

## Analýza vplyvov na životné prostredie

### 5.1 Ktoré zložky životného prostredia (najmä ovzdušie, voda, horniny, pôda, organizmy) budú predkladaným materiálom ovplyvnené a aký bude ich vplyv ?

*Typ, veľkosť a rozsah vplyvu*

Predkladaný materiál predpokladá iba pozitívny vplyv na všetky zložky životného prostredia, najmä na organizmy, ktoré sú predmetom ochrany v národnom parku. Negatívne vplyvy sa nepredpokladajú a to na žiadne zložky životného prostredia. Materiál prináša regulatívy a usmernenia využívania krajiny národného parku pre všetky socioekonomické aktivity.

Hodnotenie vplyvov na jednotlivé zložky životného prostredia:

#### 1. Organizmy - biota

<i>typ vplyvu</i>	pozitívny, s priamym environmentálnym dopadom, trvalý
<i>veľkosť vplyvu</i>	veľký
<i>rozsah vplyvu</i>	územie národného parku, čiastočne územie SR
<i>celkové hodnotenie environmentálnej významnosti vplyvu</i>	veľmi významný, priaznivý

Predpokladá sa veľmi významné zlepšenie stavu organizmov - rastlín, živočíchov, biotopov, najmä tých, ktoré sú predmetom ochrany národného parku. Zachovať alebo zlepšiť stav biotopov a druhov, ktoré sú predmetom ochrany národného parku, je hlavným cieľom predkladaného materiálu. V prípade vybraných druhov rastlín a živočíchov a vybraných biotopov sa predpokladá zlepšenie stavu na celoslovenskej úrovni.

#### 2. Voda

<i>typ vplyvu</i>	pozitívny, s priamym environmentálnym dopadom, trvalý
<i>veľkosť vplyvu</i>	stredný
<i>rozsah vplyvu</i>	územie národného parku
<i>Celkové hodnotenie environmentálnej významnosti vplyvu</i>	významný, priaznivý

#### 3. Horniny a pôda

<i>typ vplyvu</i>	pozitívny, s priamym environmentálnym dopadom, trvalý
<i>veľkosť vplyvu</i>	malý
<i>rozsah vplyvu</i>	územie národného parku
<i>Celkové hodnotenie environmentálnej významnosti vplyvu</i>	významný, priaznivý

#### 4. Ovzdušie

<i>typ vplyvu</i>	pozitívny, s nepriamym environmentálnym dopadom, trvalý
<i>veľkosť vplyvu</i>	malý
<i>rozsah vplyvu</i>	územie národného parku
<i>Celkové hodnotenie environmentálnej významnosti vplyvu</i>	málo významný, priaznivý

### 5.2 Bude mať predkladaný materiál vplyv na chránené územia a ak áno, aký?

*Typ, veľkosť a rozsah vplyvu*

Predkladaný materiál bude mať veľmi významne pozitívny vplyv na chránené územia. Národný park Poloniny je svojráznym a výnimočným územím. Územie je mimoriadne bohaté z hľadiska biodiverzity. Známých je takmer 1 000 druhov vyšších rastlín, z toho 117 druhov je zapísaných v národnom červenom zozname vzácnych, zriedkavých a ohrozených druhov rastlín a živočíchov a 8 druhov rastlín európskeho významu. Zistených bolo 47 druhov živočíchov európskeho významu a 122 druhov národného významu. Žije tu vyše 2 000 druhov motýľov, 400 druhov chrobákov, 350 druhov dvojkrídlencov, vyše 180 druhov hlístovcov, 150 druhov mäkkýšov. Zo stavovcov sú tu zastúpené všetky veľké šelmy – medveď hnedý, vlk

dravý a rys ostrovid.

Hlavným cieľom ochrany územia národného parku v predkladaných dokumentoch je: Zachovať alebo zlepšiť stav biotopov a druhov, ktoré sú predmetom ochrany národného parku a zachovať integritu územia ako súčasť európskej sústavy chránených území Natura 2000.

Územie národného parku je z väčšej časti súčasťou európskej sústavy chránených území Natura 2000. Prekryv územia európskeho významu SKUEV022 Bukovské vrhy a CHVÚ Bukovské vrchy s národným parkom je 96 %.

Hodnotenie vplyvov na chránené územia: posudzuje sa vplyv na chránené územie Národný park Poloniny vrátane ochranného pásma a lokalít sústavy Natura 2000 nachádzajúcich sa v národnom parku alebo jeho ochrannom pásme.

<i>typ vplyvu</i>	pozitívny, s priamym environmentálnym dopadom, trvalý
<i>veľkosť vplyvu</i>	veľký
<i>rozsah vplyvu</i>	územie národného parku, čiastočne územie SR
<i>celkové hodnotenie environmentálnej významnosti vplyvu</i>	veľmi významný, priaznivý

Predpokladá sa veľmi významné zlepšenie stavu organizmov - rastlín, živočíchov, biotopov, najmä tých, ktoré sú predmetom ochrany národného parku. Zachovať alebo zlepšiť ich stav je hlavný cieľom predkladaného materiálu. V prípade vybraných druhov rastlín a živočíchov a vybraných biotopov sa predpokladá zlepšenie stavu na celoslovenskej úrovni.

### **5.3 Bude mať predkladaný materiál vplyvy na životné prostredie presahujúce štátne hranice? (ktoré zložky a ako budú najviac ovplyvnené)?**

*Typ, veľkosť a rozsah vplyvu*

Navrhovaný materiál nebude mať vplyv na životné prostredie presahujúce štátne hranice.

### **5.4 Aké opatrenia budú prijaté na zmiernenie negatívneho vplyvu na životné prostredie?**

Opatrenia na zmiernenie negatívneho vplyvu na životné prostredie nie sú potrebné, keďže predkladaný materiál navrhuje činnosti iba s pozitívnym vplyvom na životné prostredie.