

Предмет и цели на опазване

(съгласно чл. 8, ал. 1, т.2 на ЗБР)

на защитена зона BG0001386 Яденица

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)
6520		Планински сенокосни ливади Mountain hay meadows
8110		Силикатни сипеи от планинския до снежния пояс Siliceous scree of the montane to snow levels (<i>Androsacetalia alpinae</i> and <i>Galeopsietalia ladani</i>)
8220		Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове Siliceous rocky slopes with chasmophytic vegetation
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
9170		Дъбово-габърони гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i> <i>Galio-Carpinetum</i> oak-hornbeam forests
9180	*	Смесени гори от съюза <i>Tilio-Acerion</i> върху сипеи и стръмни склонове <i>Tilio-Acerion</i> forest of slopes, screes and ravines
9410		Ацидофилни гори от <i>Picea</i> в планинския до алпийския пояс (<i>Vaccinio-Piceetea</i>) Acidophilous <i>Picea</i> forests of the montane to alpine levels (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
9530	*	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор (Sub-)Mediterranean pine forest with endemic black pines

62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни съобщества Oro-Moesian acidophilous grasslands
91BA	Мизийски гори от обикновена ела Moesian silver fir forests
91CA	Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори Rhodopide and Balkan range Scots pine forests
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:

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 caraccinii

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

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:

Маришка мряна
Barbus plebejus

БЕЗГРЪБНАЧНИ:

* Ручеен рак
Austropotamobius torrentium

Бисерна мида
Unio crassus

Обикновен паракалоптенус
Paracaloptenus caloptenoides

Еуфидриас
Euphydryas aurinia

*
Callimorpha quadripunctaria

Обикновен сечко
Cerambyx cerdo

Бръмбар рогач

Lucanus cervus

Буков сечко

Morimus funereus

* Осмодерма

Osmoderma eremita

* Алпийска розалия

Rosalia alpina

РАСТЕНИЯ: