



AGENTURA OCHRANY PŘÍRODY A KRAJINY ČESKÉ REPUBLIKY  
**SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI BLANSKÝ LES  
A KRAJSKÉ STŘEDISKO ČESKÉ BUDĚJOVICE**



KUJCP016DN9W

Vyšný 59  
381 01 Český Krumlov  
tel.: 380 301 031  
fax: 380 301 049  
e-mail: blanles@nature.cz  
www.blanskyles.nature.cz

*ly Klmas*  
*of. ly Klmas*  
*L. O. O. O. O.*

(10) JIHOČESKÝ KRAJ KRAJSKÝ ÚŘAD	č. R. 05
Došlo: 22-08-2012	
Číslo j.: .....	
Příjma: .....	



Krajský úřad – Jihočeský kraj  
Odbor životního prostředí, zemědělství  
a lesnictví  
U Zimního stadionu 1952/2  
370 76 České Budějovice

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ 01494 /BL/2012

VYŘIZUJE VESELÁ, HANČ, ŠÁMAL Č. BUDĚJOVICE 22.8.2012

### Věc: Odborné posouzení návrhu vyhlášení přírodního parku

Na základě Vaší žádosti ze dne 3.8.2012 jsme provedli na základě místního šetření posouzení návrhu na vyhlášení přírodního parku „Údolí Rudolfového potoka“ a vydáváme následující odborné stanovisko:

Podle ustanovení §12, odst.3 zák.č.114/1992 Sb. vyhláší orgán ochrany přírody přírodní park z důvodu ochrany krajinného rázu území se soustředěnými estetickými a přírodními hodnotami. Základním předpokladem pro vyhlášení je tedy vždy určitá výjimečnost přírodních charakteristik většího krajinného segmentu na úrovni oblasti krajinného rázu. Vyšší hodnota těchto charakteristik je utvářena pohledovou rozmanitostí určitých typů krajinných prvků s odlišným estetickým vjemem, umocněným členitou morfologií terénu a různými pohledovými expozicemi v širších krajinných souvislostech. Ze základních krajinných prvků, utvářejících přírodní charakteristiku krajinného rázu lze uvést plochy lesů s vyšší druhovou, prostorovou a věkovou diverzitou, lesní okraje, větší enklávy bezlesí, široké údolní nivy, vodní plochy a toky, rozptýlenou a soliterní dřevinnou vegetaci, remízky na kamenných snosech, zaniklé polní cesty atd. V řadě případů se na utváření krajinného rázu podílí i zachovaný původní architektonický výraz původní venkovské zástavby, jen málo dotčené krajinářsky nevhodnými „architektonickými výboji“ v posledním období.

#### **V kontextu těchto zásad lze vyhodnotit navržené území následovně:**

Jedná se o úsek údolní nivy Rudolfového potoka s přilehlými svahy mezi okrajem obytné zástavby města Rudolfova a hrází rybníka Mrhal. Koryta toku má přirozený charakter bez technických úprav, vlastní plochu nivy tvoří relativně úzký přípotoční pás, ohraničený poměrně strmými svahy. Plocha nivy je téměř plošně zarostlá olší lepkavou s křovitým podrostem střemchy, v bylinném podrostu expandují ruderální druhy (kopřiva, maliník, netýkavka malokvětá), část nivy byla zčásti v minulosti nevhodně osázena smrkem. Niva a koryto potoka byly v minulosti morfologicky a pohledově pozměněny výstavbou areálu sádek s vodní plochou a výstavbou nového rybníka nad Rudolfovem, podél potoka vede místní, převážně nezpevněná komunikace. V důsledku plošného zarůstání nivy její prostor pohledově splývá s porosty dřevin na přilehlých svazích, které tvoří z 90 % lesní porosty s různou věkovou a druhovou skladbou, s dominací běžných druhů dřevin (smrk ztepilý, borovice lesní, dub letní, buk lesní, břiza bělokorá, lípa srdčitá, roztroušeně javor klen). Kratší úsek strmého pravobřežního svahu u Rudolfova tvoří náletové porosty v prostoru a okolí bývalého lomu (dominuje topol osika, břiza bělokorá, borovice lesní, třešeň ptačí), které jsou však částečně znehodnoceny výskytem některých invazních druhů (trnovník akát, janovec metlatý). V spodní části bývalého lomu se nachází původní manipulační plocha s několika

IČ: 62933591  
DS: qxcodynt

Bankovní spojení ČNB Praha 1  
číslo účtu: 18228-011/0710

jana.vesela@nature.cz  
tel.: 386 110 725



menšími budovami.

Vzhledem k morfologii terénu (údolní niva s přilehlými svahy) se jedná o území s nevýznamnou pohledovou expozicí v širších krajinných souvislostech. Z hlediska pohledové diverzity krajinných prvků je určující skutečnost, že většinu plochy území tvoří souvislý lesní komplex. Jedná se sice o lesní porosty s významnou rekreační příměstskou funkcí, které jsou však pohledově monotónní a z hlediska krajinného rázu nepřesahují svým významem jiné krajinné segmenty se zastoupením větších ploch lesa. Vzhledem ke skutečnosti, že údolní niva není vzhledem ke stavu vegetačního pokryvu pohledově výrazně vylišena a v lesním komplexu se nenachází větší plochy bezlesí, případně jiné krajinné prvky, zvyšující diverzifikaci estetického vjemu, nelze přírodní charakteristiku krajinného rázu území hodnotit jako výjimečnou.

Na utváření krajinného rázu území se významně nepodílí urbanistické prvky, významnější je pouze komplex sádek a stavby v prostoru manipulační plochy lomu. Vzhledem k charakteru a nesourodosti staveb nelze konstatovat pozitivní ovlivnění charakteristiky krajinného rázu území.

Na základě výše uvedeného hodnocení nelze konstatovat vyšší hodnotu přírodní charakteristiky krajinného rázu a proto podle našeho názoru není vyhlášení přírodního parku „Údolí Rudolfovského potoka“ vhodným řešením.

**Z hlediska ekologické diverzity krajiny doporučujeme k ochraně např. formou registrovaného VKP vlastní těžební prostor lomu, případně i podmáčenou louku „Pod Děkanecem“ s výskytem prstnatce májového.**

**Pro úplnost uvádíme současný stav ochrany území:**

Údolní niva a koryto Rudolfovského potoka jsou významnými krajinnými prvky ze zákona, podél koryta toku je oboustranně vymezen lokální biokoridor, údolí protíná nadregionální biokoridor „Hlubocká obora – K118“. Všechny tyto prvky podléhají ochraně ve smyslu ustanovení § 4 zákona, zejména nelze ohrožovat a oslabovat jejich ekologicko-stabilizační funkci. Pozemky určené k plnění funkce lesa, jejichž je v předmětném území většina, podléhají rovněž ochraně podle příslušného zákona. Ochranné podmínky přírodního parku se vztahují pouze k hodnotám krajinného rázu, v případě vyhlášení PP by tedy bylo nutné přizpůsobit vzhled nových staveb dochovanému krajinnému rázu.

Z hlediska zvláštní druhové ochrany, která není předmětem této žádosti, přeci jen upozorňujeme na výskyt zvláště chráněných druhů, které jsou chráněny v režimu §§ 49 a 50 ZOPK. Na předmětném území se podle našich informací vyskytují: svižník polní (*Cicindela campestris*), čmelák (*Bombus* spp.), ropucha obecná (*Bufo bufo*), užovka obojková (*Natrix natrix*) a vydra říční (*Lutra lutra*).

OTISK ÚŘEDNÍHO RAZÍTKA

PODEPSÁNO VLASTNÍ RUKOU

RNDr. Jan Flašar

VEDOUcí SPRÁVY  
A KRAJSKÉHO STŘEDISKA  
**Agentura ochrany přírody a krajiny ČR**  
**Správa CHKO Blanský les**  
**a Krajské středisko České Budějovice**  
Vyšný 59  
381 01 Český Krumlov  
-3-