

Nakládání s vodami v evropsky významných lokalitách

Mgr. Lucie Obstová

2017

Cíle práce

- vytvoření ucelené databáze vypovídající o zatížení toků na území evropsky významných lokalit z pohledu nakládání s vodami
- databáze jako podklad pro vytvoření celkové strategie pro snížení dopadů fragmentace říční sítě v ČR.

eagri.cz/public/app/crve/crve/RozhodnutiDetail.aspx?frame=A&guidRozhodnuti=980b3e0d-65aa-47b5-bf56-cc026ab41cd9

Rozhodnutí ČJ: OZP/2881/2015/Os

Rozhodnutí

Vodoprávní úřad: Havlíčkův Brod (38)

Typ správního aktu: Rozhodnutí

Číslo jednací: OZP/2881/2015/Os

Spis. značka:

Datum vydání: 10.12.2015

Datum nabytí PM: 29.12.2015

Popis rozhodnutí: VKS Pohledští Dvořáci - ČOV - SP + PNV

Subjekty	IČO	Datum narození	Právní forma	Adresa
VKS Pohledští Dvořáci a.s.	25945891		Právní osoba	Hamry 1584 580 01 Havlíčkův Brod

Zobrazit detail

Zobrazit v mapě

	Výrok	Místo	Datum PM/...	Výsledek	Doba platn...	Mění/Ruší	Změněno/...	Související ...	Související ...	Platný
	131	(1) výustní ...	29.12.2015	Kladný	29.12.2025..					Ano
	445	(2) ČOV	29.12.2015	Kladný	29.12.2017..					Ano

Místa	Souř. S-JTSK		Kraj	Obec	KÚ	Vodní tok	Oblast povodí
	X	Y					
(1) výustní obje..	1106531.88	664644.38	Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod	Břevnický potok	Dolní Vltava
(2) ČOV	1106488.22	664665.19	Kraj Vysočina	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod	*	Dolní Vltava

Soubory: [VKS Pohledští Dvořáci - ČOV 15 EO - SP + PNV.pdf](#) (Rozhodnutí / jiný úkon)

Správce povodí: Povodí Vltavy, státní podnik (hlavní)

Vlašimská Blanice	Blanský les	Horní Ploučnice	Řeka Rokytná
Losinský potok	Radbuza	Svitavka	Údolí Dyje
Mydlovarský luh	Klabava	Podtrosecká údolí	Podyjí
Ohrazenický potok	Ostružná	Údolí Jizery a Kamenice	Mušovský luh
Sedlečský potok	Hadovka	Dědina u Dobrušky	Moravský kras
Štěpánovský potok	Niva Nemanického potoka	Zaorlicko	Račinka
Ledný potok	Bystřina - Lužní potok	Labe - Hostinné	Horní Morava
Obecnický potok	Střela	Metuje a Dřevíč	Bečva - Žebračka
Octárna	Teplá s přítoky a Otročínský potok	Krkonoše	Morava - Chropýňský luh
Kokořínsko	Hradiště	Údolí Chrudimky	Libavá
Stroupínský potok	Horní Kamenice	Tichá Orlice	Vlára
Niva Kotelského potoka	Ohře	Krkanka-Strádovské peklo	Moravice
Bedřichovský potok	České Švýcarsko	Břevnický potok	Řeka Ostravice
Lužnice a Nežárka	Labské údolí	Martinický potok	Údolí Moravice
Veverský potok	Doupovské hory	Staviště	Olše
Závišínský potok	Rokytky	Údolí Oslavy a Chvojnice	Horní Odra
Blanice	Luční potok	Baštinský potok	
Šumava	Smědá	Jevišovka	
Boletice	Dolní Ploučnice	Loučka	

Struktura databáze

Kraj/EVL	Říční kilometr (km)	Max. výška akumulace (m n. m.)
Název toku	Souřadnice (GPS, S –JTSK)	Datum nabytí právní moci
Typ nakládání	Min. zůstatkový průtok (m ³ /s)	Platnost do
ORP	Max. povolený odběr (m ³ /s)	Příloha (PDF,JPG)
Jméno provozovatele (žadatele)	Max. povolené vypouštění (m ³ /s)	

Nedostatky databáze

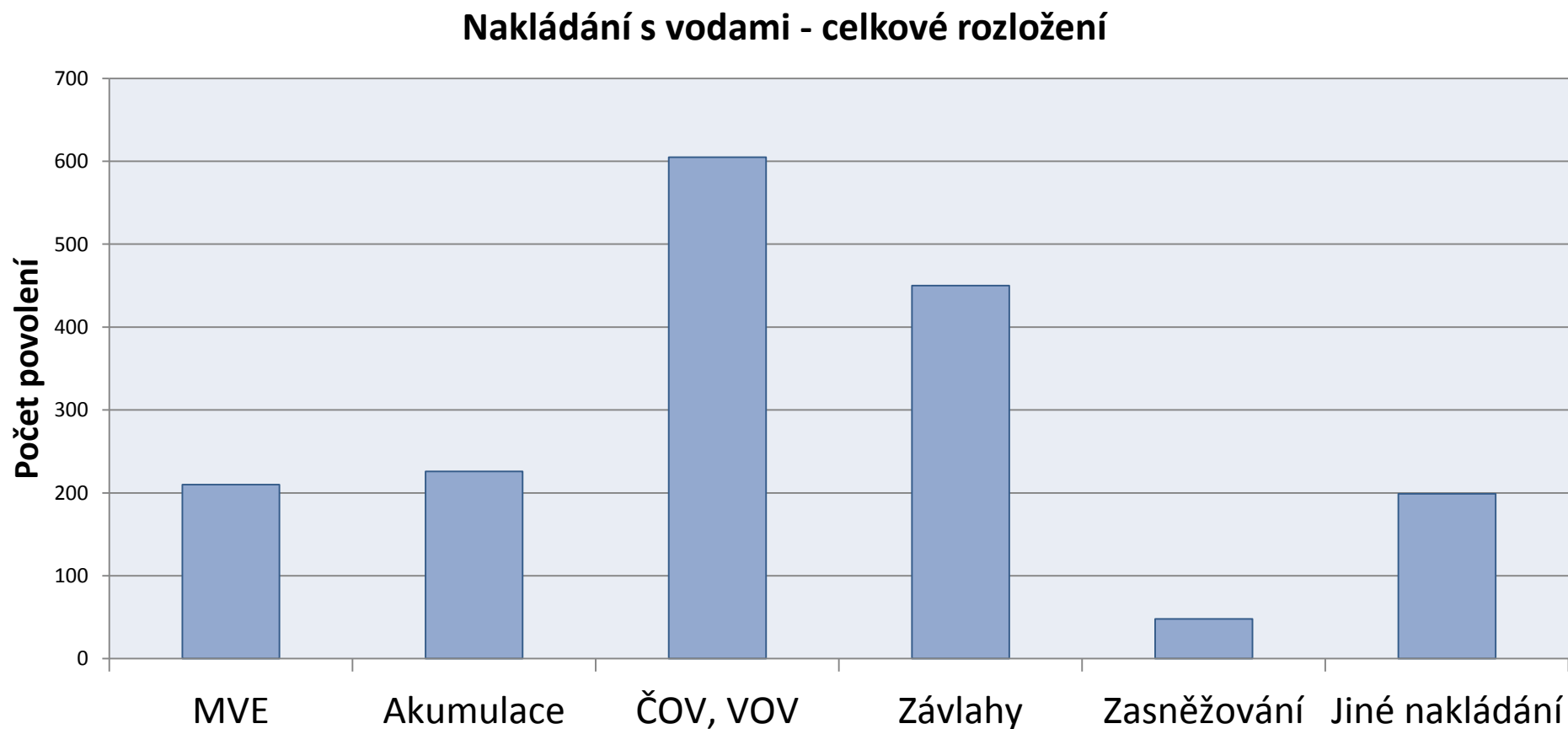
- snaha sběračů dat + vytížení pracovníků vodoprávních úřadů
 -> **nekompletnost dat**
- neznalost stavu povolení mezi jednotlivými odděleními či odbory úřadu
- **neaktuálnost dat**



Sesbíráno necelých 1 500 rozhodnutí

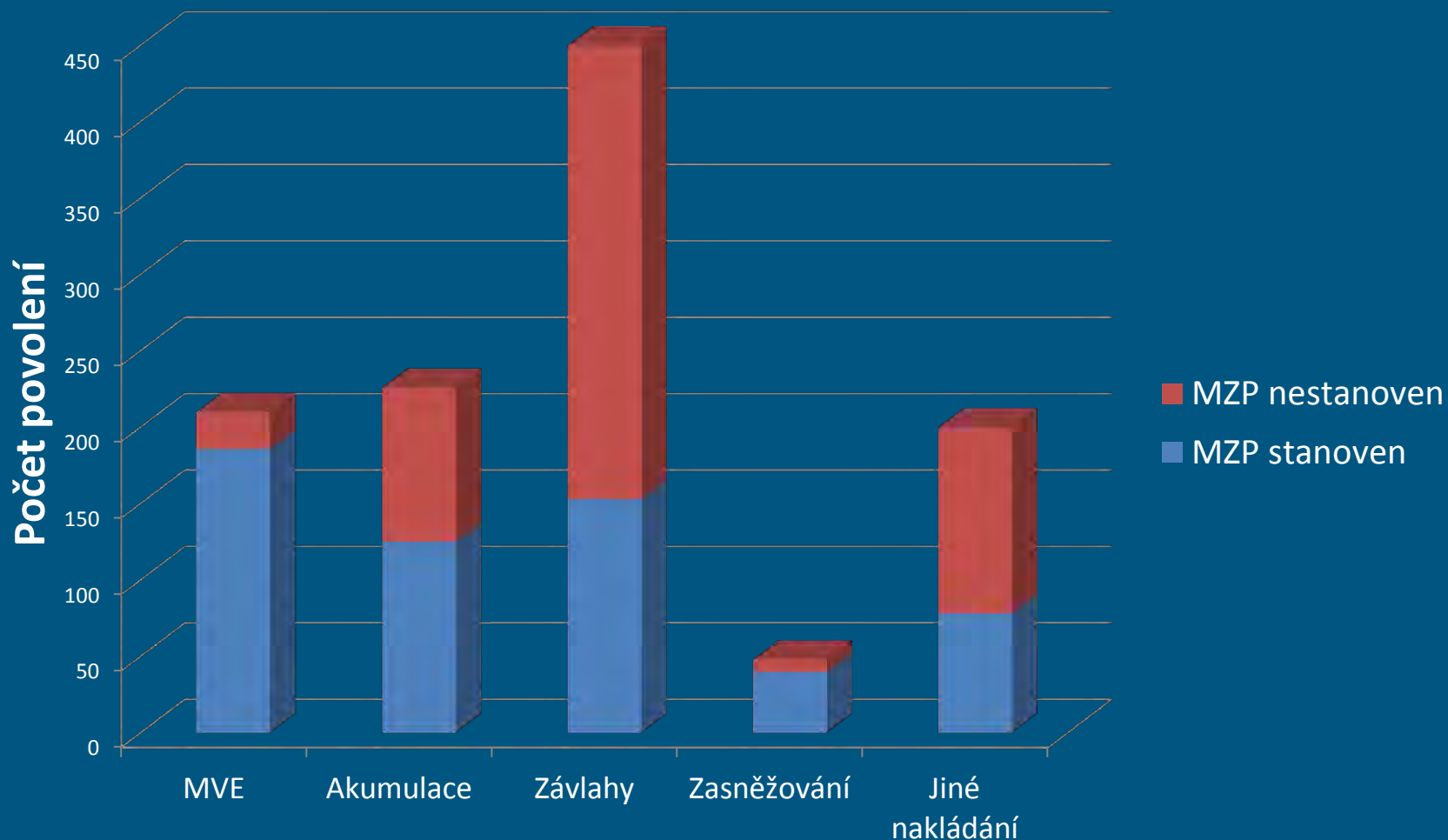
x povolení

- jiné nakládání

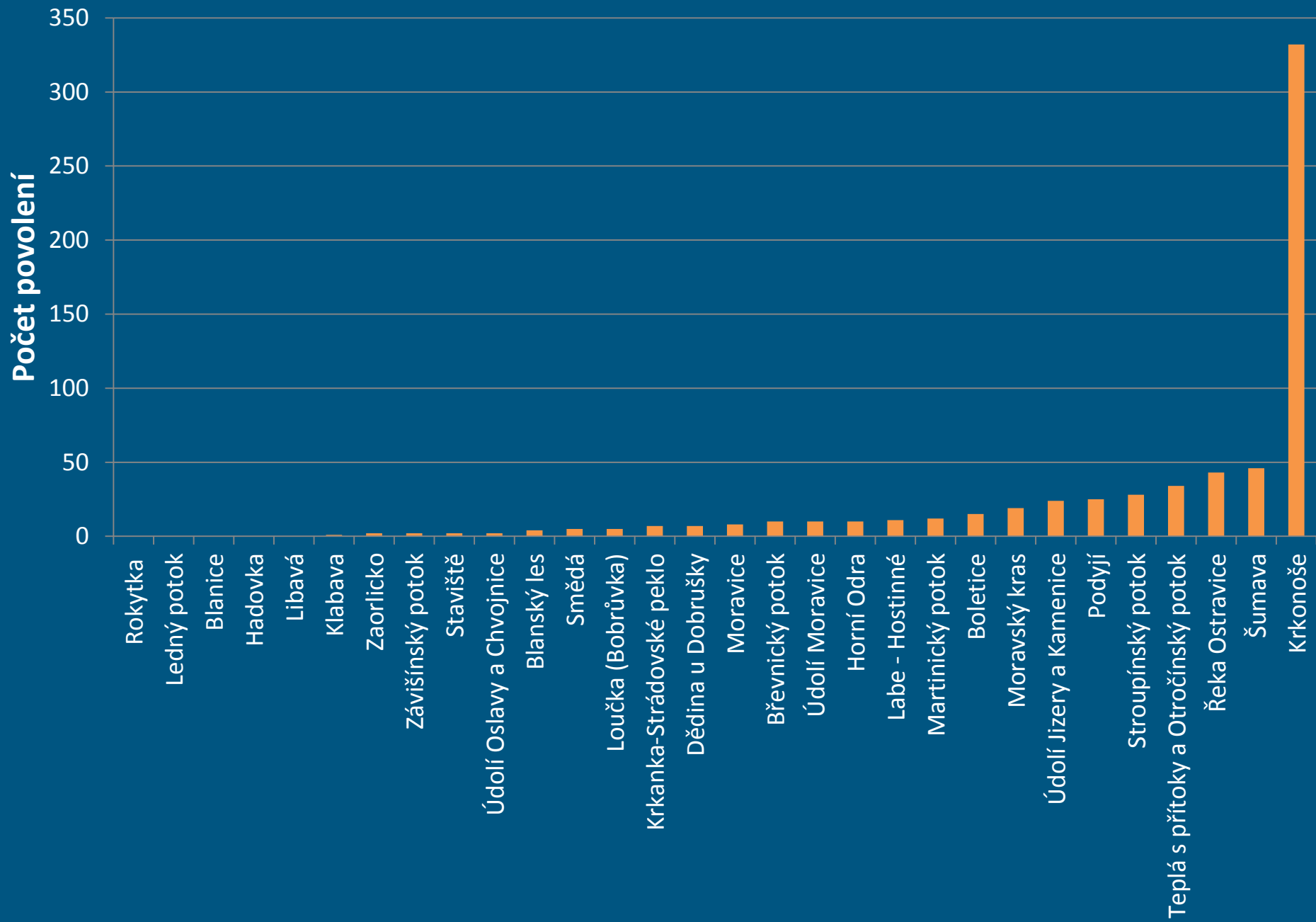


Minimální zůstatkový průtok

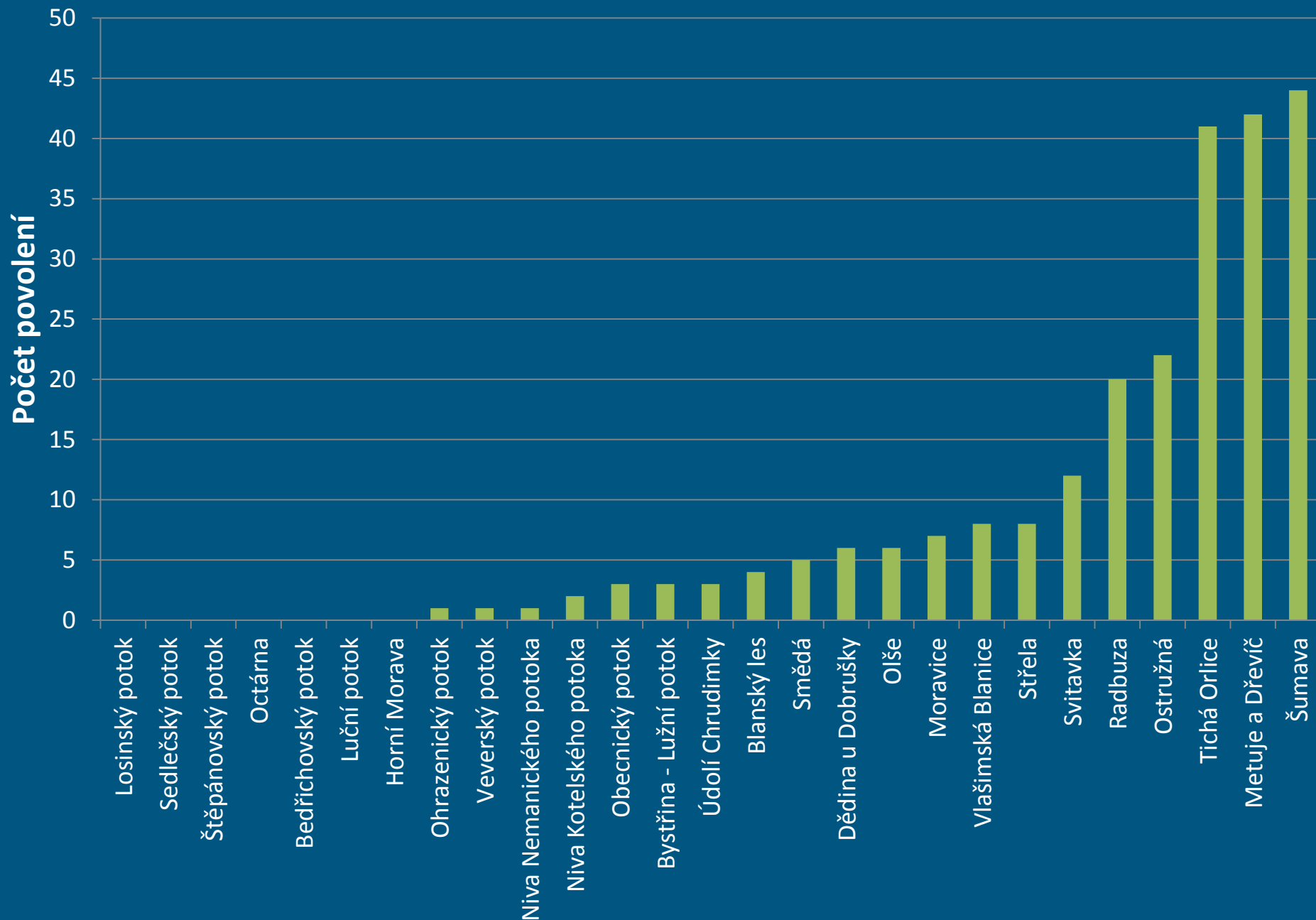
Počet povolení s ne/stanoveným MZP vzhledem k typu
nakládání



EVL s předmětem ochrany vranky obecné



Evl s předmětem ochrany mihule potoční



**Děkuji pracovníkům
vodoprávních úřadů za jejich
spolupráci
a vám za pozornost.**

