



PREHĽAD NÁSTROJOV PRIESTOROVEJ ORGANIZÁCIE KRAJINY PRE POTREBY INTEGROVANÉHO MANAŽMENTU KRAJINY V KATASTRÁLNYCH ÚZEMIACH OKRESU BANSKÁ ŠTIAVNICA

Monika OFFERTÁLEROVÁ

OVERVIEW OF TOOLS OF SPATIAL ORGANIZATION OF THE LANDSCAPE FOR THE NEEDS OF INTEGRATED LANDSCAPE MANAGEMENT IN THE CADASTRAL AREAS OF THE BANSKÁ ŠTIAVNICA DISTRICT



ENVIRONMENTAL POLICY TOOLS '2017

ABSTRAKT

Príspevok prezentuje priestorovo-plánovacie a legislatívne podporené nástroje integrovaného manažmentu krajiny, uplatňovanie ktorých na území Slovenskej republiky vytvára predpoklady komplexnej, integrovanej a priestorovo – organizačnej starostlivosti o krajinu a prírodné zdroje. Finálnym výstupom efektívne vykonaného integrovaného manažmentu krajiny prostredníctvom priestorovo-plánovacích nástrojov je krajinno-ekologicky optimálna priestorová organizácia a funkčné využívanie územia. V druhej časti príspevku je uvedený aktuálny stav vo vykonávaní integrovaného manažmentu krajiny v katastrálnych územiach okresu Banská Štiavnica. Snahou príspevku je tiež aj posilniť súčasnú pozíciu nástrojov integrovaného manažmentu krajiny, pod ktoré zaraďujeme najmä:

- Územný plán a v rámci neho vypracovaný Krajinno-ekologický plán,
- Projekt územných systémov ekologickej stability,
- Plán manažmentu povodia,
- Plán manažmentu povodňového rizika,
- Projekt pozemkových úprav
- ako aj Program starostlivosti o lesy.

Len riadnou akceptáciou krajinno-ekologických limitov a regulatívov, ktoré tieto nástroje v sebeurčujú, bude možné v okrese Banská Štiavnica zabezpečiť trvalo udržateľný rozvoj.

KLÚČOVÉ SLOVÁ:

integrovaný prístup, integrovaný manažment krajiny, územný plán, krajinno-ekologický plán, inštitucionálne nástroje, priestorovo-plánovacie nástroje a trvalo-udržateľný rozvoj.

ABSTRACT

The paper presents the spatial-planning and legislative support tools of integrated landscape management, the application of which in the territory of the Slovak Republic creates the prerequisites for complex, integrated and spatial organizational care for landscape and natural resources. The final output of effectively implemented integrated landscape management through spatial-planning tools is landscape and ecologically optimal spatial organization and functional land use. The second part of the



paper presents the current state of implementation of the integrated landscape management in the all cadastral areas of Banská Štiavnica District. The aim of the paper is also to strengthen the current position of tools of integrated landscape management which includes in particular:

- the Spatial Plan,
- the Landscape-Ecological Plan,
- the Project of Territorial system of Ecological Stability,
- the River Basin Management Plan,
- the Flood Risk Management Plan,
- the Land Consolidation Project
- as well as the Forest Care Program.

Only by a proper acceptance of the landscape-ecological limits and regulations of that these tools determine will be possible in the Banská Štiavnica District to ensure sustainable development.

KEY WORDS:

integrated approach, integrated landscape management, spatial plan, landscape-ecological plan, institutional tools, spatial-planning tools and sustainable development.

ADRESA AUTORA

Ing. Monika OFFERTÁLEROVÁ

Katedra UNESCO pre ekologické vedomie a trvalo udržateľný rozvoj, Technická univerzita vo Zvolene, Fakulta ekológie a environmentalistiky, T. G. Masaryka 24, 960 53 Zvolen, Slovenská republika
e-mail: monika.off@centrum.sk