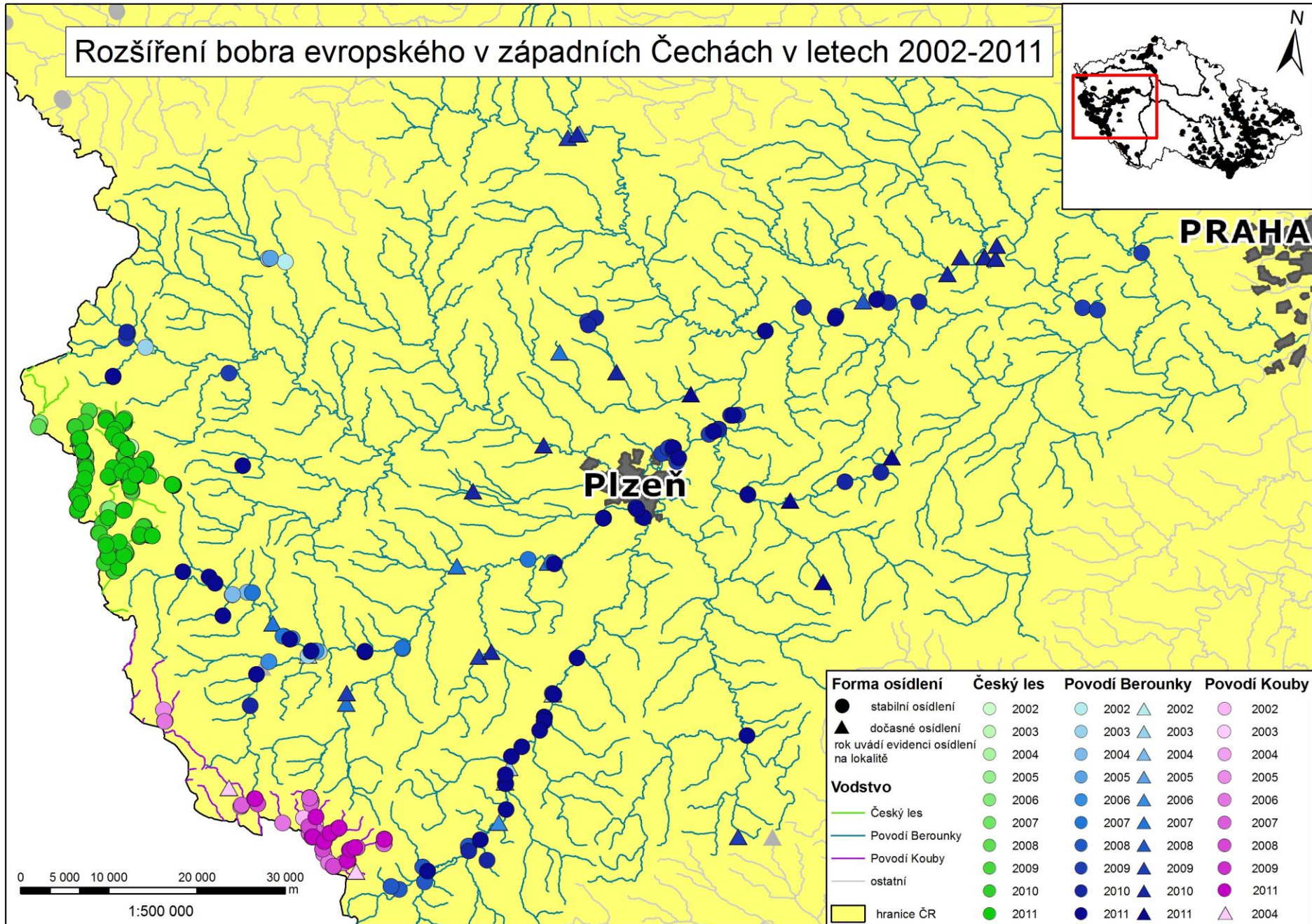
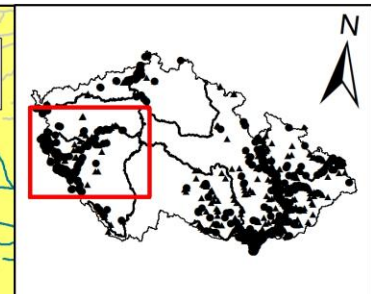


Rozšíření bobra evropského v západních Čechách v letech 2002-2011



Forma osídlení	Český les	Povodí Berounky	Povodí Kouby
● stabilní osídlení	○ 2002	○ 2002	○ 2002
▲ dočasné osídlení	○ 2003	○ 2003	○ 2003
rok uvádí evidenci osídlení na lokalitě	○ 2004	○ 2004	○ 2004
	○ 2005	○ 2005	○ 2005
	○ 2006	○ 2006	○ 2006
	○ 2007	○ 2007	○ 2007
	○ 2008	○ 2008	○ 2008
	○ 2009	○ 2009	○ 2009
	○ 2010	○ 2010	○ 2010
	○ 2011	○ 2011	○ 2011
		▲ 2002	▲ 2002
		▲ 2003	▲ 2003
		▲ 2004	▲ 2004
		▲ 2005	▲ 2005
		▲ 2006	▲ 2006
		▲ 2007	▲ 2007
		▲ 2008	▲ 2008
		▲ 2009	▲ 2009
		▲ 2010	▲ 2010
		▲ 2011	▲ 2011
			▲ 2004

Vodstvo
— Český les
— Povodí Berounky
— Povodí Kouby
— ostatní
■ hranice ČR

0 5 000 10 000 20 000 30 000 m
1:500 000

Mapa distribuce teritorií bobra evropského v západních Čechách v letech 2002-2011

Territory distribution of the Eurasian beaver in the west Bohemia Region within years 2002-2011

Kamila Šimůnková Aleš Vorel

© 2012 Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie

Anotace:

Mapa zobrazuje model šíření druhu v západních Čechách. Vyobrazení shrnuje výskyt a dobu první evidence všech známých teritorií v regionu. Populaci bobra evropského v západních Čechách lze rozdělit na stabilní a stále se rozvíjející. Stabilní populace, vzniklá na počátku 90. let, je situována na dvou oddělených lokalitách v povodí Dunaje (CHKO Český les a Všerubský průsmyk). Druhá část vznikala v polovině 80. let na řece Radbuze, zde se jedinci šíří do povodí a přítoků Berounky. Během zimních a jarních měsíců zimy 2011 a 2012 bylo zmapováno soudobé osídlení na řekách Úhlavě, Radbuze, Mži, Berounce, Klabavě, a v české části povodí řeky Dunaje. Výsledná data byla sumarizovaná spolu s historickými údaji o osídlení západních Čech. Výsledkem je chronologická mapa šíření bobra evropského územím.

Annotation:

Map shows chronological model of spreading Eurasian beaver in the west Bohemia Region. Data we acquired from our own monitoring projects, cited in publications and databases, or sent in by numerous volunteers. Also we have done the extensive monitoring within years 2011 and 2012 to evaluate the recent status of this regional population. Beavers originated from Bavarian reintroduction project (1966-1990), first dispersers have colonized Český les Mountains in beginning of the 90th. This region is fully saturated, recently colonization front have reached watershed (Elbe-Donau) and dispersers colonize tributaries of Berounka (Mže, Úslava, Radbuza, Úhlava etc.) and Berounka River as well.

Autoři:

Kamila Šimůnková a Aleš Vorel

Katedra ekologie – Fakulta životního prostředí Fakulta životního prostředí, Česká zemědělská univerzita v Praze 2 Česká zemědělská univerzita v Praze

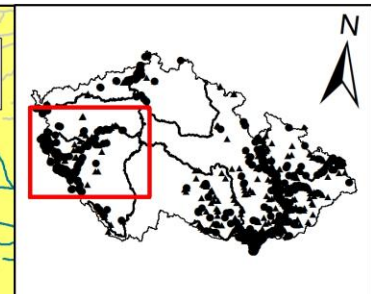
Kamýcká 129, 165 00 Praha 6

Rok vydání mapového souboru: 2012

Mapový soubor byl vytvořen za podpory následujících grantů a projektů:

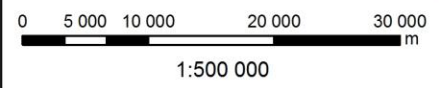
- Vyhodnocení vývoje modelové populace bobra evropského (Castor fiber) v západních Čechách 42110/1312/3137
- VaV MŽP ČR SP-2D4-52-07
- Monitoring bobra evropského v ČR (hrazen AOPK ČR)

Rozšíření bobra evropského v západních Čechách v letech 2002-2011



PRAHA

Plzeň



Forma osídlení	Český les	Povodí Berounky	Povodí Kouby
● stabilní osídlení	○ 2002	○ 2002	○ 2002
▲ dočasné osídlení	○ 2003	○ 2003	○ 2003
rok uvádí evidenci osídlení na lokalitě	○ 2004	○ 2004	○ 2004
	○ 2005	○ 2005	○ 2005
	○ 2006	○ 2006	○ 2006
	○ 2007	○ 2007	○ 2007
	○ 2008	○ 2008	○ 2008
	○ 2009	○ 2009	○ 2009
	○ 2010	○ 2010	○ 2010
	○ 2011	○ 2011	○ 2011
		▲ 2002	▲ 2002
		▲ 2003	▲ 2003
		▲ 2004	▲ 2004
		▲ 2005	▲ 2005
		▲ 2006	▲ 2006
		▲ 2007	▲ 2007
		▲ 2008	▲ 2008
		▲ 2009	▲ 2009
		▲ 2010	▲ 2010
		▲ 2011	▲ 2011
			▲ 2004
	— Český les		
	— Povodí Berounky		
	— Povodí Kouby		
	— ostatní		
	■ hranice ČR		