leiden.
- VILLARS, M. (1786-1787). *Histoire des plantes de Dauphiné* 1 & 2. 467 & 690 S., Perisse, Prevost, Grenoble, Lyon & Paris.

- VIVIANI, D. (1808). *Florae Italicae fragmenta* 1. 28 S. & 26 T., Typis J. Giossi, Genua.
- VOLGER, E. (1962). *Gräserbestimmung nach Photos*. 107 S., P. Parey, Berlin & Hamburg.
- VOLLMANN, F. (1914). *Flora von Bayern*. 840 S., E. Ulmer, Stuttgart.
- VOSS, A. & A. SIEBERT (1894-1896). *Vilmorin's Blumengärtnerei* 1. 1264 S., P. Parey, Berlin.
- WARTENBERG, D., S. FERSON & F. J. ROHLF (1987). Putting things in order: a critique of detrended correspondence analysis. *Amer. Naturalist* 129: 434-448, Boston.
- WEBERLING, F. (1968). Zum Florenaustausch zwischen Nord- und Südamerika. *Bot. Jahrb. Syst.* 88: 366-381, Stuttgart.
- WEIGEL, C. E. (1772). *Observationes botanicae*. 51 S., A. F. Röse, Greifswald.
- WEIMARCK, H. (1963). *Skånes Flora*. 720 S., Corona, Lund.
- WIBEL, A. W. E. (1799). *Primitiae floriae Werthemensis*. 372 S., Goepferdt, Jena.
- WICKENS, G. E. (1976). The flora of Jebel Marra (Sudan Republic) and its geographic affinities. *Kew Bull., Add. Ser.* 5: 1-368, London.
- WIGGERS, F. H. (1780). *Primitiae floriae Holsatiae*. 112 S., M. F. Bartsch, Kiel.
- WILLDENOW, C. L. (1797-1798). *Caroli a Linné Species plantarum [...] 1*, ed. 4. 1568 S., G. C. Nauk, Berlin.
- WILLDENOW, C. L. (1809). *Enumeratio plantarum horti regii botanici Berolinensis*. 1099 S., Tab. Libr. Scholae Realis, Berlin.
- WILLKOMM, M. (1881-1885). *Illustrationes floriae Hispanicae insularumque Balearium* 1. 157 S., Schweizerbart, Stuttgart.
- WILLKOMM, M. (1890). Über neue und kritische Pflanzen der spanisch-portugiesischen und balearischen Flora. *Österr. Bot. Z.* 40: 183-186, Wien.
- WILLKOMM, M. (1893). *Supplementum prodromi floriae Hispanicae*. 370 S., Schweizerbart, Stuttgart.
- WILLKOMM, M. & J. M. C. LANGE (1861-1862). *Prodromus floriae Hispanicae* 1. 316 S., Schweizerbart, Stuttgart.
- WILMANNS, O. (1981). Zur Kenntnis von Brachypodium rupestre (Host) Roem. et Schult. *Göttinger Florist. Rundbr.* 15: 71-75, Göttingen.
- ZAFFRAN, J. (1976). *Contributions à la flore et à la végétation de la Crète. I. Floristique*. 223 S., Université de Provence, Marseille.
- ZAGANIARIS, D. N. (1939). Herbarium macedonicum. Secundum mille. *Epist. Epet. Shol. Fis. Math. Epist. Panepist. Thessalonikis* 5: 153-185, Thessaloniki.
- ZIMMERMANN, H. (1895). Verzeichnis der in Vorarlberg wild wachsenden u. häufig cultivierten Gefäßpflanzen. 17. *Jahresber. Communal-Unterrealschule Dornbirn* 1894/95: 1-51, Dornbirn.
- ZIZKA, G. (1988). Revision der Melinideae Hitchcock (Poaceae, Panicoideae). *Biblioth. Bot.* 138: 1-149, Stuttgart.