

Seznam aktuálně řešených českých grantových projektů Hydrobiologického ústavu BC AV ČR, v. v. i.

Poskytovatel	Registr. kód	Název grantu	Doba řešení		Příjemce	Spolupř.	Řešitel
AV ČR	1QS600170504	Limnologické základy trvale udržitelného obhospodařování ÚN	2005	- 2009	HBÚ		Matěna J., Hejzlar J.
GA AV	KJB600960703	Využití kombinace morfologického, ekologického a molekulárně-biologického přístupu v klasifikaci planktonních sinic rodu <i>Anabaena</i>	2007	- 2009	HBÚ		Zapomělová E., Znachor P., Řeháková K.
GA AV	KJB600960810	Vliv kvantity a kvality potravy na změnu kompetiční úspěšnosti mezi 0+ okounem a plotíci	2008	- 2010	HBÚ		Peterka J.
GA AV	KJB600960907	Jaké jsou hlavní mechanismy ovlivňující přeměny N v horských lesních půdách saturovaných dusíkem?	2009	- 2011	HBÚ	JU ČB PřF	Kaňa J., Kopáček J.
GA AV	IAA600960901	Hybridní zóny v pelagiále nádrží: faktory zodpovědné za lokální dominanci mezidruhových hybridů perlooček r. <i>Daphnia</i>	2009	- 2012	HBÚ	UK Praha PřF	Seďa J., Macháček 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	GA206/07/1392	Horizontální akustické průzkumy a chování ryb ve volné vodě	2007	- 2010	HBÚ		Kubečka J., Frouzová J.
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	GA206/08/0015	Ekofyziologické charakteristiky kmenů z hlavních skupin bakterioplanktonu údolní nádrže a jejich mortalita způsobená predací prvoků a virovou lyzí	2008	- 2012	HBÚ		Šimek K., Hornák K.
GA ČR	GP206/09/P266	Únikové strategie před predátory u časných vývojových stádií okounovitých ryb	2009	- 2011	HBÚ		Čech M., Kubečka J.
GA ČR	GA206/09/1325	Cyklická partenogeneze ve vertikálně diverzifikovaném prostředí: genetická diference a reprodukční segregace v populaci <i>Daphnia galeata</i>	2009	- 2012	HBÚ		Macháček J., Seďa J.
GA ČR	GA206/09/1764	Faktory řídicí sorpci fosforu v sedimentech jezer a nádrží	2009	- 2012	HBÚ		Hejzlar J., Kopáček J.
GA ČR	GA206/09/0309	Kompetiční mechanismy u sinic ovlivňující druhové složení fytoplanktonu	2009	- 2013	HBÚ	JU ČB	Řeháková K., Zapomělová E.
GA ČR	GA526/09/0567	Integrovaný vliv změn klimatu, kvality ovzduší a lesnického hospodaření na vodní ekosystémy v pramených povodích	2009	- 2013	UK Praha PřF	HBÚ	Kopáček J., Hejzlar J.
MŠMT	MEB040803	Odhad velikosti rybí obsádky v jezeře Balaton a některých jiných mělkých nádržích pomocí akustických metod	2008	- 2009	HBÚ		Frouzová J., Matěna J.
MŠMT	OC08040	Hodnocení dopadů odnosu živin z povodí s komplexním využitím krajiny na vodní ekosystém nádrží	2008	- 2010	HBÚ		Hejzlar J.
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.

Aktualizováno: 18.8.2009

Bližší informace o projektech: viz databáze CEP, přístup z <http://aplikace.isvav.cvut.cz/>