

Marincek L, Carni A, Kosír P et al (2003): Komentar K vegetacijski karti gozdnih zdruzb Slovenije V Merilu 1:50.000, list novo mesto. Zalozba ZRC Ljubljana

Teljes hivatkozás: Marincek Lojze, Carni Andraz, Kosir Petre, Marinska Aleksandra, Silca Urbana, Zelnika Igorja (2003): Komentar K vegetacijski karti gozdnih zdruzb Slovenije V Merilu 1:50.000, list novo mesto. Zalozba ZRC Ljubljana.(Commentary to the vegetation map of forest communities of Slovenia in a scale of 1:50.000-section novo mesto)
Rövid hivatkozás: Marincek et al (2003)

Első szerző: Marincek, Lojze

Év: 2003

Összefoglalás

Areal of the map Novo mesto is part of the Predinaric and partly of the subpannonian phytogeographyc region. In the central and southern part the carbonate bedrock previal and in other parts non-carbonate. such as marl, sandstones, breccia, argil, etc. The annual precipitation is between 900 to 1300 mm. The following forest types have been mapped:

1. Carici elongatae-Alnetum glutinosae Koch
2. Carici brizoidis-Alnetum glutinosae Horvat
3. salicetum albae Issler
4. Pseudostellario europaeae -Quercetum roboris Accetto
5. Pseudostellario europaeae-carpinetum betuli Accetto
6. Piceo abietis-Quercetum roboris (M.Wraber), Marincek
7. Abio albae-Carpinetum betuli, Marincek
8. Asperulo adoratae-Carpinetum betuli, M. Wraber
9. Vaccinio myrtilli-Carpinetum betuli (M. Wraber), Marincek
10. Aceri-Fraxinetum s. lat.
11. Hacquetio-Fagetum, Kosir
12. Lamio orvalae-Fagetum (I. Horvat 1938), Borhidi
13. Arunco-Fagetum, Kosir
14. Isopyro-Fagetum, Kosir
15. Cardamini savensi-Fagetum, Kosir
16. Omphalodo-Fagetum (Tregubov 1957), Marinsek et al.
17. Ostryo-fagetum, M. Wraber ex Trinajstic

18. Querco-Ostryetum carpinifoliae Horvat
19. Lathyro nigri-Quercetum petraeae Horvat
20. Melampyro vulgati-Quercetum petraeae , Puncer et Zupancic
21. Pteridio-Betuletum, Trinajstic et Sugar
22. Blechno-Fagetum I. Horvat ex. Marincek
23. Castaneo sativae-Fagetum sylvaticae (M. Wraber 1955),Marincek & Zupancic
24. Genisto januensis-Pinetum sylvestris, Tomazic
25. Vaccinio myrtilli-Pinetum sylvestris, Kobenza
26. galio rotundifolii-Abietetum albae, Wraber

társulástan, cönológia

térkép: vegetációtérkép

Megjegyzések

Címszavazva - VA

Kiadó: Bioloski institut Jovana Hadzija ZRC SAZU

Lelőhely: ER Archívum (2003/P-020)

Típus: oktatási mű, tankönyv, fejezet

Katalógusba vette: Kovács Gabriella

Katalógusbavétel időpontja: sze, 10/16/2013 - 12:00