



KRAJSKÝ ÚŘAD

MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ

Odbor životního prostředí a zemědělství
28. října 117, 702 18 OSTRAVA



KUMSX00CXXRW

ČJ.: MSK 7004/2008
SP. ZN.: ŽPZ/1070/2008/Bil
246.3 V5
VYŘIZUJE: Ing. Kateřina Bílečká
TEL.: 595 622 385
DATUM: 2008-03-20

OBECNÍ ÚŘAD STARÉ MĚSTO 738 01 Frýdek-Místek		Č. dopor.
Došlo: 31 -03- 2008		Zpracov. Peb
Č.j. 015/135/2008	Ukl. znak	
Přílohy: 13		

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Oznámení vlastníkům pozemků o možnosti smluvní ochrany evropsky významné lokality

CZ0813462 Řeka Ostravice

na území obce: Baška, Paskov, Frýdek-Místek, Staré Město, Sviadnov, Žabeň
katastrální území: Baška, Frýdek, Hodoňovice, Kunčičky u Bašky, Lískovec u Frýdku-Místku, Místek, Paskov, Řepišťe, Staré Město u Frýdku-Místku, Sviadnov, Žabeň
o rozloze: 47,5951 ha
předmět ochrany: vranka obecná (*Cottus gobio*)

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství v souladu s ust. § 45c odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon)

upozorňuje vlastníky pozemků

nacházejících se na území evropsky významné lokality CZ0813462 Řeka Ostravice (viz mapová příloha) specifikované nařízením vlády č. 132/2005 Sb., kterým se stanoví národní seznam evropsky významných lokalit (dále jen „národní seznam“), že v souladu s ustanovením § 39 zákona lze evropsky významnou lokalitu namísto vyhlášení zvláště chráněného území, dle národního seznamu, prohlásit za chráněnou na základě písemné smlouvy uzavřené mezi vlastníkem dotčeného pozemku a orgánem, který je oprávněn k jejímu vyhlášení. Tímto orgánem je Krajský úřad Moravskoslezského kraje, 28. října 117, 702 18 Ostrava .

Vlastníci pozemků, kteří mají zájem jednat o možnostech smluvní ochrany, mohou ve lhůtě do 60 dnů písemně kontaktovat Krajský úřad Moravskoslezského kraje (adresa v záhlaví), který s nimi zahájí jednání.

V dopise uveďte : jméno a příjmení vlastníka
doručovací adresu, telefonní kontakt
katastrální území a parcelní číslo pozemku

V případě, že vlastníci pozemků nemají zájem o smluvní ochranu, nebo z jiných důvodů nedojde ve lhůtě jednoho roku k uzavření smlouvy podle § 39 zákona, bude evropsky významná lokalita vyhlášena jako **zvláště chráněné území** v kategorii ochrany stanovené národním seznamem.

Patnáctým dnem po vyvěšení se toto upozornění považuje za doručené. Od tohoto dne běží 60 denní lhůta pro uplatnění smluvní ochrany.

UŘAD
středočeský kraj
ochrany prostředí
zemědělství



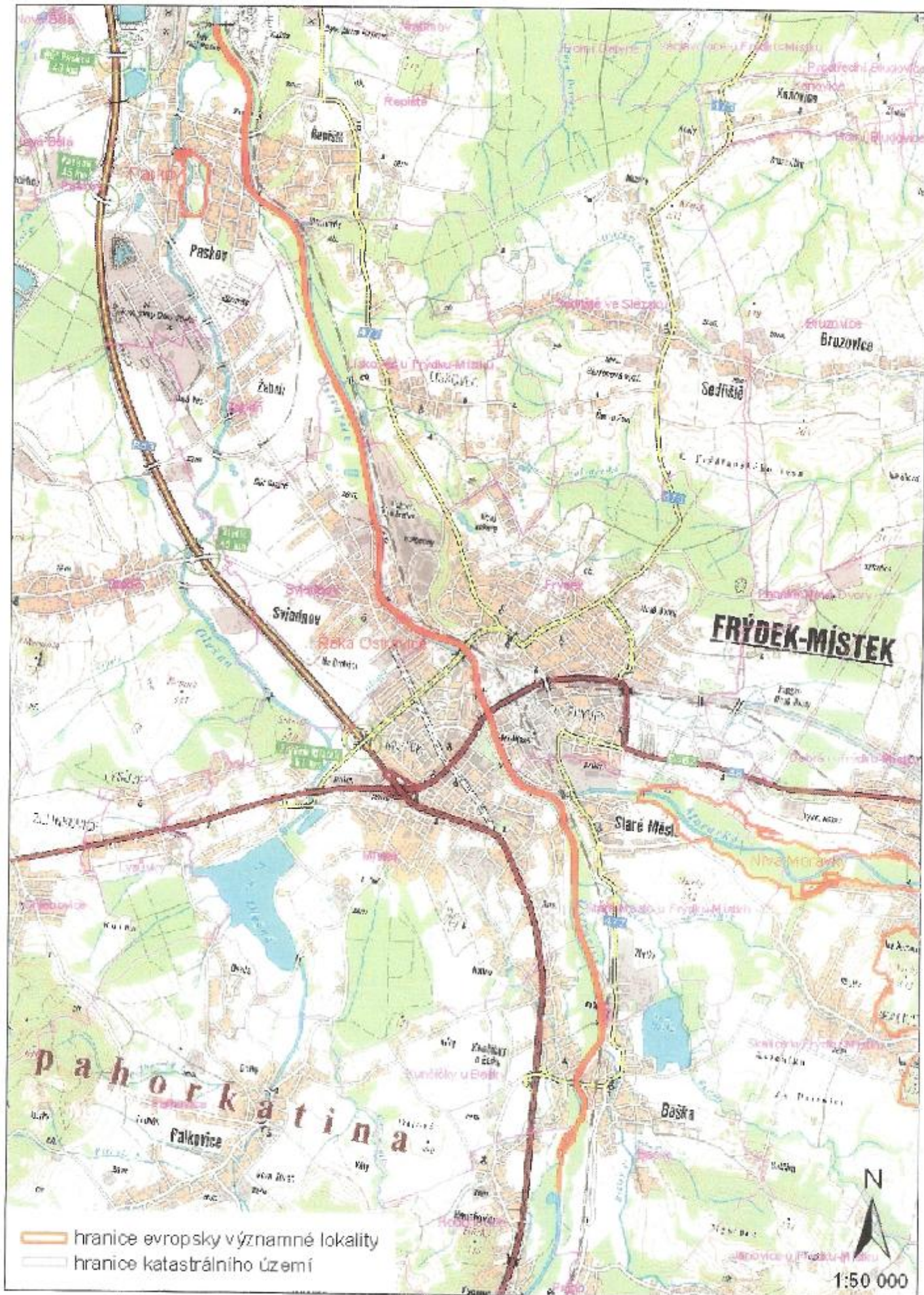
Ing. Jan Filgas
vedoucí oddělení
ochrany přírody a zemědělství

Vyvěšeno dne: _____

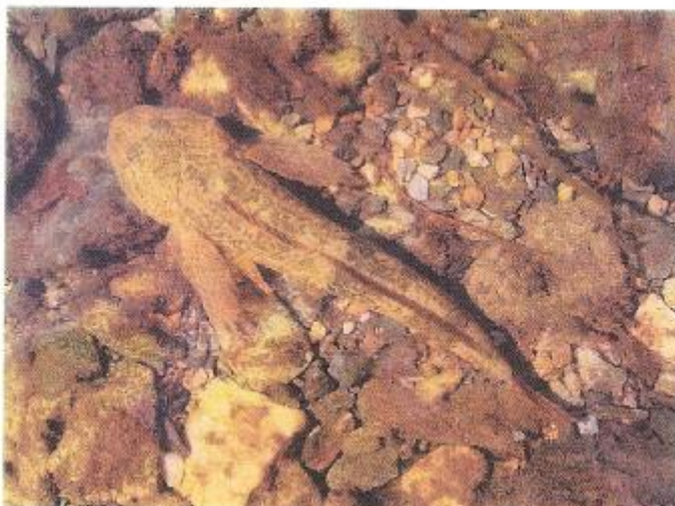
Sejmuto dne: _____

Příloha: Kopie mapy Evropsky významné lokality Řeka Ostravice

Řeka Ostravice



VRANKA OBEČNÁ (Cottus gobio)



Ekologie a biologie:

Vranka obecná obývá horské a podhorské potoky v úsecích s členitým štěrkovým nebo štěrkopískovým dnem, kde se po většinu času ukrývá pod kameny. Její přítomnost vykazuje vysokou kvalitu toku, jde o tzv. bioindikační druh. Pohybuje se jen krátkými poskoky, neboť je vzhledem k absenci plynového měchýře špatným plavcem. Živí se benthickými živočichy. O nakladené jikry pečuje samec. Vranka obecná žije maximálně osm let a dorůstá velikosti do 15 centimetrů. Oproti vrance pruhoploutvé (*Cottus poecilopus*) nemá na břišních ploutvích souvislé příčné tmavé pruhy.

Celkové rozšíření:

Areál vranky obecné zahrnuje většinu Evropy. Chybí jen v Itálii, předhoří Kavkazu, v Řecku, Skotsku, na Jutském poloostrově a v Norsku. Východní hranice rozšíření sahá až k Uralu, na severu zasahuje až do povodí Pečory a na jihu na Krym.

Rozšíření v ČR:

V České republice je rozšířena po celém území ve vhodném prostředí horských a podhorských toků.

Ohrožení:

Vranka je velmi citlivá na znečištění toků a dostatek kyslíku ve vodě a je také ohrožená především ničením obývaného biotopu. Toky horních částí povodí s vhodným kamenitým substrátem byly totiž často nevhodně upravovány (v rámci meliorací či protipovodňových opatření). Ohrožovat predčním tlakem ji mohou také lososovité ryby, především pstruh obecný (*Salmo trutta*), vysazované v nadměrných počtech.

Péče o druh:

Ochrana vranky obecné je v přímé souvislosti s kontrolou čistoty vod a se zamezením necitlivých technických zásahů do koryt toků a jejich substrátu. Z rybářského pohledu je na většině území možné ponechat stávající hospodaření s přihlédnutím k velikosti a početnosti nasazovaných lososovitých ryb.