

POTENCIÁLNÍ LOKALITY MALÝCH VODNÍCH NÁDRŽÍ

výsledek prostorové analýzy II. úrovně

Legenda

Název projektu: Prostorová analýza pro podporu správních řízení, výběr vhodných profilů k projekci a realizaci malých vodních nádrží (MVN) na území celého Karlovarského kraje

Objednatel: Karlovarský kraj
odbor životního prostředí a zemědělství



Zhotovitel: EKOTOXA s.r.o.



atribut	Data filtrů	
U2x_EVL		evropsky významné lokality (x)
U2i_EVL		evropsky významné lokality (i)
U2x_RAM SAR		mokřady dle Ramsarské úmluvy (x)
U2s_OP_VZ		OP vodních zdrojů I. stupně (s)
U2s_OP_LZ		OP léčivých a minerálních zdrojů I. stupně (s)
U2x_LAPV		lokality pro akumulaci povrchových vod (x)
U2i_KN_S_P		KN ve výlučném vlastnictví státu, krajů a obcí
U2x_UP_ZU		zastavěné území (x)
U2x_UP_PLZ		plochy změn (zastavitelné území) (x)
U2s_DTI		OP dopravní a technické infrastruktury (s)
U2x_PPO		navržená protipovodňová opatření (x)
U2i_HIS_VP		(zaniklé) historické vodní plochy (i)
U2i_MOKRAD		bažiny, močály a rašeliniště (i)
U2s_DOB_PR		dobývací prostory (s)
U2x_PSZ		prvky plánu společných zařízení (x)
U2s_OP_LZ		OP vodních nádrží I. stupně (s)
U2x_VKP_R		významné krajinné prvky registrované (x)
U2x_ZCHU		maloplošné a I. a II. zóny velkoplošných zvláště chráněných území (x)
U2i_ZCHD		lokality zvláště chráněných druhů národního významu (i)
U2i_BIOTOP		přírodní biotopy (i)
U2x_MIG_VT		migračně významné vodní toky (x pro průtočné MVN)

Mapy 2. úrovně

- M.2.1 Aš
- M.2.2 Cheb
- M.2.3 Karlovy Vary
- M.2.4 Kraslice
- M.2.5 Mariánské Lázně
- M.2.6 Ostrov
- M.2.7 Sokolov



Potenciální lokality MVN

- vhodné i po aplikaci selektivních filtrů
- střet se selektivním filtrem

Podkladová data

- hranice katastrálního území
- hranice SO ORP
- stávající vodní plochy
- vodní toky
- stínovaný reliéf
- Základní mapa 1:50 000 (černobílá)

Stav KPÚ v katastrálním území:

- K - KPÚ k zahájení
- Z - KPÚ zahájena
- U - KPÚ ukončena
- B - bez KPÚ

Typ filtru:

- x - daný filtr návrh MVN vylučuje
- s - daný filtr může mít na MVN negativní vliv
- i - pouze informační filtr

Poznámka:

Filtry x a s jsou uvažovány jako selektivní, na jejichž ploše se plochy MVN vyřazují a ve výkresech jsou vykresleny pouze obrysem.

Lokality MVN vhodných i po aplikaci selektivních filtrů jsou v datech označeny hodnotou atributu U2_LOKVHOD=1.

Zdroje dat:

- digitální model: DMR 5G © ČÚZK
- vodní toky, bažiny a močály, rašeliniště: ZABAGED © ČÚZK
- dopravní a technická infrastruktura vč. jejich ochranných pásem, ochranná pásma vodních a minerálních zdrojů, dobývací prostory, plochy změn, významné krajinné prvky registrované, zastavěná území: ÚAP Karlovarského kraje
- lokality určené k akumulaci povrchových vod: ÚPD Karlovarského kraje (ZÚR)
- NATURA 2000 - evropsky významné lokality, lokality zvláště chráněných druhů národního významu, maloplošná zvláště chráněná území, velkoplošná zvláště chráněná území, přírodní biotopy, mokřady dle Ramsarské úmluvy: © AOPK
- historické vodní plochy: © VÚV T.G.Masaryka
- stav komplexních pozemkových úprav: SPU, listopad 2021

Mapové podklady:

- podkladová mapa: ZM 50 © ČÚZK
- stínovaný reliéf (z dat DMR 5G © ČÚZK)

Tisk: prosinec 2021