

Предмет и цели на опазване

(съгласно чл. 8, ал. 1, т.2 на ЗБР)

на защитена зона BG0000304 Голак

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:**

5210		Храсталаци с <i>Juniperus</i> spp. Arborescent matorral with <i>Juniperus</i> spp.
6110	*	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i> Rupicolous calcareous or basophilic grasslands of the <i>Alyso-Sedion albi</i>
6210	*	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи) Semi-natural dry grasslands and scrubland facies on calcareous substrates (<i>Festuco-Brometalia</i>)(*important orchid sites)
6510		Низинни сенокосни ливади Lowland hay meadows (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
8230		Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите <i>Sedo-Scleranthion</i> или <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i> Siliceous rock with pioneer vegetation of the <i>Sedo-Scleranthion</i> or of the <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>
8310		Неблагоустроени пещери Caves not open to the public
9110		Букови гори от типа <i>Luzulo-Fagetum</i> <i>Luzulo-Fagetum</i> beech forests
9130		Букови гори от типа <i>Asperulo-Fagetum</i> <i>Asperulo-Fagetum</i> beech forests
9150		Термофилни букови гори (<i>Cephalanthero-Fagion</i>) Medio-European limestone beech forests of the <i>Cephalanthero-Fagion</i>
9170		Дъбово-габъррови гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i> <i>Galio-Carpinetum</i> oak-hornbeam forests

* - Приоритетно местообитание или вид от Директива 92/43/ЕЕС

9180	*	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове Tilio-Acerion forest of slopes, screes and ravines
62A0		Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества Eastern sub-mediterranean dry grasslands (<i>Scorzoneratalia villosae</i>)
91AA	*	Източни гори от космат дъб Eastern white oak forests
91G0	*	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i> Pannonic woods with <i>Quercus petraea</i> and <i>Carpinus betulus</i>
91M0		Балкано-панонски церово-горунови гори Pannonian-Balkanic turkey oak-sessile oak forests
91W0		Мизийски букови гори Moesian beech forests
91Z0		Мизийски гори от сребролистна липа Moesian silver lime woods

БОЗАЙНИЦИ:

Видра

Lutra lutra

Широкоух прилеп

Barbastella barbastellus

* Европейски вълк

Canis lupus

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

* Кафява мечка
Ursus arctos

Пъстър пор
Vormela peregusna

ЗЕМНОВОДНИ И ВЛЕЧУГИ:

Жълтокоремна бумка
Bombina variegata

Обикновена блатна костенурка
Emys orbicularis

Шипобедрена костенурка
Testudo graeca

Шипопашата костенурка
Testudo hermanni

Голям гребенест тритон
Triturus karelinii

РИБИ:

Маришка мряна
Barbus plebejus

БЕЗГРЪБНАЧНИ:

* Ручеен рак
Austropotamobius torrentium

Бисерна мида
Unio crassus

Обикновен сечко
Cerambyx cerdo

Бръмбар рогач
Lucanus cervus

Буков сечко
Morimus funereus

* Алпийска розалия
Rosalia alpina

РАСТЕНИЯ: