

Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR

Vegetation interpretation of Natura 2000 habitats in the Czech Republic

Tomáš Kučera & Jana Navrátilová [eds]

**Česká botanická společnost
Praha 2006**

Vydala / Published by: Česká botanická společnost, Benátská 2, 128 01 Praha 2,
tel. 221 951 664, e-mail: botspol@natur.cuni.cz

Editoři: Tomáš Kučera, Jana Navrátilová

Recenzent: Jiří Brabec

Sborník byl připraven za pomoci redakční rady Zpráv ČBS a byl vydán
díky finančnímu příspěvku MŽP ČR v rámci řešení projektu VaV 630/2/03
Červená kniha biotopů České republiky

Technická příprava: Tomáš Kučera

Texty neprošly jazykovou úpravou

<http://www.natur.cuni.cz/CBS/>

ISBN 80-86632-08-3

- 91 Kučera T., Peksa O. & Košnar J.
K problematice původu acidofilních borů na Třeboňsku
About the origin of Scots Pine forests in Třeboňsko Basin (South Bohemia)
- 107 Grulich V.
Poznámky k vegetaci jedlin v jižních Čechách
Remarks about Silver Fir woodland in South Bohemia (Czech Republic)
- 119 Višňák R.
***Tilio-Carpinetum* v severních Čechách?**
Gibt es das *Tilio-Carpinetum* im nördlichen Böhmen?

Biotopy a jejich vegetační interpretace v České republice

Vegetation interpretation of Natura 2000 habitats in the Czech Republic

Editoři: Tomáš Kučera & Jana Navrátilová

Obsah / Contents

- 3 Kučera T. & Pojer F.
Mapování biotopů pro evropskou soustavu Natura 2000 v ČR
Habitat mapping for Natura 2000 network in the Czech Republic
- 7 Táborská J.
Natura 2000 v Maďarsku
Natura 2000 in Hungary
- 13 Maděra P.
Geobiocenologický přístup k mapování biotopů lesních společenstev
Geobiocoenological approach to forest communities biotopes mapping
- 21 Guth J.
Metodiky mapování biotopů pro soustavy Natura 2000 a Smaragd
Methodologies of habitat mapping for the Natura 2000 and Emerald networks
- 33 Kučera T.
Přinesly revize mapování biotopů pro soustavu Natura 2000 nový pohled na klasifikaci biotopů?
Did the supervision of habitat mapping for Natura 2000 improve the national classification system of biotopes of the Czech Republic?
- 41 Višňák R.
Fytocenologické zvláštnosti lesních biotopů nejsevernějších Čech
Pflanzensoziologische Besonderheiten von Waldbiotopen des nördlichsten Böhmens
- 51 Černý R. & Husák Š.
Společenstva s *Coleanthus subtilis* v Biosférické rezervaci Třeboňsko
Communities with *Coleanthus subtilis* in the Třeboň Basin Biosphere Reserve
- 61 Sádlo J.
Skalnaté enklávy v masivu Stožce a historická dynamika bezlesí na Šumavě
Rocky gaps in Stožec Mt. and the historical dynamics of open land in the Bohemian Forest (South Bohemia)
- 77 Navrátilová J., Kučerová A. & Navrátil J.
Problematika mapování rašelinných borů v České republice
Mapping of the Pine mire forests (priority habitat) in the Czech Republic

Pokračování na 3. straně obálky

ISBN 80-86632-08-3