

Име на защитената зона: Никополско плато

Код по Натура: BG0002074



Описание на района на проучване

Защитената зона се намира в Дунавската равнина, южно от гр. Никопол. На север граничи с река Дунав и града, на запад и юг с р. Осъм, а на изток със Свищовско-Беленската низина, като границата там е очертана между селата Драгаш войвода, Бяла вода и Деков. Никополско плато има карстов характер. Над р. Осъм формира ръб с множество скални разкрития. На изток губи от височината си и постепенно се слива с низината. През територията му преминава пътят от Свищов за Никопол.

По-голямата част е заета от земеделски земи и ксеротермни тревни съобщества от белизма (*Dichanthium ishaetum*), луковична ливадина (*Poa bulbosa*), черна садина (*Chrysopogon grillus*), а в доловете и ксеромезофитни тревни съобщества от луковична ливадина (*Poa bulbosa*), пасищен райграс (*Lolium perenne*), троскот (*Cynodon dactylon*) и др. Голям процент от територията съставляват широколистните гори с мозаечно разположение, основно смесените гори от космат дъб (*Quercus pubescens*) с подлес смрадлика (*Cotynus coggygia*), но също така и малки площи със смесени гори от сребролистна липа (*Tilia tomentosa*), цер и полски клен (*Acer campestre*). По поречието на р. Осъм има остатъци от крайречни галерии от бяла върба (*Salix alba*). Преобладават тополовите култури (Бондев, 1991).

С този доклад екипът цели да обобщи резултатите от наблюдението.

В обхвата на проучването в периода април-май 2012г. са обследвани 39 UTM квадрата (1x1 km). Направени са общо 1519 броя орнитологични наблюдения.

Резултати от проучването на орнитофауната

В хода на проучването през 2012 г. са установени общо 1552 индивида от 53 вида, представители на орнитофауната. Установени са 21 вида обект на опазване в защитената зона (Таблица 29). От тях тръстиковият блатар и червеноглавата сврачка не се посочват като гнездящ към 2007 г. В тази връзка се препоръчва данните от стандартния формуляр за зоната да бъдат актуализирани с данните от 2012 г. по отношение на тръстиковия блатар и червеноглавата сврачка.

Таблица 29. 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
Малък воден бик <i>Ixobrychus minutus</i>	2	2	
Черен щъркел <i>Ciconia nigra</i>	4-5	4-5	
Бял щъркел <i>Ciconia ciconia</i>	8	8	

Вид	Численост на гнездовата популация (дв.) Оценка 2007	Данни от пробни площадки – проучване 2012 (дв)	Бележки
Белоока потапница <i>Aythya nyroca</i>	1	0	
Осояд <i>Pernis apivorus</i>	3	2	
Орел змияр <i>Circaetus gallicus</i>	3-4	2-3	
Тръстиков блатар <i>Circus aeruginosus</i>	-	1	Данните във формуляра следва да се актуализират на база на информацията от 2012 г.
Късопръст ястреб <i>Accipiter brevipes</i>	1-3	1-3	
Белоопашат мишелов <i>Buteo rufinus</i>	6-8	10-12	
Малък креслив орел <i>Aquila pomarina</i>	3-4	1-3	
Ливаден дърдавец <i>Crex crex</i>	0-3	-	
Белобуза рибарка <i>Chlidonias hybrida</i>	1	0	
Бухал <i>Bubo bubo</i>	3-4	3-4	
Земеродно рибарче <i>Alcedo atthis</i>	0-3	0-3	
Обикновен пчелояд <i>Merops apiaster</i>	150-850	150-850	
Синявица <i>Coracias garrulus</i>	30-50	30-50	
Черен кълвач <i>Dryocopus martius</i>	3-4	3-4	
Сирийски пъстър кълвач <i>Dendrocopos syriacus</i>	33	33	
Дебелоклюна чучулига <i>Melanocorypha calandra</i>	0-3	0-3	
Късопръста чучулига <i>Calandrella brachydactyla</i>	0-3	0-3	
Горска чучулига <i>Lullula arborea</i>	50-503	50-503	
Полска бѣбрица <i>Anthus campestris</i>	30-50	30-50	
Ястребогушо коприварче <i>Sylvia nisoria</i>	1-12	6-12	
Червеногърба сврачка <i>Lanius collurio</i>	145-1115	145-1115	
Червеноглава сврачка <i>Lanius senator</i>	-	2	Данните във формуляра следва да се актуализират на база на информацията от 2012 г.
Градинска овесарка <i>Emberiza hortulana</i>	20-185	20-185	
Черночела сврачка <i>Lanius minor</i>	10-100	13-100	

Бележки върху състоянието на местообитанията

В хода на проучването цялостната оценка за състоянията на местообитанията в защитената зона е че местообитанията за видовете птици срещащи се в защитената зона, в това число и тези на видовете предмет на опазване, се намират в добро състояние.

Установени заплахи

В хода на проучването не са установени заплахи за видовете птици предмет на опазване в зоната и техните местообитания.

Снимков материал



Снимка 32 Местообитания, обект на проучване в ЗЗ „Никополско плато“



Снимка 33. Земеделски практики в ЗЗ „Никополско плато“