

# Průzkum postoje veřejnosti k otázkám pstruhového hospodaření

**POZOR SOUTĚŽ!!!** Vyplněné dotazníky budou slosovány a na 10 respondentů čeká cena, kterou je kniha *Ryby a mihule České republiky* (L. Hanel & S. Lusk).

Průzkum je součástí projektu, který je představen na internetové adrese [www.daphne.cz/projekty.shtml](http://www.daphne.cz/projekty.shtml).

Prosíme Vás o vyplnění následujícího dotazníku (možno vyplnit také v elektronické podobě na adrese [www.daphne.cz](http://www.daphne.cz)), který je distribuován především mezi rybáře a ochránce přírody. Výsledky, na které poukáže, budou v následujících měsících sloužit k zajištění informovanosti v otázkách hospodaření na pstruhových vodách. Společným cílem rybářů i ochránců přírody je ochrana vod a jejich obyvatel, zbývá nalézt společnou řeč. **Váš názor je pro nás velice důležitý!**

## I. Údaje o respondentovi

Osobní údaje (jméno, příjmení a adresa) slouží pro slosování cen, nebudou zveřejněny, šířeny ani dále používány. Dotazník bude vyhodnocen i v případě, že tyto údaje nebudou Vámi uvedeny.

Jméno: .....  
Příjmení: .....  
Adresa: .....

### 1.1. Označili byste se za (zaškrtněte křížkem):

- ☐ zástupce rybářské organizace (místní organizace, územní svaz)
- ☐ zaměstnanec organizace zabývající se ochranou přírody
- ☐ řadového rybáře
- ☐ dobrovolného ochránce přírody
- ☐ ani rybáře ani ochránce přírody

### 1.2. Ve kterém kraji jste se pstruhovým hospodařením nejlépe obeznámen(a)?

### 1.3. Máte zkušenosti z malé oblasti (např. 1 revíru) nebo obecného charakteru?

### 1.4. Z jakého zdroje hlavně čerpáte informace o pstruhovém hospodaření?

### 1.5. Jaký je Váš věk?

### 1.6. Kolik let se již o problematiku pstruhového hospodaření zajímáte?

pozn.: \* znamená nehodící se škrtněte.

.....  
z omezené oblasti – obecně\*

přímá praktická zkušenost – komunikace se známými – literatura a internet\*

10-20 let 20-30 let 30-40 let 40-50 let více než 50 let\*

0 let 1 rok 2 roky 3-5 let 6-10 let 10-20 let více než 20 let\*

## II. Jakou měrou se podle Vašeho názoru podílejí níže vyjmenované faktory na zhoršení stavu obsádek pstruhů obecných a lipanů podhorních na chovných tocích a sportovních revírech?

(Míru vlivu uvádějte zakroužkováním číslice: 0-zanedbatelná; 1-znatelná; 2-velice významná)

		MÍRA Vlivu	
		Chovné toky	Sportovní revíry
predace, konkurence	predace volavkami	0 – 1 – 2	0 – 1 – 2
	predace kormorány	0 – 1 – 2	0 – 1 – 2
	predace vydrou	0 – 1 – 2	0 – 1 – 2
	predace norkem	0 – 1 – 2	0 – 1 – 2
	predace rybami	0 – 1 – 2	0 – 1 – 2
	konkurence (např. potravní) dalších druhů ryb	0 – 1 – 2	0 – 1 – 2
vlivy prostředí	úpravy břehů a dna	0 – 1 – 2	0 – 1 – 2
	migrační bariéry	0 – 1 – 2	0 – 1 – 2
	znečištění vody	0 – 1 – 2	0 – 1 – 2
	odběry vody	0 – 1 – 2	0 – 1 – 2
	velká rozkolísanost průtoků (časté povodně, suchá léta)	0 – 1 – 2	0 – 1 – 2
	rybníční hospodaření	0 – 1 – 2	0 – 1 – 2
	splachy kalů ze zemědělství	0 – 1 – 2	0 – 1 – 2
rybářský management	změna genofondu pstruhů a lipanů	0 – 1 – 2	0 – 1 – 2
	špatná kondice vysazovaného plůdku (podmínky v líhních, krmení)	0 – 1 – 2	-----
	vysazování příliš vysokého počtu plůdku	0 – 1 – 2	-----
	vysazování příliš nízkého počtu plůdku	0 – 1 – 2	-----
	odebírání nadměrného počtu generačních ryb	0 – 1 – 2	-----
	odlovy elektrickým agregátem	0 – 1 – 2	-----
	vysazování příliš vysokého počtu ryb lovné velikosti	-----	0 – 1 – 2
	vysazování příliš nízkého počtu ryb lovné velikosti	-----	0 – 1 – 2
	vysazování nepůvodních druhů (siven americký, pstruh duhový)	-----	0 – 1 – 2
	příliš vysoký rybářský tlak (úlovky + zraňování)	-----	0 – 1 – 2
pytláctví		0 – 1 – 2	0 – 1 – 2
další významné vlivy nevyjmenované výše:			

### III. Jaké podle Vás existuje **východisko ze stávající situace?** Máte s ním zkušenosti?

### IV. Jaký je dle Vašeho mínění vliv pstruhového hospodaření **na další složky ekosystému?**

(Míru vlivu uvádějte zakroužkováním číslice: 0-zanedbatelná; 1-znatelná; 2-velice významná)

		MÍRA Vlivu
obecně	hospodářsky nevýznamné původní druhy ryb malých vodních toků	0 – 1 – 2
	vodní bezobratlé obecně (predací)	0 – 1 – 2
	vodní rostliny (makrofyta)	0 – 1 – 2
konkrétně	střevli potoční	0 – 1 – 2
	vranku obecnou a vranku pruhoploutvou	0 – 1 – 2
	mihuli potoční	0 – 1 – 2
	raka říčního a raka kamenáče	0 – 1 – 2

### V. Jaká **omezení rybářského hospodaření** jsou pro Vás na vybraných úsecích toků (např. v chráněných územích) z důvodu ochrany přírody představitelná?

(Míru přijatelnosti omezení uvádějte zakroužkováním číslice: 0-nepřijatelné; 1-k diskusi; 2-přijatelné)

		MÍRA PŘIJATELNOSTI OMEZENÍ
- používání elektrického agregátu k rybářskému hospodaření		0 – 1 – 2
- vysazování plůdku do chovných toků		0 – 1 – 2
- sportovního rybolovu		0 – 1 – 2
- brodění (vstupování do koryta) při rybolovu		0 – 1 – 2
- jakéhokoliv managementu na vybraných úsecích toků		0 – 1 – 2
jiné:		

### VI. Vaše případné další komentáře k tématu pstruhového hospodaření:

pozn.: Nevyplněné údaje v dotazníku budou vyhodnoceny jako odpověď „nevím“.

Vyplněný dotazník pošlete **do 16. 4. 2008:**

1) elektronicky na e-mailovou adresu **jan.dusek@daphne.cz**

nebo

2) v tištěné podobě na adresu **DAPHNE ČR - Institut aplikované ekologie, Husova 45/622, 370 05 České Budějovice.**

**Děkujeme Vám!**

#### **INFORMACE K SOUTĚŽI**

Do slosování (i vyhodnocení výsledků) bude zařazen za každého respondenta pouze jeden dotazník.

Slosování proběhne 5. 5. 2008 a výherci budou obratem informováni, jejich seznam bude také zveřejněn na [www.daphne.cz](http://www.daphne.cz).