

Seznam projektů a zakázek Hydrobiologického ústavu BC AV ČR, v. v. i.

Poskytovatel	Registr. kód	Název projektu (zakázky, úkolu)	Doba řešení		Příjemce	Spolupř.	Řešitel
EC RDG 6RP	GOCE-CT-2003-505298	Dlouhodobé změny biodiverzity a ekosyst (ALTERNET)	2004	- 2009	HBÚ		Straškrábová V., Vrba J.
EC RDG 6RP	GOCE-CT-2003-505540	Vliv globálních změn na evropské sladkovodní ekosystémy (EURO-LIMPACS)	2004	- 2009	HBÚ		Kopáček J., Hejzlar J.
Nationalpark Neusiedler See- Seewinkel	A 310/06	Akustické sledování Nezdiderského jezera	2006	- 2008	HBÚ		Kubečka J., Frouzová J.
MF	EAA NFM CZ0051	Odhad vlivu Gothenburgského protokolu na acidifikované a eutrofizované půdy a vody (norský grant)	2007	- 2011	Česká geol. služba Praha	HBÚ	Kopáček J., Hejzlar J., Matěna J.
Min. financí	EEA NFM CZ0091	Monitoring rybí obsádky českých ÚN	2008	- 2010	HBÚ		Kubečka J., Peterka J.
Evropský fond regionálního rozvoje (ERDF) - Interreg IV	330/0028	Přeshraniční ochrana vod v povodí Drachensee	2008	- 2010	HBÚ		Žaloudík J.
GA AV	IAA600170502	Sinusoidní plavání při příjmu potravy a role ryb v údolních nádržích	2005	- 2008	HBÚ		Matěna J., Kubečka J.
GA AV	IAA600170602	Studium regulace aktivity extracelulárních fosfatáz u různých morfortypů přirozeného bakterioplanktonu na úrovni jednotlivých buněk	2006	- 2008	HBÚ		Nedoma J., Vrba J.
GA AV	KJB600960703	Využití kombinace morfologického, ekologického a molekulárně-biologického přístupu v klasifikaci planktonních sinic rodu Anabaena	2007	- 2009	HBÚ		Zapomělová E., Znachor P.
GA AV	KJB600960810	Vliv kvantity a kvality potravy na změnu kompetiční úspěšnosti mezi 0+ okounem a ploticí	2008	- 2010	HBÚ		Peterka J.
GA ČR	GA206/06/1371	Vzorce a důvody rozdílného pelagického chování plůdku okouna	2006	- 2008	HBÚ	ČZU Pha	Čech M., Kubečka J.
GA ČR	GP206/06/P418	Sezónní dynamika příjmu potravy, růstu a produkce rybiho plůdku a jeho predační vliv na zooplankton v ÚN	2006	- 2008	HBÚ		Vašek M., Kubečka J.
GA ČR	GA206/07/1392	Horizontální akustické průzkumy a chování ryb ve volné vodě	2007	- 2010	HBÚ		Kubečka J., Frouzová J.
GA ČR	GA206/06/0462	Kompetiční vztahy mezi dominantními druhy fytoplanktonu ÚN	2006	- 2008	HBÚ		Řeháková K., Zapomělová E.
GA ČR	GA206/07/1200	Limitující faktory a omezení biologického zotavování z acidifikace: Jaká je budoucnost horských ekosystémů Šumavy?	2007	- 2011	HBÚ	BF JU, UK Praha, ČZU Praha	Vrba J., Kopáček J.
GA ČR	GP206/07/P407	Mixotrofní výživa sinic a řas tvořících letní fytoplankton nádrže Římov	2007	- 2009	HBÚ		Znachor P., Vožechová M.
GA ČR	GA206/06/0410	Fotochemické změny speciace kovů a fosforu v přírodních vodách	2006	- 2008	HBÚ	JU, Česká geologická služba Praha	Kopáček J., Hejzlar J.
GA ČR	GA206/08/0015	Ekofyziologické charakteristiky kmenů z hlavních skupin bakterioplanktonu údolní nádrže a jejich mortalita způsobená predací prvoků a virovou lyzí	2008	- 2012	HBÚ		Šímek K., Kasalický V.
MŠMT	MEB 060702	Ekofyziologické charakteristiky dvou významných podskupin Betaproteobakterií	2007	- 2008	HBÚ		Šímek K., Kasalický V.
Mze - NAZV	QH82078	Retence vody v nivách a možnosti jejího zvýšení	2008	- 2011	ÚSBE	HBÚ, PřF UK Praha, JU ČB, ČVUT Praha	Žaloudík J.
Mze - NAZV	QH81012	Aerační technologie pro redukci křídových stádií sinic a biodostupnost živin v sedimentech nádrží	2008	- 2011	Botanický ústav AV ČR, v. v. i.	HBÚ	Borovec J.
Mze - NAZV	QH81046	Optimalizace biomanipulačního efektu dravých ryb v ekosystémech VN	2008	- 2012	HBÚ	PERCA s.r.o., Povodí Vltavy, s. p.	Kubečka J.
MŠMT	OC08040	Hodnocení dopadů odnosu živin z povodí s komplexním využitím krajiny na vodní ekosystém nádrží	2008	- 2010	HBÚ		Hejzlar J.
MŠMT	MEB 040803	Odhad velikosti rybí obsádky v jezere Balaton a některých jiných mělkých nádržích pomocí akustických metod	2008	- 2009	HBÚ		Frouzová J., Matěna J.
AV ČR	1QS600170504	Limnologické základy trvale udržitelného obhospodařování ÚN	2005	- 2009	HBÚ		Matěna J., Hejzlar J.

Povodí Vltavy	800003	Monitorování populace zvlášť chráněných živočichů	2004	-	2008	HBÚ		Kubečka J., Peterka J.
Povodí Vltavy	300/7045	Komplexní odhad rybích obsádek ÚN Klíčava, Římov a Nýrsko	2007	-	2008	HBÚ		Kubečka J., Peterka J.
Palivový kombinát Ústí nad Labem	OŽPP/Ra/084/2007	Komplexní odhad rybí obsádky v jezere Chabařovice v r. 2007	2007	-	2008	HBÚ		Kubečka J., Peterka J.
Ředitelství vodních cest ČR	S/ŘVC/004/ROZ/SoD/08	Malakologicko-ichtyologický průzkum řeky Vltavy	2008	-	2008	HBÚ		Peterka J.
Povodí Vltavy	3/08-01/120	Malakologicko-ichtyologický průzkum náhonu MVE na řece Blanici v Protivíně	2008	-	2008	HBÚ		Peterka J.
Český rybářský svaz	300/7075	Provedení kontrol a regulačních odlovů gener. jedinců bolena dravého z ÚN Lipno	2008	-	2008	HBÚ		Kubečka J., Matěna J.
Správa veřej. statku města Plzně	4500045494	Provedení hromadných odlovů nežádoucích druhů ryb na Velkém boleveckém rybníku	2008	-	2008	HBÚ		Kratochvíl M., Kubečka J.
VÚV	202/2008/O/38	Odlov a zpracování vzorků ryb ve vybraných útvarech stojatých vod v roce 2008 (11 nádrží)	2008	-	2009	HBÚ		Peterka J., Kubečka J.
Sdružení Flos Aquae Brno	1/508	Provedení průzkumu zooplanktonu nádrže Kníničky se zaměřením na perloočky rodu Daphnia	2008	-	2008	HBÚ		Seďa J., Matěna J.
Český rybářský svaz	300/7084	Zabezpečení odborného semináře (50 let nádrže Lipno)	2008	-	2008	HBÚ		Kubečka J., Matěna J.
Povodí Vltavy	300/7085	Komplexní odhad rybích obsádek ÚN Lučina a Římov	2008	-	2009	HBÚ		Kubečka J., Matěna J.
Palivový kombinát Ústí nad Labem	OŽPP/Ra/257/2008	Komplexní odhad rybí obsádky v jezere Chabařovice v r. 2008	2008	-	2009	HBÚ		Peterka J., Kubečka J.
EVIDES, WATERBEDRIJF, Rotterdam - Holandsko	200146	Identifikace rybí obsádky z nádrže BIESBOSCH	2008	-	2009	HBÚ		Kubečka J.
Povodí Vltavy	300/7094	Obsah biologicky dostupného P v sedimentech nádrže Karhov	2008	-	2009	HBÚ		Hejzlar J.
UK Praha	300/7095	Zajištění terénních hydrobiologických praktik	2008	-	2008	HBÚ		Matěna J.
JU PŘF	300/7104	Koncentrace P v odtoku ze zemědělských povodí	2008	-	2008	HBÚ		Hejzlar J.
Jan Farkač	1/2008	Odborná vyjádření v souvislosti s projektem Vodní zdvihadlo Orlík	2008	-	2008	HBÚ		Kubečka J.
HBÚ	310/8311	Konference FSAMLR 2007	2007	-	2008	HBÚ		Kubečka J., Hohausová E.

Aktualizováno: 10.12.2008