

## Diferenciácia chránených území s výskytom významných abiotických javov

<b>Skupina</b>	<b>A / Geomorfologické formy</b>	
<b>Podskupina</b>	<u>A/1</u>	<u>Svahová modelácia, erózia a zvetrávania</u>
	1*	
A/2	Vulkanický reliéf	
A/3	Fluviálny reliéf	
A/4	Krasový reliéf	
A/5	Glaciálny reliéf	
A/6	Eolický reliéf	
A/7	Litorálny reliéf	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Por. číslo	Číslo ŠZ	Názov / kateg. CHÚ	Geomorfol. podcelok	Situovanie vo V CHU	Zaradenie javu	Ochrana a	Stav lokalít b	Návrh opatrení c

1\* / Podskupina sa vyznačí podčiarknutím

5 / Uvedie sa kategória / názov

6 / Zaraďenie javu podľa triednika vypísaním javu /napríklad voštiny/

7 / Uvedie sa a) v prípade, že abiotický jav je hlavným predmetom ochrany

b) je súčasťou územia, kde prevláda biotický predmet ochrany

8 / a) lokalita si nevyžaduje zásah

b) lokalita si vyžaduje občasný zásah

c) lokalita si vyžaduje rozsiahly zásah

## Diferenciácia chránených území s výskytom významných abiotických javov

### Skupina B / Ukázky geologickej stavby

- Podskupina B / 1 Stratigrafické a paleontologické lokality 1\*  
B / 2 Štruktúrno - tektonicky významné lokality  
B / 3 Mineralogicky významné lokality

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Návrh opatren
Por. číslo	Číslo ŠZ	Názov / kateg. CHÚ	Geomorfol. podcelok	Situovanie vo VCHÚ	Zaradenie javu	Zaradenie v zmysle členenia ZK	Blížšie zaradenie charakter.	Ochrana a b	Stav lokality a b c		

- 1\* / Podskupina sa vyznačí podčiarknutím  
6 / Zaradenie javu podľa triadičika (napríklad : stratotypový profil)  
7 / Lokalita sa zaradi do príslušnej geologickej jednotky podľa kľúča  
9 / Uvedie sa a) v prípade, že abiotický jav je hlavným predmetom ochrany  
b) je súčasťou územia, kde prevláda biotický predmet ochrany

### Vysvetlivky k vyplňaniu evidenčných listov diferenciácie chránených území s výskytom významných abiotických javov

- 
- Pre jednotlivé skupiny sú navrhnuté rozdielne typy evidenčného listu. Podskupina sa vyznačí podčiarknutím.
  - Pre podskupiny sa vyplňa samostatný evidenčný list
  - Platná kolónka v rubrike stavu lokality a ochrany (a, b, c) sa vyznačuje vyplnením x
  - Návrh opatrení je možné riešiť odkazom s číslom a popisom pod čiarou
  - K.ú.: sa uvádzajú pri PP všetky v sledu od k.ú. v ktorom je CHÚ zastúpené najvyšším podielom
  - K.ú.: ak anorganický jav je súčasťou CHÚ (najmä PR a NPR) s dominujúcim biotickým prvkom ochrany - uvádzajú sa len tie k.ú. v ktorých sa nachádza geologický jav
    - ak je v území zastúpených viac foriem v jednej podskupine napišu sa tieto v príslušnom stĺpci pod sebou
    - ak jav nie je situovaný vo VCHU ( vrátane jeho OP ) stĺpec sa nevyplňa

## Diferenciácia chránených území s výskytom významných abiotických javov

### Skupina C / Pôdy

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Por. číslo	Číslo ŠZ	Názov / kateg. CHÚ	Geomorfol. podcelok	Situovanie vo V CHÚ	Zaradenie javu	Ochrana a	Stav lokalít b	Návrh opatrení c

- 1\* / Podskupina sa vyznačí podčiarknutím
- 5 / Uvedie sa kategória / názov
- 6 / Zaradenie javu podľa triednika vypísaním javu / napríklad voštínky/
- 7 / Uvedie sa a) v prípade, že abiotický jav je hlavným predmetom ochrany b) je súčasťou územia, kde prevláda biotický predmet ochrany
- 8 / a) lokalita si nevyžaduje zásah  
     b) lokalita si vyžaduje občasný zásah  
     c) lokalita si vyžaduje rozsiahly zásah

Diferenciácia chránených území s výskytom významných abiotických javov

Skupina D / Hydrologické výtvory

1 Por. číslo	2 Číslo ŠZ	3 Názov / kateg. CHÚ	4 Geomorfol. podcelok	5 Situovanie vo V CHÚ	6 Zaradenie javi	7 Ochrana a b	8 Stav lokálit a b c	9 Návrh opatrení

- 1\* / Podskupina sa vyznačí podčiarknutím
- 5 / Uvedie sa kategória / názov
- 6 / Zaradenie javu podľa triednika vypísaním javu / napríklad voštiny/
- 7 / Uvedie sa a) v prípade, že abiotický jav je hlavným predmetom ochrany b) je súčasťou územia, kde prevláda biotický predmet ochrany
- 8 / a) lokalita si nevyžaduje zásah  
      b) lokalita si vyžaduje občasný zásah  
      c) lokalita si vyžaduje rozsiahly zásah

Diferenciácia chránených území s výskytom významných abiotických javov

Skupina E / Formy antropogéenne

1 Por. číslo	2 Číslo ŠZ	3 Názov / kateg CHÚ	4 Geomorfol. podcelok	5 Situovanie vo V CHU	6 Zaradenie javu	7 Ochrana a b	8 Stav lokalít a b c	9 Návrh opatrení

1\* / Podskupina sa vyznačí podčiarknutím

5 / Uvedie sa kategória / názov

6 / Zaradenie javu podľa triednika vypísaním javu /napríklad voštiny/

7 / Uvedie sa a) v prípade, že abiotický jav je hlavným predmetom ochrany

b) je súčasťou územia, kde prevláda biotický predmet ochrany

8 / a) lokalita si nevyžaduje zásah

b) lokalita si vyžaduje občasný zásah

c) lokalita si vyžaduje rozsiahly zásah

**Príloha 1 -Vzor spracovania prehľadu anorganických javov**

**Spracovateľ : Meno ..... / pracovisko ..... ŠOP SR**

**Zhodnotenie MCHÚ neprekrytých územiami NATURA 2000**

Skupina	A / Geomorfologické formy	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Porad. číslo	Číslo SZ kateg. CHÚ	Názov / kateg. CHÚ	K.ú.	Geomorfol. celok / podcelok	Situovanie vo V CHU	Zaradenie územia do prísluš.geol. jednotky	Zaradenie javu podľa Diferenciacie abiot.javov	Ochrana a b	Ochrana a b c	Stav lokalít a b c	Návrh opatrení	
1												

Vysvetlivky :

- prehľad sa vyhotovuje spolu pre jednu skupinu  
8 / Zaradenie javu podľa triednika Diferenciacia...vypísaním čísla a pomenovania podskupiny a javu /číslo (napríklad A/1 Formy svahovej

modelácie,erózie, zvetrávania,.../ skalná veža 1.10/

9 / Uvedie sa a) v prípade, že abiotický jav je hlavným predmetom ochrany  
b) je súčasťou územia, kde prevláda biotický predmet ochrany

10 / a) lokalita si nevyžaduje zásah  
b) lokalita si vyžaduje občasný zásah  
c) lokalita si vyžaduje rozsiahly zásah

11 / a) návrh na zrušenie ochrany územia  
b) návrh na zmenu vonkajších hraníc územia  
c) návrh na zmenu stupňa ochrany  
d) návrh na difereniaciu CHU (zonáciu)  
e) iné –uviesť v poznámke