

Предмет и цели на опазване

(съгласно чл. 8, ал. 1, т.2 на ЗБР)

на защитена зона BG0000164 Сините камъни

1. Цели на опазване:

- Запазване на площта на природните местообитания и местообитанията на видове и техните популации, предмет на опазване в рамките на защитената зона.
- Запазване на естественото състояние на природните местообитания и местообитанията на видове, предмет на опазване в рамките на защитената зона, включително и на естествения за тези местообитания видов състав, характерни видове и условия на средата.
- Възстановяване при необходимост на площта и естественото състояние на приоритетни природни местообитания и местообитания на видове, както и на популации на видовете, предмет на опазване в рамките на защитената зона.

2. Предмет на опазване:

ПРИРОДНИ МЕСТООБИТАНИЯ:

6110	*	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alysso-Sedion albi Rupicolous calcareous or basophilic grasslands of the Alysso-Sedion albi
6210	*	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи) Semi-natural dry grasslands and scrubland facies on calcareous substrates (Festuco Brometalia)(*important orchid sites)
6230	*	Богати на видове картълови съобщества върху силикатен терен в планините Species-rich Nardus grasslands, on siliceous substrates in mountain areas (and submountain areas, in Continental Europe)
8120		Сипеи върху варовити терени и калциеви шисти във високите планини Calcareous and calcshist screes of the montane to alpine levels (Thlaspietea rotundifolii)
8210		Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове Calcareous rocky slopes with chasmophytic vegetation
9110		Букови гори от типа Luzulo-Fagetum Luzulo-Fagetum beech forests
9130		Букови гори от типа Asperulo-Fagetum Asperulo-Fagetum beech forests
9150		Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion) Medio-European limestone beech forests of the Cephalanthero-Fagion
9170		Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum Galio-Carpinetum oak-hornbeam forests
9180	*	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове Tilio-Acerion forest of slopes, screes and ravines

91AA	*	Източни гори от космат дъб Eastern white oak forests
<hr/>		
91M0		Балкано-панонски церово-горунови гори Pannonian-Balkan turkey oak-sessile oak forests
<hr/>		
91W0		Мизийски букови гори Moesian beech forests
<hr/>		
91Z0		Мизийски гори от сребролистна липа Moesian silver lime woods

БОЗАЙНИЦИ:

Широкоух прилеп
Barbastella barbastellus

* Европейски вълк
Canis lupus

Видра
Lutra lutra

Дългокрил прилеп
Miniopterus schreibersi

Дългоух нощник
Myotis bechsteini

Остроух нощник
Myotis blythii

Дългопръст нощник
Myotis capaccinii

Трицветен нощник
Myotis emarginatus

Голям нощник
Myotis myotis

Средиземноморски подковонос
Rhinolophus blasii

Южен подковонос
Rhinolophus euryale

Голям подковонос
Rhinolophus ferrumequinum

Малък подковонос
Rhinolophus hipposideros

Подковонос на Мехели
Rhinolophus mehelyi

Лалугер
Spermophilus citellus

Пъстър пор
Vormela peregusna

ЗЕМНОВОДНИ И ВЛЕЧУГИ:

Жълтокоремна бумка
Bombina variegata

Ивичест смок
Elaphe quatuorlineata

Обикновена блатна костенурка
Emys orbicularis

Шипобедрена костенурка
Testudo graeca

Шипоопашата костенурка
Testudo hermanni

Голям гребенест тритон
Triturus karelinii

РИБИ:

Маришка мряна
Barbus plebejus

БЕЗГРЪБНАЧНИ:

* Ручеен рак
Austropotamobius torrentium

Бисерна мида
Unio crassus

Обикновен паракалоптенус
Paracaloptenus caloptenoides

Catopta thrips

Торбогнезница
Eriogaster catax

Еуфидриас
Euphydrias aurinia

*
Callimorpha quadripunctaria

Лицена
Lysaena dispar

Бяло-ч
Nymphalis vaualbum

Полиоматус
Polyommatus eroides

Обикновен сечко
Cerambyx cerdo

Бръмбар рогач
Lucanus cervus

Буков сечко
Morimus funereus

* Алпийска розалиа
Rosalia alpina

РАСТЕНИЯ:

Обикновена пърчовка
Himantoglossum caprinum

Янкева кутявка
Moehringia jankae
