

Име на защитената зона: Суха река

Код по Натура: BG0002048



Описание на района на проучване

Мястото обхваща долината на Суха река с прилежащите ѝ суходолия, скали и скални венци по склоновете. Разположено е в Добруджа, северно от гр. Добрич и обхваща участъка от с. Карапелит на юг до с. Краново на север. Реката почти изцяло се губи в карстовия терен. Между селата Ефрейтор Бакалово и Брестница тя преминава в язовир с дължина 7 - 8 km. Хълмовете по суходолието са обрасли с дъбови гори, по-рядко само от цер */Quercus cerris/*, по-често смесени гори от цер и келяв габър */Carpinus orientalis/*, на места с мъждрян */Fraxinus ornus/*. Откритите пространства около долината са заети със селскостопански земи и пасища обрасли с ксеротермни тревни съобщества с преобладаване на белизма */Dichantium ischaetum/*, луковична ливадина */Poa bulbosa/* и др. и по-рядко с мезоксеротермна тревиста растителност (Бондев, 1991). Язовирът е обрасъл по бреговете с водолубива растителност, а водната му повърхност е покрита на места с дребна водна леща */Lemna minor/* и отделни участъци с роголистник */Ceratophyllum spp./*. Скалите и скалните венци са предимно варовикови и със средна височина около 20 m, с множество ниши, корнизи и малки пещери.

Зоната е обширна и обхваща най-общо дълбокото суходолие от с.Карапелит на юг до границата с Румъния при с.Краново на север. Местообитанията са разнообразни – широколистни гори, пасища, храсталаци, обработваеми площи и др. Посетените квадрати са разположени основно в южните части на зоната – в района на селата Карапелит, Ломница, Полк. Иваново, Житница, но също така и в североизточните части - селата Кап. Димитрово, Огняново, Габер.

Посетени са 69 квадрата за 7 дни през месец юни 2012 г. Направени са 1852 наблюдения в интервала от 04:35 до 13:30ч.

Резултати от проучването на орнитофауната

Наблюдавани са общо 73 вида птици. От тях 21 вида обект на защита в защитената територия. Отчетени са следните промени в гнездовите популации.

- От дневните хищни птици са наблюдавани 8 вида – обикновен мишелов, белоопашат мишелов, сокол орко, керкенец, малък орел и малък креслив орел, осояд, тръстиков блатар (не е гнездящ на територията) . Установени са 2 гнезда на хищни птици – едно на белоопашат мишелов и едно на сокол орко.
- Ливаден дърдавец *Crex crex* – събраните данни като цяло са нови за вида по Суха река. Отчетени са общо 4 птици – 3 пеещи мъжки и един индивид визуално. Предполага се, че по Суха река гнездят още двойки, но не са правени целенасочени проучвания за този вид.
- Египетски лешояд *Neophron percnopterus* не е установен, както не е наблюдаван и през последните години при други проучвания. Видът не гнезди вече на територията на защитената зона.

- Увеличение на гнездовата популация е отчетено при градинската овесарка *Emberiza hortulana* от 47 дв. (2007 г) – на 75 установени сега. Оценъчната популация в момента е над 100 дв.
- Увеличение на гнездовата популация тук е отчетено при късопръстата чучулига *Calandrella brachydactyla* – от 3 дв. (2007г) – на 16 установени сега. Оценъчната гнездова популация в момента е над 25 дв.
- Увеличение е констатирано при средния пъстър кълвач *Dendrocopos medius* – от 1 дв. на 4 дв. имайки в предвид, че не са проучвани основно подходящите негови местообитания, то двойките тук са в по-високи стойности (минимум 20 от други посещения през последните години).
- При полската бърбица *Anthus campestris* увеличение също е констатирано. От 13 дв. на 21 дв.
- Спад в числеността е отбелязан при синявицата *Coracias garrulus* – от 9 дв. до 2007 г. – на 1 дв. при настоящото проучване. Вероятно числеността е намаляла два пъти.
- Не е отчетен и бухал *Bubo bubo* (11 дв. до 2007 г.), но специално проучване на вида не е правено. При други посещения през последните години този вид е наблюдаван и не може да се твърди за спад на числеността му.

Таблица 22. Установени видове обект на опазване в защитената зона през 2012 г. и данни за видовете предмет на опазване към 2007 г.

Вид	Численост на гнездовата популация (дв.) Оценка 2007	Данни от пробни площадки – проучване 2012 (дв)	Бележки
Черен щъркел <i>Ciconia nigra</i>	1	-	
Бял щъркел <i>Ciconia ciconia</i>	-	1 инд	
Червен ангъч <i>Tadorna ferruginea</i>	2	-	
Белоока потапница <i>Aythya nyroca</i>	1	-	
Осояд <i>Pernis apivorus</i>	2	1	
Черна каня <i>Milvus migrans</i>	1	-	
Египетски лешояд <i>Neophron percnopterus</i>	1	-	
Орел змияр <i>Circaetus gallicus</i>	3	-	
Малък ястреб <i>Accipiter nisus</i>	8	1	
Късопръст ястреб <i>Accipiter brevipes</i>	1	-	
Обикновен мишелов <i>Buteo buteo</i>	8	6	
Белоопашат мишелов <i>Buteo rufinus</i>	15	4-5	
Малък креслив орел <i>Aquila pomarina</i>	9	5	
Малък орел <i>Aquila pennata</i>	2	-	
Черношипа ветрушка <i>Falco tinnunculus</i>	8	1	

Вид	Численост на гнездовата популация (дв.) Оценка 2007	Данни от пробни площадки – проучване 2012 (дв)	Бележки
Орко <i>Falco subbuteo</i>	-	3-4	
Голяма пъструшка <i>Porzana porzana</i>	1	-	
Средна пъструшка <i>Porzana parva</i>	1	-	
Малка пъструшка <i>Porzana pusilla</i>	1	-	
Ливаден дърдавец <i>Crex crex</i>	1	4	Да се актуализира стандартният формуляр
Турилик <i>Burhinus oedicnemus</i>	1	-	
Бухал <i>Bubo bubo</i>	11	-	
Козодой <i>Caprimulgus europaeus</i>	+	-	Счита се че видът гнезди в ЗЗ но не е регистриран в пробните площадки; Необходимо е специализирано проучване
Синявица <i>Coracias garrulus</i>	9	1	
Сив кълвач <i>Picus canus</i>	1	-	
Черен кълвач <i>Dryocopus martius</i>	-	1	Неса проучвани подходящите местообитания за вида; възможно е да гнездят повече двойки Да се актуализира стандартният формуляр
Сирийски пъстър кълвач <i>Dendrocopos syriacus</i>	18	5	
Среден пъстър кълвач <i>Dendrocopos medius</i>	1	4	Неса проучвани подходящите местообитания за вида; възможно е да гнездят повече двойки Да се актуализира стандартният формуляр
Дебелоклюна чучулига <i>Melanocorypha calandra</i>	2	-	
Късопръста чучулига <i>Calandrella brachydactyla</i>	3	16	
Горска чучулига <i>Lullula arborea</i>	29	31	
Полска бъбрица <i>Anthus campestris</i>	13	21	
Ястребогушо коприварче <i>Sylvia nisoria</i>	2	2	
Червеногърба сврачка <i>Lanius collurio</i>	250	74	
Черночела сврачка <i>Lanius minor</i>	31	5	
Градинска овесарка <i>Emberiza hortulana</i>	47	75	

Бележки върху състоянието на местообитанията

Не са установени изменения на местообитания в посетените райони.

Установени заплахи

Не са установени заплахи.

Снимков материал



Снимка 22. Малък креслив орел в 33 „Суха река”



Снимка 23 Местообитания, обект на проучване, в района на село Капитан Димитрово