

Предмет и цели на опазване

(съгласно чл. 8, ал. 1, т.2 на ЗБР)

на защитена зона BG0000335 Карабоаз

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)
1530	*	Панонски солени степи и солени блата Pannonic salt steppes and salt marshes
2340	*	Панонски вътрешноконтинентални дюни Pannonic inland dunes
3130		Олиготрофни до мезотрофни стоящи води с растителност от Littorelletea uniflorae и/или Isoeto-Nanojuncetea Oligotrophic to mesotrophic standing waters with vegetation of the Littorelletea uniflorae and/or of the Isoeto-Nanojuncetea
3150		Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition Natural eutrophic lakes with Magnopotamion or Hydrocharition-type vegetation
3270		Реки с кални брегове с <i>Chenopodium rubri</i> и <i>Bidention</i> p.p. Rivers with muddy banks with <i>Chenopodium rubri</i> p.p. and <i>Bidention</i> p.p. vegetation
6430		Хидрофилни съобщества от високи тревы в равнините и в планинския до алпийския пояс Hydrophilous tall herb fringe communities of plains and of the montane to alpine levels
91F0		Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmion minoris</i>) Riparian mixed forest of <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> and <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> or <i>Fraxinus angustifolia</i> along the great rivers (<i>Ulmion minoris</i>)
92D0		Южни крайречни галерии и храсталаци (<i>Nerio-Tamaricetea</i> и <i>Securinegion tinctoriae</i>) Southern riparian galleries and thickets (<i>Nerio-Tamaricetea</i> and <i>Securinegion tinctoriae</i>)

БОЗАЙНИЦИ:

Видра

Lutra lutra

* Европейски вълк

Canis lupus

Добруджански (среден) хомяк

Mesocricetus newtoni

Дългокрил прилеп

Miniopterus schreibersi

Степен пор

Mustela eversmannii

Дългопръст нощник

Myotis caraccinii

Южен подкованос

Rhinolophus euryale

Палугер

Spermophilus citellus

ЗЕМНОВОДНИ И ВЛЕЧУГИ:

Червенокоремна бумка

Bombina bombina

Ивичест смок

Elaphe quatuorlineata

Обикновена блатна костенурка

Emys orbicularis

Шипобедрена костенурка

Testudo graeca

Добруджански тритон

Triturus dobrogicus

РИБИ:

Малка вретенарка

Zingel streber

Распер

Aspius aspius

Черна (балканска) мряна

Barbus meridionalis

Голям щипок

Cobitis elongata

Обикновен щипок

Cobitis taenia

Украинска минога
Eudontomyzon mariae

Белопера кротушка
Gobio albipinnatus

Високотел бибан
Gymnocephalus baloni

Ивичест бибан
Gymnocephalus schraetzer

Виюн
Misgurnus fossilis

Сабица
Pelecus cultratus

Европейска горчивка
Rhodeus sericeus amarus

Голяма вретенарка
Zingel zingel

Карагъоз (Дунавска скумрия)
Alosa pontica

Балкански щипок
Sabanejewia aurata

БЕЗГРЪБНАЧНИ:

Бисерна мида
Unio crassus

Офиогомфус
Ophiogomphus cecilia

Бръмбар рогач
Lucanus cervus

* Алпийска розалиа
Rosalia alpina

РАСТЕНИЯ: