

Предмет и цели на опазване

(съгласно чл. 8, ал. 1, т.2 на ЗБР)

на защитена зона BG0000374 Бебреш

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:		
91E0	*	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae) Alluvial forests with <i>Alnus glutinosa</i> and <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
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)
6510		Низинни сенокосни ливади Lowland hay meadows (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
8210		Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове Calcareous rocky slopes with chasmophytic vegetation
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
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>
91H0	*	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i> Pannonian woods with <i>Quercus pubescens</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
92A0	Крайречни галерии от <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i> Salix alba and Populus alba galleries

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

Пъстър пор

Vormela peregusna

ЗЕМНОВОДНИ И ВЛЕЧУГИ:

Жълтокоремна бумка

Bombina variegata

Обикновена блатна костенурка

Emys orbicularis

Шипобедрена костенурка

Testudo graeca

Шипоопашата костенурка

Testudo hermanni

Голям гребенест тритон

Triturus karelinii

РИБИ:

Черна (балканска) мряна

Barbus meridionalis

Обикновен щипок

Cobitis taenia

Балканска кротушка

Gobio kessleri

Европейска горчивка

Rhodeus sericeus amarus

Балкански щипок

Sabanejewia aurata

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

Ивичест теодоксус

Theodoxus transversalis

РАСТЕНИЯ: