

## BOBR 2014

OOP ze dne 2. 5. 2014  
účinnost od 27. 5. 2014

	ř. km	parc.č.	k.ú.	tok	důvod zásahu	skutečně provedená opatření	realizace	oznámení	foto	vyhodnocení	pozn.
Povodí Moravy, s.p.	3,1-3,3	185	Topolany	Stouska	vzdutí hladiny na Stousce, které obyvatelům Topolan způsobovalo zamokření sklepů a snížení kapacity koryta	Odstranění <u>hráze</u> pomocí bagru	9.10.2014	9.10.2014	ano	Po odstranění hráze došlo ke zlepšení situace v obci a obnovení kapacity toku	
Povodí Moravy, s.p.	2,800	3019/3	Tovačov	Blata	bobří norou, která vedla skrz hráz, proudila voda na přilehlé pole a znehodnocovala úrodu	Byla provedena srážka na jezu Cvrčov. Díky snížené hladině mohla být <u>nora</u> pomocí bagru překopána a následně sanována.	26.9.2014	26.9.2014		Po sanaci hráze mohla být obnovena normální hladina v Blatě (Mlýnském náhonu).	
Povodí Moravy, s.p.	0,230/ 0,780/ 2,020	1200/2	Bohuslavice	mel. kanál IDVT 10196599	ohrožení protipovodňové hráze vzdutím vody v melioračním kanále IDVT 10196599	Odstranění <u>hrází</u> pomocí bagru	22.10.2014	22.10.2014	ano	bobr hráze neobnovil	realizováno také 2015
<b>mimo režim podle OOP</b>											
Povodí Moravy, s.p.	1,540	736	Nemilany	Nemilanka	vzdutí hladiny v Nemilance, které obyvatelům Nemilan způsobovalo problémy a snížení kapacity koryta	Odstranění hráze pomocí bagru	14.3.2014		ano	Po odstranění hráze se bobr přestěhoval do nedalekého melioračního příkopu (IDVT: 10193008), kde již nezpůsobuje problémy obyvatelům Nemilan a jeho hráze již nesnižují kapacitu Nemilanky.	zásah dle výjimky KUOK 85903/2013
Povodí Moravy, sp.	0,29	832/33	Šumperk	Bratrušovský potok	odstranění bobří hráze, ohrožení ČOV na toku Bratrušovský potok	Odstranění <u>hráze</u> pomocí bagru	25.3. a 16.10.2014	neuloženo		bobr postavil další hráz v ř.km 0,435	zásah dle výjimky KUOK 91554/2013
LČR,sp.	1,1	1796	Moravský Beroun	Důlní potok	uvolnění průtoku, vzdutí ohrožuje zaplavením nemovitosti a prům. areál	Rozebrání <u>hráze</u>	23.10.-30.10.2014	neuloženo	ano		zásah podle výjimky ze dne 22.9.2014 KUOK 86138/2014