

## Protokol na sběr uhynulých jedinců vydry říční (*Lutra lutra*)

<b>Nálezce</b>	<b>Kontakt</b>
Okolnosti nálezu	
Datum	Místo nálezu: obec (k.ú)
<p><b>Lokalita</b> (co nejpřesnější popis umístění nálezu a mapka). V případě úhynu na silnici – zakreslit či popsat pravděpodobné místo křížení vody s komunikací, kde došlo ke srážce (tvar mostu, vzdálenost k nejbližšímu vodnímu toku či vodní ploše).</p>	
<b>Nalezený jedinec</b>	
Celistvost kadaveru (v celku, částečně poškozen, zbytky)	
Stav rozkladu (čerstvé, v rozkladu)	
Pozice zvířete (např. stočené do klubíčka, ukryté)	
Názor na příčinu smrti (okolnosti nálezu, podezření)	
Pohlaví	Hmotnost
Celková délka těla (i s ocasem)	Délka ocasu (od řitního otvoru po špičku)
<b>Protokol vyplnil a zvíře odvezl z místa nálezu:</b>	
Kontakt	Datum

Vydra říční se díky výraznému zlepšení kvality životního prostředí opět vrátila do naší přírody. Stále ji však ohrožuje především ilegální lov a frekventovaná doprava, ale i jiné faktory. S Vaší pomocí chceme získat informace o tom, co vydru skutečně ohrožuje a získat důležité údaje, které budou dále použity při její ochraně.

**Pokud naleznete uhynulou vydru, zavolejte prosím na jedno z těchto čísel a vyplňte, co víte v tomto dotazníku.**

**731 407 839** – Václav Beran – Muzeum města Ústí nad Labem

**606 598 903** – Kateřina Poledníková – ALKA Wildlife, o.p.s., Dačice

**602 205 590** – Václav Hlaváč – AOPK ČR Havlíčkův Brod

Poštovní adresa pro doručování: **ALKA Wildlife, o.p.s., Liděřovice 62, 38001 Dačice**

Nalezenou vydru uložte do igelitového pytle i s lístečkem o lokalitě a datu. V případě, že si přejete ponechat kůži, připište žádost na lísteček u vydry i do protokolu. Pokud si na základě telefonátu nebudeme moci ihned pro zvíře přijet, prosíme Vás o jeho zamražení. Jménem vyder a řešitelů projektu mnohokrát děkujeme.

Co všechno můžeme zjistit: kritické úseky silnic, věková struktura populace a další demografické údaje; počet vyder zajetých na našich silnicích a dálnicích; počet vyder uhynulých při nelegálním lovu; obsah PCB v tkáních vyder, genetická struktura populace.

Z různých částí uhynulých jedinců je možné zjistit řadu údajů, proto pro nás jsou cenná nejen celá zvířata, ale i zbytky v jakémkoliv stádiu.