



SEZNAM PTÁKŮ ptačího parku Kosteliska

Checklist of Birds of Kosteliska Bird Park

Stav k 20. 8. 2023

Update by August 20, 2023



INTERREG V-A
SLOVENSKÁ REPUBLIKA
ČESKÁ REPUBLIKA



EURÓPSKA ÚNIA
EURÓPSKY FOND
REGIONÁLNEHO ROZVOJA
SPOLOČNE BEZ HRANÍČ

Užitečné odkazy:



ÚVOD

V ptačím parku Kosteliska se snažíme o obnovu přírody a rozvoj populací vzácných druhů ptáků. Detailní a systematický monitoring výskytu ptáků, ale i jiných skupin organismů neodmyslitelně patří k základům našemu snažení. Z výsledků cíleného monitoringu ale i náhodných pozorování návštěvníků parku lze shrnout, že na území parku bylo pozorováno celkem 203 ptačích druhů (ke dni 20. 8. 2023). To je zhruba polovina všech ptačích druhů doposud pozorovaných na území Česka.

Tento souhrn pozorovaných ptáků má za cíl přehledně představit všechny zjištěné druhy, zahrnuje informace o hnízdění, měsících výskytu i nejvyšších zaznamenaných počtech. Sloužit může návštěvníkům parku k rychlému přehledu a kontrole statusu jejich aktuálního pozorování. Za sdílení Vašich pozorování v databázi birds.cz (přes webovou stránku, nebo mobilní aplikaci) budeme rádi, přičemž je vhodné zadat GPS lokaci, nebo název lokality.

Vaše sdílená pozorování mohou napomoci rozšířit a doplnit znalosti z monitoringu ptáků v ptačím parku a třeba se i Vám podaří pozorovat některý ze vzácnějších druhů nebo druh pro Kosteliska zcela nový!

VYSVĚTLIVKY / EXPLANATIONS

VÝSKYT

occurrence

H H H

hnízdění – možné, pravděpodobné, prokázané
breeding – possible, probable, confirmed

Z

zimování
wintering

T

tah
migration

P

zalétá za potravou
foraging visitors

MAX

5

Nejvyšší počet jedinců daného druhu zaznamenaných najednou.
Highest number of individuals of the species recorded at one time.

MĚSÍCE ZASTIŽENÍ

months of observation

I II III IV V VI
VII VIII IX X XI XII

Sekvence měsíců, kdy zde byl daný druh zastížen.
Sequence of months when the species was observed here.

Ptačí druhy v seznamu jsou řazeny podle fylogenetického systému.
The bird species in the list are arranged according to the phylogenetic system.

NÁZEV DRUHU	VÝSKYT	MAX	MĚSÍCE ZASTIŽENÍ	POZNÁMKY
-------------	--------	-----	------------------	----------

<i>Cygnus olor</i> labuť velká	H Z T	72	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Anser albifrons</i> husa běločelá	Z T	6000	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Anser anser</i> husa velká	H Z T	400	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Anser fabalis rossicus</i> husa tundrová	Z T	40	I II III XII	
<i>Branta canadensis</i> berneška velká	P	1	III V	nepůvodní druh
<i>Alopochen aegyptiaca</i> husice nilská	H Z T	9	III IV V VI VII VIII IX X XI XII	nepůvodní druh
<i>Tadorna tadorna</i> husice liščí	H Z T	9	I II III IV V VI X	
<i>Anas acuta</i> ostralka štíhlá	P	8	III IV VIII X	
<i>Anas clypeata</i> lžičák pestrý	H Z T	32	I II III IV V VI IX	
<i>Anas crecca</i> čírka obecná	H Z T	132	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Anas penelope</i> hvízdák eurasijský	P	16	III IV V IX X	
<i>Anas platyrhynchos</i> kachna divoká	H Z T	290	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Anas querquedula</i> čírka modrá	H Z T	34	III IV V VI VII VIII IX	
<i>Anas strepera</i> kopřivka obecná	H Z T	44	III IV V VI VII VIII IX X XI	
<i>Aythya ferina</i> polák velký	H Z T	72	II III IV V VI X	
<i>Aythya fuligula</i> polák chocholačka	H Z T	50	II III IV V VI XII	
<i>Mergus merganser</i> morčák velký	P	91	I II III V	
<i>Netta rufina</i> zrzhlávka rudozobá	H T	16	IV V VI X	
<i>Aix galericulata</i> kachnička mandarinská	P	1	I	nepůvodní druh
<i>Coturnix coturnix</i> křepelka polní	H	1	VII VIII	
<i>Phasianus colchicus</i> bažant obecný	H Z T P	19	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Tachybaptus ruficollis</i> potápka malá	H Z T	7	VII III IV V VI IX X XI	

NÁZEV DRUHU	VÝSKYT	MAX	MĚSÍCE ZASTIŽENÍ	POZNÁMKY
<i>Podiceps cristatus</i> potápka roháč	H Z T P	15	II III IV V VI VII IX X XI	
<i>Phalacrocorax carbo</i> kormorán velký	P	90	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Phalacrocorax pygmeus</i> kormorán malý	P	7	VII X VI	
<i>Botaurus stellaris</i> bukač velký	H Z T	2	II III IV V VI VII VIII IX X	
<i>Ixobrychus minutus</i> bukáček malý	H	2	VII VIII V VI	
<i>Nycticorax nycticorax</i> kvakoš noční	P	5	VII VIII IV V VI	
<i>Ardea cinerea</i> volavka popelavá	Z P	32	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Ardea purpurea</i> volavka červená	T P	3	VII VIII IX V VI	
<i>Ardeola ralloides</i> volavka vlasatá	P	1	VI	7.6.2023, 1 ex. Ptačí pole
<i>Bubulcus ibis</i> volavka rusohlavá	P	1	VI	2 pozorování, 1 ex. Ptačí pole, 6/2022
<i>Egretta alba</i> volavka bílá	Z P	163	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Egretta garzetta</i> volavka stříbřitá	P	6	VII VIII IX IV V VI	
<i>Ciconia ciconia</i> čáp bílý	T P	12	VII VIII IV V	
<i>Ciconia nigra</i> čáp černý	T P	14	VII VIII IV V VI	
<i>Platalea leucorodia</i> kolpík bílý	T P	3	VII VIII III IV V VI XI	
<i>Haliaeetus albicilla</i> orel mořský	P	3	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Pandion haliaetus</i> orlovec říční	T	2	VII VIII IX X III IV VI	
<i>Aquila heliaca</i> orel královský	P	1	III X	
<i>Circus gallicus</i> orlík krátkoprstý	P	1	VII IX V VI	5–7/2022 se zdržel 1 imm ex.
<i>Milvus migrans</i> luňák hnědý	P	2	VII IV V VI	
<i>Milvus milvus</i> luňák červený	H Z T	9	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	nocování
<i>Circus aeruginosus</i> moták pochop	H Z T	18	VII VIII IX X III IV V VI	

NÁZEV DRUHU	VÝSKYT	MAX	MĚSÍCE ZASTIŽENÍ	POZNÁMKY
-------------	--------	-----	------------------	----------

<i>Circus cyaneus</i> moták pilich	Z T	4	I II III IV X XI XII	nocování
<i>Circus pygargus</i> moták lužní	P	1	V VI VIII	
<i>Buteo buteo</i> káně lesní	H Z T	33	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Buteo lagopus</i> káně rousná	Z T	2	III	
<i>Pernis apivorus</i> včelojed lesní	H	12	V VI VII VIII	
<i>Accipiter gentilis</i> jestřáb lesní	H Z T	2	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Accipiter nisus</i> krahujec obecný	H Z T	5	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Falco columbarius</i> dřemlík tundrový	Z T	1	IX	
<i>Falco peregrinus</i> sokol stěhovavý	P	1	III IV VIII X	
<i>Falco subbuteo</i> ostříž lesní	H Z T	6	IV V VI VII VIII IX X	
<i>Falco tinnunculus</i> poštolka obecná	H Z T	6	V VI VII VIII IX X XI	
<i>Porzana porzana</i> chrástal kropenatý	H T	2	IV VIII	8/2022 juv.+ad. na Kyjovce u Žel. mostu, na tahu zachycen fotopastí
<i>Rallus aquaticus</i> chrástal vodní	H Z T	6	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Zapornia parva</i> chrástal malý	H	9	V VI	2022, 2023 hnízdí na Rašelině
<i>Fulica atra</i> lyska černá	H Z T	46	II III IV V VI VII VIII IX X	
<i>Gallinula chloropus</i> slípka zelenonohá	H Z T	7	IV V VI VII VIII X XII	
<i>Grus grus</i> jeřáb popelavý	T P	6	II III IV V VI	
<i>Himantopus himantopus</i> pisila čáponohá	H P	17	IV V VI VII VIII	
<i>Recurvirostra avosetta</i> tenkozobec opačný	P	5	IV V VI VIII	
<i>Charadrius dubius</i> kulík říční	H T	8	III IV V VI VII VIII	
<i>Charadrius hiaticula</i> kulík písečný	T	3	V IX	
<i>Pluvialis apricaria</i> kulík zlatý	T	5	III	

NÁZEV DRUHU	VÝSKYT	MAX	MĚSÍCE ZASTIŽENÍ	POZNÁMKY
-------------	--------	-----	------------------	----------

<i>Pluvialis squatarola</i> kulík bledý	T	1	X	
<i>Vanellus vanellus</i> čejka chocholatá	H T	200	II III IV V VI VII VIII IX X	
<i>Actitis hypoleucos</i> pisík obecný	H T P	5	IV V VII VIII IX X	
<i>Calidris alpina</i> jespák obecný	T	31	III IV IX X	
<i>Calidris ferruginea</i> jespák křivozobý	T	1	VIII X VI	
<i>Calidris minuta</i> jespák malý	T	2	IX	
<i>Calidris temminckii</i> jespák šedý	T	1	V	
<i>Gallinago gallinago</i> bekasina otavní	H Z T	29	III IV VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Gallinago media</i> bekasina větší	T	2	IV	27. 4.–29. 4. 2020 pastvina Na Bani
<i>Limosa limosa</i> břehouš černoocasý	T	1	V	7. 5. 2022 – 1 ex. Ptačí pole
<i>Lymnocyptes minimus</i> slučka malá	Z T	2	II III IV XII	
<i>Numenius arquata</i> koliha velká	T	2	VII X	12. 7. 2022 – 2 ex. Ptačí pole, 14. 10. 2022 – 1 ex. Ptačí pole
<i>Philomachus pugnax</i> jespák bojovný	T	50	III IV V VI VII VIII IX	
<i>Scolopax rusticola</i> sluka lesní	Z T	1	II X	
<i>Tringa erythropus</i> vodouš tmavý	T	8	IV V VI VII VIII IX X XI	
<i>Tringa glareola</i> vodouš bahenní	T	125	IV V VI VII VIII X	
<i>Tringa nebularia</i> vodouš šedý	T	5	III IV V VI VII VIII IX	
<i>Tringa ochropus</i> vodouš kropenatý	H Z T	22	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Tringa totanus</i> vodouš rudonohý	H T	5	III IV V VI VII	
<i>Larus cachinnans</i> racek bělohlavý	T P	14	I II III IV V VI VII VIII IX X XII	
<i>Larus canus</i> racek bouřní	Z T	1	II	
<i>Larus melanocephalus</i> racek černohlavý	P	6	III IV V VI VII	

NÁZEV DRUHU	VÝSKYT	MAX	MĚSÍCE ZASTIŽENÍ	POZNÁMKY
-------------	--------	-----	------------------	----------

<i>Larus michahellis</i> racek středomořský	T P	2	V	
<i>Larus minutus</i> racek malý	T	1	X	
<i>Larus ridibundus</i> racek chechtavý	T P	800	II III IV V VI VII IX X XII	
<i>Gelochelidon nilotica</i> rybák černožobý	T	2	VI	13. 6. 2020, 2 ex. Ptačí pole
<i>Hydroprogne caspia</i> rybák velkozobý	T	1	V	
<i>Chlidonias hybrida</i> rybák bahenní	T	9	V VI	
<i>Chlidonias leucopterus</i> rybák bělokřídlý	T	31	IV V	22. 4. 2020, 31 ex. Ptačí pole
<i>Chlidonias niger</i> rybák černý	T	11	VII V	
<i>Sterna hirundo</i> rybák obecný	H T P	20	VII IV V VI	umělý ostrůvek V odkalovák
<i>Columba livia f. domestica</i> / holub domácí	P	90	I II III IV V VI VII VIII IX X XI	
<i>Columba oenas</i> holub doupňák	H Z T	180	I II III IV VII IX X XI	
<i>Columba palumbus</i> holub hřivnáč	H Z T	180	I II III IV V VI VII VIII IX X XI	
<i>Streptopelia decaocto</i> hrdlička zahradní	P	4	II IV VI VII VIII X	
<i>Streptopelia turtur</i> hrdlička divoká	H	9	VII VIII IV V VI	
<i>Cuculus canorus</i> kukačka obecná	H	7	VII VIII IX IV V VI	
<i>Asio otus</i> kalous ušatý	H Z T	22	I III IV VI VII X XI	nocování, shromaždiště
<i>Bubo bubo</i> výr velký	H	3	IV V VI	2022 – úspěšné hnízdění (1 juv.) v jestřábím hnízdě na Pískách
<i>Strix aluco</i> puštík obecný	H Z	3	II III IV V VII X	
<i>Apus apus</i> rorýs obecný	P	220	VII VIII V VI	
<i>Alcedo atthis</i> ledňáček říční	H Z T	4	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Upupa epops</i> dudek chocholatý	H T P	5	VII VIII IV V VI	
<i>Merops apiaster</i> vlha pestrá	T P	180	VII VIII IX V VI	nocování

NÁZEV DRUHU	VÝSKYT	MAX	MĚSÍCE ZASTIŽENÍ	POZNÁMKY
-------------	--------	-----	------------------	----------

<i>Dendrocopos major</i> strakapoud velký	H Z	7	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Dendrocopos medius</i> strakapoud prostřední	H Z	4	I II III VII VIII IX X XI XII	
<i>Dendrocopos minor</i> strakapoud malý	H Z	6	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Dendrocopos syriacus</i> strakapoud jižní	P	1	I VIII XII	
<i>Dryocopus martius</i> datel černý	H Z	3	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Jynx torquilla</i> krutihlav obecný	H T	3	IV V VI VII VIII	
<i>Picus canus</i> žluna šedá	H Z	6	I II III IV V VI VII IX	
<i>Picus viridis</i> žluna zelená	H Z	6	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Alauda arvensis</i> skřivan polní	H Z T	14	I II III IV V VI VII IX X	
<i>Lullula arborea</i> skřivan lesní	H T	3	III IV V	
<i>Delichon urbica</i> jiříčka obecná	T P	1	IV V VII VIII X	
<i>Hirundo rustica</i> vlaštovka obecná	T P	1500	III IV V VI VII VIII IX X	nocování
<i>Riparia riparia</i> břehule říční	T P	3	IV V VI VII VIII	
<i>Anthus pratensis</i> linduška luční	Z T	4	I II III IX X XI XII	
<i>Anthus spinoletta</i> linduška horská	Z T	57	I II III IV X XI XII	nocování
<i>Anthus trivialis</i> linduška lesní	H T	2	IV VII VIII IX X	
<i>Motacilla alba</i> konipas bílý	H Z T	200	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	nocování
<i>Motacilla cinerea</i> konipas horský	Z T P	2	III VII VIII IX X XII	
<i>Motacilla flava</i> konipas luční	H T	8	IV V VI VII VIII IX	
<i>Prunella modularis</i> pěvuška modrá	H Z T	5	I II III IV VI VIII X XI XII	
<i>Erithacus rubecula</i> červenka obecná	H Z T	12	I II III IV VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Luscinia megarhynchos</i> slavík obecný	H T	5	IV V VI VII VIII	

NÁZEV DRUHU	VÝSKYT	MAX	MĚSÍCE ZASTIŽENÍ	POZNÁMKY
-------------	--------	-----	------------------	----------

<i>Luscinia svecica cyane-cula</i> / slavík modráček středoevropský	<input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/> T	6	VII III IV V VI	
<i>Oenanthe oenanthe</i> bělořit šedý	<input type="checkbox"/> T	1	V	
<i>Phoenicurus ochruros</i> rehek domácí	<input type="checkbox"/> T <input type="checkbox"/> P	3	VII II III IX V	
<i>Phoenicurus phoenicu-rus</i> / rehek zahradní	<input type="checkbox"/> T	1	VIII VIII IX X IV V	
<i>Saxicola rubetra</i> bramborníček hnědý	<input type="checkbox"/> T	2	V	
<i>Saxicola rubicola</i> / bram-borníček černohlavý	<input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/> T	6	VII III IV V VI IX X	
<i>Turdus iliacus</i> drozd cvrčala	<input type="checkbox"/> Z <input type="checkbox"/> T	4	II III IV X XI XII	
<i>Turdus merula</i> kos černý	<input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/> Z <input type="checkbox"/> T	12	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Turdus philomelos</i> drozd zpěvný	<input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/> Z <input type="checkbox"/> T	18	I II III IV V VI VII VIII X XII	
<i>Turdus pilaris</i> drozd kvíčala	<input type="checkbox"/> Z <input type="checkbox"/> T	1000	I II III IV X XI XII	
<i>Turdus viscivorus</i> drozd brávník	<input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/> Z <input type="checkbox"/> T	5	II III X	
<i>Sylvia atricapilla</i> pěnice černohlavá	<input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/> T	12	VII VIII IX X III IV V VI	
<i>Sylvia borin</i> pěnice slavíková	<input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/> T	1	V VI	2022,23 – 1 zp. M louky od Valů / ústí Kyjovky do V odkalováku
<i>Sylvia communis</i> pěnice hnědokřídlá	<input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/> T	8	VII VIII IX IV V VI	
<i>Sylvia curruca</i> pěnice pokřovní	<input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/> T	2	VIII IV V	
<i>Sylvia nisoria</i> pěnice vlašská	<input type="checkbox"/> H	1	VI	18. 6. 2022 – 1 ex. Černý kopec
<i>Acrocephalus arundi-naceus</i> / rákosník velký	<input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/> T	4	VII VIII IV V VI	
<i>Acrocephalus palus-tris</i> / rákosník zpěvný	<input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/> T	14	VII VIII V VI	
<i>Acrocephalus scirpa-ceus</i> / rákosník obecný	<input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/> T	7	VII IV V VI	
<i>Acrocephalus schoenobae-nus</i> / rákosník proužkovany	<input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/> T	25	VII VIII IX IV V VI	
<i>Hippolais icterina</i> sedmihlásek hajní	<input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/> T	2	V VI	
<i>Locustella fluviatilis</i> cvrčilka říční	<input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/> T	3	V VI	

NÁZEV DRUHU	VÝSKYT	MAX	MĚSÍCE ZASTIŽENÍ	POZNÁMKY
-------------	--------	-----	------------------	----------

<i>Locustella luscinioides</i> cvrčílka slavíková	H T	4	VII IV V VI X	v roce 2023 nově okroužkovaných 64 jedinců
<i>Locustella naevia</i> cvrčílka zelená	H T	4	VII IV V VI	
<i>Phylloscopus collybita</i> budníček menší	H T	40	VII VIII IX X III IV V VI	
<i>Phylloscopus sibilatrix</i> budníček lesní	T	2	IV V	
<i>Phylloscopus trochilus</i> budníček větší	H T	9	VII VIII III IV V VI	
<i>Regulus regulus</i> králíček obecný	Z T	2	I II III XI XII	
<i>Troglodytes troglodytes</i> střízlík obecný	H Z T	13	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Ficedula albicollis</i> lejsěk bělokrký	H T	4	VII IV V VI	
<i>Ficedula hypoleuca</i> lejsěk černohlavý	T	1	IV V	
<i>Muscicapa striata</i> lejsěk šedý	H	3	VII VIII V VI	
<i>Parus ater</i> sýkora uhelníček	Z T	1	II	
<i>Parus caeruleus</i> sýkora modřínka	H Z T	17	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Parus cristatus</i> sýkora parukářka	H T	1	VII III	
<i>Parus major</i> sýkora koňadra	H Z T	50	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Parus montanus</i> sýkora lužní	Z T	1	III IV	
<i>Parus palustris</i> sýkora babka	H Z T	6	I II III IV V VII VIII IX X XI XII	
<i>Aegithalos caudatus</i> mlynařík dlouhoocasý	H Z T	27	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Panurus biarmicus</i> sýkořice vousatá	H T	4	V VII X	2022 úspěšné hnízdění na Rašelíně (min. 3 juv.)
<i>Remiz pendulinus</i> moudivláček lužní	H Z T	8	I II III IV V VI VII VIII IX X	
<i>Sitta europaea</i> brhlík lesní	H Z T	7	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Certhia brachydactyla</i> šoupálek krátkoprstý	H Z	1	I II III IV V VI VII VIII IX XII	
<i>Certhia familiaris</i> šoupálek dlouhoprstý	H Z	4	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	

NÁZEV DRUHU	VÝSKYT	MAX	MĚSÍCE ZASTIŽENÍ	POZNÁMKY
-------------	--------	-----	------------------	----------

<i>Lanius collurio</i> ťuhýk obecný	H T	21	IV V VI VII VIII IX	
<i>Lanius excubitor</i> ťuhýk šedý	Z T	2	I II III IX X XI	
<i>Corvus corax</i> krkavec velký	H Z T	6	I II III IV VI VII VIII X XI XII	
<i>Corvus corone cornix</i> vrána obecná šedá	H Z T	8	I II III IV V VI VII IX X XI XII	
<i>Corvus corone corone</i> vrána obecná černá	H Z T	2	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Corvus frugilegus</i> havran polní	Z T	300	III X XI	
<i>Corvus monedula</i> kavka obecná	Z T P	110	III V X	
<i>Garrulus glandarius</i> sojka obecná	H Z T	6	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Pica pica</i> straka obecná	H Z T	8	I II III IV V VII VIII X XI XII	
<i>Oriolus oriolus</i> žluva hajní	H T	7	V VI VII VIII	
<i>Sturnus vulgaris</i> špaček obecný	H Z T	26 000	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	nocování
<i>Passer domesticus</i> vrabec domácí	P	1	II VII X XI	
<i>Passer montanus</i> vrabec polní	H Z T	200	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Carduelis cannabina</i> konopka obecná	H Z T	30	II III VI VII IX X XI	
<i>Carduelis carduelis</i> stehlík obecný	H Z T	250	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Carduelis flammea/cabaret</i> / čečetka zimní / tmavá	Z T	50	I II III IV IX X XI XII	
<i>Carduelis chloris</i> zvonek zelený	H Z T	300	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	
<i>Carduelis spinus</i> čížek lesní	Z T	250	I II III IV IX X XI XII	
<i>Carpodacus erythrinus</i> hýl rudý	T	1	V VI	Pravidelně zaznamenaný druh na jarním tahu. Louky od Valů / Šardičky / železniční alej
<i>Coccothraustes coccothraustes</i> / dlask tlustozobý	H Z T	12	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	

NÁZEV DRUHU	VÝSKYT	MAX	MĚSÍCE ZASTIŽENÍ	POZNÁMKY
-------------	--------	-----	------------------	----------

<i>Fringilla coelebs</i> pěnkava obecná	<input checked="" type="checkbox"/> H <input checked="" type="checkbox"/> Z <input checked="" type="checkbox"/> T	50	<table border="1"> <tr> <td>I</td><td>II</td><td>III</td><td>IV</td><td>V</td><td>VI</td> </tr> <tr> <td>VII</td><td>VIII</td><td>IX</td><td>X</td><td>XI</td><td>XII</td> </tr> </table>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
I	II	III	IV	V	VI											
VII	VIII	IX	X	XI	XII											
<i>Fringilla montifringilla</i> pěnkava jikavec	<input checked="" type="checkbox"/> Z <input checked="" type="checkbox"/> T	4	<table border="1"> <tr> <td>I</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>VII</td><td></td><td></td><td>X</td><td>XI</td><td>XII</td> </tr> </table>	I						VII			X	XI	XII	
I																
VII			X	XI	XII											
<i>Loxia curvirostra</i> křivka obecná	<input checked="" type="checkbox"/> T	2	<table border="1"> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>VI</td> </tr> <tr> <td>VII</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table>						VI	VII						
					VI											
VII																
<i>Pyrrhula pyrrhula</i> hýl obecný	<input checked="" type="checkbox"/> Z <input checked="" type="checkbox"/> T	16	<table border="1"> <tr> <td>I</td><td>II</td><td>III</td><td>IV</td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td>X</td><td>XI</td><td>XII</td> </tr> </table>	I	II	III	IV						X	XI	XII	
I	II	III	IV													
			X	XI	XII											
<i>Serinus serinus</i> zvonohlík zahradní	<input type="checkbox"/> H <input checked="" type="checkbox"/> T	2	<table border="1"> <tr> <td></td><td></td><td></td><td>IV</td><td>V</td><td></td> </tr> <tr> <td>VII</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table>				IV	V		VII						
			IV	V												
VII																
<i>Emberiza citrinella</i> strnad obecný	<input checked="" type="checkbox"/> H <input checked="" type="checkbox"/> Z <input checked="" type="checkbox"/> T	140	<table border="1"> <tr> <td>I</td><td>II</td><td>III</td><td>IV</td><td>V</td><td>VI</td> </tr> <tr> <td>VII</td><td></td><td>IX</td><td>X</td><td>XI</td><td>XII</td> </tr> </table>	I	II	III	IV	V	VI	VII		IX	X	XI	XII	
I	II	III	IV	V	VI											
VII		IX	X	XI	XII											
<i>Emberiza schoeniclus</i> strnad rákosní	<input checked="" type="checkbox"/> H <input checked="" type="checkbox"/> Z <input checked="" type="checkbox"/> T	75	<table border="1"> <tr> <td>I</td><td>II</td><td>III</td><td>IV</td><td>V</td><td>VI</td> </tr> <tr> <td>VII</td><td>VIII</td><td>IX</td><td>X</td><td>XI</td><td>XII</td> </tr> </table>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
I	II	III	IV	V	VI											
VII	VIII	IX	X	XI	XII											

Seznam ptáků ptačího parku Kosteliska

Vydala Česká společnost ornitologická – Jihomoravská pobočka v rámci projektu „Kam za vtáky“, č. 304021BMX4, podpořeného z programu Interreg V-A SK-CZ.

Autoři: Gašpar Čamlík, Kryštof Horák, Ondřej Ryška a Gabriela Štětková

Autor kresby na titulní straně: RSPB M. Langman

Grafický návrh a sazba: Anna Mrázová, 2023

