

## IMPLEMENTACIJA VODNE DIREKTIVE U SLOVENIJI (NA ODABRANIM PRIMJERIMA)

**Ana Vovk Korže**, Univerzitet u Mariboru, Filozofski fakultet,  
Međunarodni centar za ekoremediacije,  
Koroška c. 160, 2000 Maribor, Slovenija,  
[ana.vovk@um.si](mailto:ana.vovk@um.si)

**Anja Motaln**, Univerzitet u Mariboru, Filozofski fakultet,  
Međunarodni centar za ekoremediacije,  
Koroška c. 160, 2000 Maribor, Slovenija,  
[anja.motaln@student.um.si](mailto:anja.motaln@student.um.si)

*U radu je predstavljena Okvirna direktiva o vodama (Vodna direktiva), koja je strateški dokument za upravljanje vodama (u Sloveniji od 2004). Kako je ovaj dokument malo poznat široj javnosti, uključujući geografa, u prvom dijelu članka analizirali smo sastav Vodne direktive, a u drugom smo predstavili provedbu ovog dokumenta na primjerima odabranih vodnih tijela u Sloveniji. Geografska uloga primjene Vodne direktive je poštivanje terminologije predpisane sa strane EU, provođenje mjerenja na terenu u skladu sa predpisanim parametrima i interpretacija rezultata, koja mora biti sveobuhvatna i odnositi se na cijeli vodeni ekosustav. Važnost članka je u svjesnosti da se geografija mora odmah uključiti u provedbu strateških dokumenata i na taj način povećati svoj utjecaj u tumačenju regije, što je njeno osnovno poslanstvo.*

**Ključne riječi:** *Europska unija, vodeni ekosustav, Vodna direktiva, vodno tijelo, Slovenija.*

## IMPLEMENTATION OF THE WATER DIRECTIVE IN SLOVENIA (SELECTED CASES)

**Ana Vovk Korže**, University of Maribor, Faculty of Arts, International center for  
Ecoremediations, Koroška c. 160, 2000 Maribor, Slovenia, [ana.vovk@um.si](mailto:ana.vovk@um.si)

**Anja Motaln**, University of Maribor, Faculty of Arts, International center for  
Ecoremediations, Koroška c. 160, 2000 Maribor, Slovenia, [anja.motaln@student.um.si](mailto:anja.motaln@student.um.si)

*The paper presents the Water Framework Directive (Water Directive), which is a strategic document for water management (in Slovenia since 2004). As this document is little known to the general public, including geographers, in the first part of the article we analyzed the composition of the Water Directive and in the second presented the implementation of this document in the case of selected water bodies in Slovenia. The geographical role in the implementation of the Water Directive is to respect the terminology prescribed by the EU with the Water Directive, to carry out field measurements in accordance with the required parameters and to interpret the results, which must be comprehensive and refer to the entire aquatic ecosystem. The importance of the article is in the awareness that geography must immediately become involved in the implementation of strategic documents and thus increase its influence in interpreting landscapes, which is its primary mission.*

**Key words:** *European Union, aquatic ecosystem, Water directive, water body, Slovenia.*