

Prilozi bibliografiji flore i vegetacije Hrvatske
Contributions to the bibliography of the Croatian flora and vegetation

- **Alegro, A., Stanković, I., Šegota, V., van de Weyer, K., Blaženčić, J. (2016):** Macrophytic vegetation in the oligotrophic Mediterranean Lake Vrana (Island of Cres, Northern Adriatic) – New insight after 50 years. *Botanica Serbica* 40(2): 137-144.
- **Baković, N., Baričević, L., Božić B., Drakšić, M., Ernoić, M., Fressel, N., Kučinić, M., Kušan, I., Lacković, D., Martinko, M., Matočec, N., Samardžić, M., Skejo, J., Šincek, D. (2016):** Đurđevečki peski. ADIPA – Društvo za istraživanje i očuvanje prirodoslovne raznolikosti Hrvatske, Zagreb, JU za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Koprivničko-križevačke županije, Koprivnica.
- **Bogdanović, S., Britvec, M., Dujmović Purgar, D., Ljubičić, I., Vitasović Kosić, I. (2016):** Herbarium ZAGR of the Faculty of Agriculture (Zagreb, Croatia). *Agriculturae Conspectus Scientificus*. 81(1): 1-5.
- **Bogdanović, S., Brullo, C., Brullo, S., Ljubičić, I., Giusso del Galdo G. (2016):** *Bituminaria plumosa* (Fabaceae), a critical species of the Croatian flora. *Plant Ecology and Evolution* 149 (3): 347-355.
- **Frajman, B., Rešetnik, I., Niketić, M., Ehrendorfer, F., Schönswetter, P. (2016):** Patterns of rapid diversification in heteroploid *Knautia* sect. *Trichera* (Caprifoliaceae, Dipsacoideae), one of the most intricate taxa of the European flora. *BMC Evolutionary Biology* 16: 204-224.
- **Jasprica, N. (2016):** *Tamaricion dalmaticae*, a new alliance from the eastern Adriatic. *Hacquetia* 15(1): 27-29.
- **Jasprica, N., Bogdanović, S., Dolina, K., Ruščić, M., Pandža, M., Kovačić, S. (2016):** Syntaxonomy of *Arundo* stands along the eastern Adriatic coast. *Plant Biosystems* 150(5): 887-903.
- **Jasprica, N., Milović, M., Pandža, M. (2016):** The formalised definition of the *Picrido hieracioidis-Cirsietum candelabri* association. *Natura Croatica* 25(2): 331-332.
- **Jasprica, N., Škvorc, Ž., Dolina, K., Ruščić, M., Kovačić, S., Franjić, J. (2016):** Composition and ecology of the *Quercus coccifera* L. communities along the eastern Adriatic coast (NE Mediterranean). *Plant Biosystems* 150(6): 1140-1155.
- **Jasprica, N., Škvorc, Ž., Milović, M. (2016):** A phytosociological analysis of the *Quercus coccifera* L. stands in south Albania (NE Mediterranean). *Hacquetia* 15(1): 49-65.
- **Jelaska, S. D. (ur.) (2016):** Zbornik sažetaka 2. hrvatskog simpozija o invazivnim vrstama s međunarodnim sudjelovanjem / Book of Abstracts of the 2nd Croatian Symposium on Invasive Species with international participation. 21-22.11.2016. Zagreb, Hrvatska /Croatia; Hrvatsko ekološko društvo / Croatian Ecological Society, Zagreb, iii-vi, 2-114.
- **Kranjčev, R., Šešok, D. (2016):** A revision of the genus *Fritillaria* (Liliaceae) in Croatia. *Natura Croatica* 25(2): 185-212.
- **Maslo, S. (2016):** New neophytes in the flora of Bosnia and Herzegovina. *Glasnik Zemaljskog muzeja Bosne i Hercegovine (Prirodne nauke, Nova serija)* 36: 43-61.
- **Maslo, S. (2016):** Contribution to the flora of Bosnia and Herzegovina (Twelve new indigenous taxa for the vascular flora of Bosnia and Herzegovina). *Glasnik Zemaljskog muzeja Bosne i Hercegovine (Prirodne nauke, Nova serija)* 36: 63-73.
- **Maslo, S. (2016):** Preliminary list of invasive alien plant species (IAS) in Bosnia and Herzegovina. *Herbologia* 16(1): 1-14.

- **Maslo, S., Šarić, Š. (2016):** Fall panicgrass *Panicum dichotomiflorum* Michx. – a new alien species in the flora of Bosnia and Herzegovina. *Herbologia* 16(1): 15-22.
- **Mucina, L., Bültmann, H., Dierßen, K., Theurillat, J.-P., Raus, T., Čarni, A., Šumberová, K., Willner, W., Dengler, J., Gavilán García, R., Chytrý, M., Hájek, M., Di Pietro, R., Iakushenko, D., Pallas, J., Daniëls, F.J.A., Bergmeier, E., Santos Guerra, A., Ermakov, N., Valachovič, M., Schaminée, J.H.J., Lysenko, T., Didukh, Y.P., Pignatti, S., Rodwell, J.S., Capelo, J., Weber, H.E., Solomeshch, A., Dimopoulos, P., Aguiar, C., Hennekens, S. M., Tichý, L. (2016):** Vegetation of Europe: hierarchical floristic classification system of vascular plant, bryophyte, lichen, and algal communities. *Applied Vegetation Science* 19 (Suppl. 1): 3-264.
- **Peterka, T., Hájek, M., Jiroušek, M., Jiménez-Alfaro, B., Aunina, L., Bergamini, A., Dítě, D., Felbaba-Klushyna, Lj., Graf, U., Hájková, P., Hettnerbergerová, E., Ivchenko, T. G., Jansen, F., Koroleva, N. E., Lapshina, E. D., Lazarević, P. M., Moen, A., Napreenko, M. G., Pawlikowski, P., Plesková, S., Sekulová, L., Smagin, V. A., Tahvanainen, T., Thiele, A., Bița-Nicolae, C., Biurrun, I., Brisse, H., Čušterevska, R., Bie, E. D., Ewald, J., FitzPatrick, U., Font, X., Jandt, U., Kazcki, Z., Kuzemko, A., Landucci, F., Moeslund, J. E., Pérez-Haase, A., Rašomavičius, V., Rodwell, J. S., Schaminée, J. H. J., Šilc, U., Stančić, Z., Chytrý, M. (2017):** Formalized classification of European fen vegetation at the alliance level. *Applied Vegetation Science* 20: 124-142.
- **Rottensteiner, W. K. (2016):** Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil II. *Joannea Botanik* 13: 73-166.
- **Scoppola, A., Lattanzi, E., Bernardo, L. (2016):** Distribution and taxonomy of the Italian clovers belonging to *Trifolium* sect. *Vesicastrum* subsect. *Mystillus* (Fabaceae). *Italian Botanist* 2: 7-27.
- **Terzi, M., Di Pietro, R. (2016):** Nomenclatural remarks on the chasmophytic vegetation of the *Centaureo-Campanuletalia*. *Plant Biosystems* 150(6): 1364-1369.
- **Tomašević, M. (2016):** Flora Požeške kotline i Slavenskog gorja. Hrvatska akademija znanosti i umjetnosti, Zagreb, JU za upravljanje zaštićenim područjem Požeško-slavonske županije, Požega.
- **Vladović, D., Piasevoli, G., Mekinić, S., Ževrnja, N., Hruševar, D., Damjanović, T., Boban, J., Barbarić, S., Cvitanić, R. (2016):** Flora značajnog krajobraza Rumin. Prirodoslovni muzej i zoološki vrt (Split), Javna ustanova za upravljanje zaštićenim djelovima prirode na području Splitsko-dalmatinske županije – “More i krš” (Split), Split, 5-51.
- **Willner, W., Kuzemko, A., Dengler, J., Chytrý, M., Bauer, N., Becker, T., Bița-Nicolae, C., Botta-Dukät, Z., Čarni, A., Csiky, J., Igić, R., Kazcki, Z., Korotchenko, I., Kropf, M., Krstivojević-Ćuk, M., Krstonošić, D., Rédei, T., Ruprecht, E., Schratt-Ehrendorfer, L., Semenishchenkov, Y., Stančić, Z., Vashenyak, Y., Vynokurov, D., Janišová M. (2017):** A higher-level classification of the Pannonian and western Pontic steppe grasslands (Central and Eastern Europe). *Applied Vegetation Science* 20: 143-158.