

NOVI PRILOG POZNAVANJU FLORE BIOKOVA

Mit deutscher Zusammenfassung

JURE RADIĆ

(Makarska)

Nakon što sam prije nekoliko godina (Radicić 1974) pisao o flori Biokova našao sam još neke biljke koje nisu dosad zapisane za ovo područje. Smatram korisnim da se novi nalazi objave, te njihov popis donosim u ovom prilogu.

Nove biljke biokovske flore

Pinus nigra Arnold. Tipični oblik crnobora raste u predielima uz Cetinu.

Lunaria annua L. Područje Kozice.

Althaea cannabina L. Poluotok Sv. Petar i Osejava.

Malva sylvestris L. Uz putove.

Malva parviflora L. Zapanjena mjesto.

Linum strictum L. var. *spicatum* (Lam.) Pers. Šume alepskog bora.

Linum liburnicum Scop. Vazdazeleni pojas.

Linum flavum L. Pješčani tereni između Baške Vode i Basta Pospiline, Vrisavina) te između Makra i Kotišine.

Polygala croatica Chodat. Predjeli oko Staze.

Frangula alnus L. Kameniti tereni između Makarske i Tučepi.

Potentilla canescens Bess. Šume vazdazelenog pojasa.

Rosa canina L. Uz putove i šikare nižih predjela.

Lathyrus aphaca L. Šume alepskog bora.

Kickxia commutata (Bernh.) Fritsch. Šuma alepskog bora u Osejavi.

Verbascum chaixii Vill. f. *virens* (Host) Hay. Istočni predjeli biokovske unutrašnjosti.

Verbena officinalis L. Uz putove i među usjevima.

Ballota velutina Posp. Uz naselja.

Calamintha officinalis Mch. Po vrtovima, uz putove i ograde.

Calamintha alpina (L.) Lam. Po ledinama.

Calamintha vulgaris (L.) Druce f. *glabrata* (Vand.) Hay. Uz naselja.

Mentha officinalis L. Uz naselja.

Centaurium tenuiflorum (Hoffmg. et Lk.) Fritsch. Uz obalu.

- Centranthus ruber* (L.) DC. Uz naselja.
Centranthus velenovskyi Vand. Predjeli između Vošca i Troglava.
 To je prvo nalazište u Hrvatskoj ovog bosansko-hercegovačkog endema.
Centaurea rupestris L. f. *armata* Koch. Među planinskim vrhovima biokovske unutrašnjosti.
Leontodon autumnalis L. Po livadama.
Carlina acaulis L. var. *alpina* Jacq. f. *aggregata* (Wild.) DC. Između Vošca i Sv. Jure.
Allium moschatum L. Šuma alepskog bora na Baškom polju.
Allium dalmaticum A. Kern. Vazdazeleni pojasi.
Colchicum kochii Parl. Šume alepskog bora.
Sternbergia lutea (L.) Ker. Područje Kozice.
Crocus albiflorus Kit. Planinske livade.
Iris pallida Lam. Niži predjeli planinskih uspona.
Lolium temulentum L. Korov među žitom sa zagorske strane.
Ophrys apifera Huds. Predjeli prema Cetini.
Ophrys sphecodes Mill. ssp. *atrata* (Lindl.) E. Mayer. Ledine između Kotišine i Tučepi.
Serapias cordigera L. Ledine na usponima između Makarske i Kotišine.
Spiranthes eastivalis Rich. Okolica Makarske (Dugiš i Sv. Andrija).

Zaključak

U ovom prilogu navedeno je 38 biljnih taksona koji do sada nisu bili zapisani za planinu Biokovo (u užem značenju tj. »između dviju Vrulja« kod Dubaca i kod Drašnica). Među njima je vrsta koja je nova za floru Hrvatske *Centranthus velenovskyi* Vand.

Dosad je za floru Biokova bio naveden 931 takson (Radić 1974). Tu nisu bila ubrojena dva taksona navedena u knjizi »Biokovo« (Kušan 1971) i tri taksona navedena u »Prilog za poznavanje na florata na Makedonija« (Todorovski 1972). Prema tome je u flori Biokova poznato dosad 974 taksona.

Literatura

- Danesch, E. i O., 1969: Orchideen Europas, II. Stuttgart.
 Domac, R., 1967: Flora Hrvatske. Zagreb.
 Domac, R., 1968: Daljnji prilozi flori Hrvatske. Acta Bot. Croat. 26/27, 233—234.
 Hayek, A., 1970: Prodromus florae peninsule Balcanicae, I—III. Königstein.
 Kušan, F., 1969: Biljni pokrov Biokova. Zagreb.
 Kušan, F., 1971: Biokovo. Makarska.
 Murbeck, S., 1891: Beiträge zur Kenntnis der Flora von Südbosnien und Hercegovina. Lunds Univ. Arsskift 27, 85—87. Lund.
 Radić, J., 1974: Prilog poznavanju flore Biokova. Acta Bot. Croat. 33, 219—229.
 Rohlena, J., 1942: Conspectus florae Montenegrinae. Praha.
 Teyber, A., 1913: Beitrag zur Flora Österreichs. Öst. bot. Zeit. 63, 21—29, 486—493.
 Todorovski, A., 1970: Prilog za poznavanje na florata na Makedonija, III. Društvo za nauka i umetnost, Prilozi 15. Bitola.
 Todorovski, A., 1972: Prilog za poznavanje na florata na Makedonija, VI. Društvo za nauka i umetnost, Prilozi 17, Bitola.
 Visiani, R. 1842—1850: Flora Dalmatica. Lipsiae.

ZUSAMMENFASSUNG

NEUER BEITRAG ZUR KENNTNIS DER FLORA DES GEBIRGES BIOKOVO

Jure Radic

(Makarska)

In den letzten drei Jahren wurden vom Verfasser 38 Pflanzensippen auf dem Gebirge Biokovo (Dalmatien, Kroatien) gefunden, die für das Gebiet nicht bekannt waren.

Dr fra Jure Radic
Franjevački samostan
Yu 58300 Makarska (Jugoslavija)