

ZÁKLADNÍ INFORMACE

Rozloha: 1 890,83 ha

Předměty ochrany:

- 3140 Tvrdé oligo-mezotrofní vody s benthickou vegetací parožnatek
- 3260 Nížinné až horské vodní toky s vegetací svazů Ranunculion fluitantis a Callitricho-Batrachion
- 9110 Bučiny asociace Luzulo-Fagetum
- 9130 Bučiny asociace Asperulo-Fagetum
- 91E0 Smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)

Perlorodka říční (*Margaritifera margaritifera*)

Vydra říční (*Lutra lutra*)

Vydra říční



Copyright © Jiří Duchoň (www.naturste-tuchon.com)



www.south-life.cz

www.facebook.com/czsksouthlife

Autoři fotografií a obrázků:

Ing. Alexandra Čurnová, Mgr. Milan Kaftan, Jiří Duchoň, Jan Dungal

Tento leták vznikl v rámci projektu LIFE16 NAT/CZ/000001
Optimalizace managementu lokalit soustavy Natura 2000
v Jihočeském kraji a na jižním Slovensku, který byl podpořený
z komunitárního programu Evropské Unie LIFE.

EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA

CZ0314022 Horní Malše

Více informací na:
www.south-life.cz

Střevle potoční



Copyright © Mgr. Milan Kaftan



Copyright © Ing. Alexandra Čurnová



Ministerstvo životního prostředí

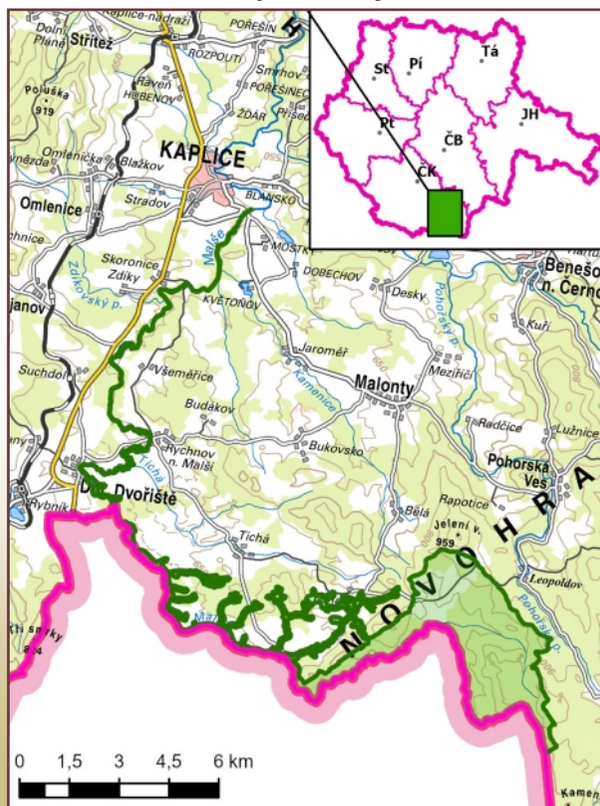


Bažanka vytrvalá

ÚVODNÍ INFORMACE

Evropsky významná lokalita (EVL) Horní Malše byla zřízena nařízením vlády ČR č. 132/2005 Sb. Zahrnuje asi čtyřicetkilometrový úsek horního toku Malše od místa, kde přitéká na české území nedaleko od bývalé obce Dolní Příbrání, až po Kaplici, včetně celého hraničního českorakouského úseku Malše. Předmětem ochrany EVL jsou dva živočišné druhy - perlorodka říční (*Margaritifera margaritifera*) a vydra říční (*Lutra lutra*). Dále jsou zde hojně zastoupeny z evropského pohledu vzácné typy přirozené vegetace, a to bučiny asociace Luzulo – Fagetum (bikové bučiny, tedy druhově poměrně chudé), bučiny asociace Asperulo – Fagetum (mařinkové bučiny, květnaté) a lužní lesy několika fytoocenologických svazů (porosty olší a vrb).

Mapa lokality



CHARAKTERISTIKA ÚZEMÍ

Tok Malše a jejích přítoků je doprovázen břehovými porosty charakteru horských olšin. Dominantními dřevinami jsou olše, a to nejen olše lepkavá (*Alnus glutinosa*), ale také chladnomilnější olše šedá (*Alnus incana*). Nejvzácnějším obyvatelem Malše je sladkovodní mlž perlorodka říční (*Margaritifera margaritifera*), jehož jméno je odvozeno od schopnosti vytvořit uvnitř lastur perlu. Jedná se o kriticky ohrožený druh, který je v rámci Evropy na pokraji vyhynutí. V řece žije řada dalších zajímavých zvířat, například ryby vranka obecná (*Cottus gobio*) a střevle potoční (*Phoxinus phoxinus*). Kolem řeky loví například ledňáček říční (*Alcedo atthis*), skorec vodní (*Cinclus cinclus*) nebo vydra říční (*Lutra lutra*).



Dřipatka horská

CÍLE V LOKALITĚ A PLÁNOVANÁ OPATŘENÍ

- obnovíme původní charakter lužních lesů
- potlačíme invazivní druhy rostlin - trnovník akát



Perlorodka říční



Ledňáček říční