

Име на защитената зона: Крумовица

Код по Натура: BG0002012



### Описание на района на проучване

Проучваният район попада в Източните Родопи. Обхваща Средното течение на р. Крумовица и прилежащите възвишения. Долината на р. Крумовица в района е широка от 300 до 1000 м, като на места значителна част е заета от самото пясъчно корито на реката. Речните брегове са в различна степен обрасли с крайбрежна дървесна растителност, На отделни места бреговете нар. Крумовица са със стръмни откоси и ниски скали. В долинното разширение има обработваеми площи.

В периода 16-17 юни са посетени общо 8 квадрата 1x1 км. Използван беше трансектния метод. Общият брой на наблюденията е 347. Бяха установени общо 65 вида птици.

### Резултати от проучването на орнитофауната

Установени са общо 65 вида птици, от тях 16 са обект на опазване в защитената зона. Допълнително бяха събрани данни за още 10 целеви вида регистрирани от други автори. Таблица 8 представя резултатите за целевите видове в зоната, определени съгласно публикацията Орнитологични важни места в България и Натура 2000 (Костадинова, Граматиков 2007). Резултатите показват, че зоната запазва значенето си за повечето от видовете, за които е обявена. По-важни са следните промени и особености, които изискват актуализация на данните:

- Египетският лешояд (*Neophron percnopterus*) е намалил числеността си на 1-2 двойки
- Няма данни за гнездене на белошипата ветрушка
- Установен е още един приоритетен вид - осояд (*Pernis apivorus*)

**Таблица 8.** 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>	10	3	Няма промяна в числеността на вида в защитената зона
Осояд <i>Pernis apivorus</i>	2	1	
Черна каня <i>Milvus migrans</i>	1	1	
Египетски лешояд <i>Neophron percnopterus</i>	3-7	-	Не е регистриран в пробните площадки, но 1 – 2 дв. гнездат са установени да гнездят и през 2012 г.
Белоглав лешояд <i>Gyps fulvus</i>	3-6 инд.	1 – 4 инд.	Търси храна в района
Черен лешояд <i>Aegypius monachus</i>	0 - 1 инд.	-	Не е регистриран в пробните площадки по време на проучването
Орел змияр <i>Circaetus gallicus</i>	2	-	Не е регистриран в пробните площадки, но е наблюдаван да гнезди в защитената зона и през 2012 г.
Късопръст ястреб <i>Accipiter brevipes</i>	2	-	Не е регистриран в пробните площадки и за регистрирането му е необходимо допълнително проучване

Вид	Численост на гнездовата популация (дв.) Оценка 2007	Данни от пробни площадки – проучване 2012 (дв)	Бележки
Белоопашат мишелов <i>Buteo rufinus</i>	1	-	Не е регистриран в пробните площадки, но е наблюдаван да гнезди в защитената зона и през 2012 г.
Скален орел <i>Aquila chrysaetos</i>	1	-	Не е регистриран в пробните площадки, но е наблюдаван в защитената зона и през 2012 г.
Малък орел <i>Aquila pennata</i>	2	-	Не е регистриран в пробните площадки, но е наблюдаван да гнезди в защитената зона и през 2012 г.
Белошипа ветрушка <i>Falco naumanni</i>	0 – 1 инд.	-	Вероятно изчезнал като гнездящ
Турилик <i>Burhinus oedicnemus</i>	4	-	Не е регистриран в пробните площадки, но гнезди в защитената зона
Бухал <i>Bubo bubo</i>	5 – 10	-	Не е прилагана специализирана методика
Козодой <i>Caprimulgus europaeus</i>	38	-	Не е прилагана специализирана методика
Земеродно рибарче <i>Alcedo atthis</i>	4	-	Видът е малочислен в зоната и за регистрирането му е необходимо допълнително проучване
Синявица <i>Coracias garrulus</i>	5 – 11	5 - 6	Най-малко 5 дв. са регистрирани при проучването, като повечето от тях – в една пробна площадка.
Сив кълвач <i>Picus canus</i>	4	-	Не е провеждано проучване в местообитанията на вида
Черен кълвач <i>Dryocopus martius</i>	1 – 7	-	Не е провеждано проучване в местообитанията на вида
Сирийски пъстър кълвач <i>Dendrocopos syriacus</i>	30	2	Поне 2 дв. са регистрирани в пробните площадки; числеността на вида в защитената зона е променена
Среден пъстър кълвач <i>Dendrocopos medius</i>	8	-	Не е провеждано проучване в местообитанията на вида
Дебелоклюна чучулига <i>Melanocorypha calandra</i>	1 – 7	-	Видът е малочислен в зоната и за регистрирането му е необходимо допълнително проучване
Късопръста чучулига <i>Calandrella brachydactyla</i>	11 - 78	-	Не е регистриран в пробните площадки, но гнезди в защитената зона.
Горска чучулига <i>Lullula arborea</i>	138	-	Не е регистриран в пробните площадки, но гнезди в защитената зона.
Полска бърбрица <i>Anthus campestris</i>	1 - 9	-	Не е регистриран в пробните площадки, но гнезди в защитената зона.
Голям маслинов присмехулник <i>Hippolais olivetorum</i>	2 - 5	1	Поне 1 дв. е регистрирана в пробните площадки; числеността на вида в защитената зона е променена
Ястребогушо коприварче <i>Sylvia nisoria</i>	20	1	Поне 1 дв. е регистрирана в пробните площадки; числеността на вида в защитената зона е променена
Червеногърба сврачка <i>Lanius collurio</i>	163	17	числеността на вида в защитената зона е променена
Черночела сврачка <i>Lanius minor</i>	10	6	числеността на вида в защитената зона е променена
Белочела сврачка <i>Lanius nubicus</i>	3	-	Не е регистриран в пробните площадки, но гнезди в защитената зона.
Градинска овесарка <i>Emberiza hortulana</i>	93	-	Не е регистриран в пробните площадки, но гнезди в защитената зона.

### **Бележки върху състоянието на местообитанията**

Не са регистрирани промени или влошаване на местообитанията с изключение на териториите където пасищата се разорават или се добиват инертни материали.

### **Установени заплахи**

По време на проучването бяха установени следните заплахи:

- разораването на затревените площи,
- добива на инертни материали