

## ИЗВЕШТАЈ О ЗБРИЊАВЊУ СТРОГО ЗАШТИЋЕНИХ И ЗАШТИЋЕНИХ ВРСТА ДИВЉИХ ЖИВОТИЊА ТОКОМ 2024. ГОДИНЕ

Табела бр. 12. Индикатори, број активности и носиоци посла.

Индикатор	Реализовано у 2024. години	Носиоци посла
Број збринутих јединки у прихватилиште	25 (у сарадњи ЗОО врт Палић и ПЗЗП)	Стручни сарадници унутрашњих организационих јединица: - Одељење за стручне послове и пројектне активности - Одељење за биодиверзитет и еколошку мрежу
Број измештених јединки из урбане средине на природно станиште (дохрањивање у ПЗЗП и дислоцирање, рехабилитација)	75	
Број јединки предат на анализу, ради утврђивања узрока угинућа	8	Стручни сарадници унутрашњих организационих јединица: - Одељење за стручне послове и пројектне активности - Одељење за биодиверзитет и еколошку мрежу
Број угинулих или усмрћених јединки уклоњених са терена	835	
Број обухваћених строго заштићених и заштићених дивљих врста животиња	17	
<b>Укупан број свих оперативних активности на збрињавању строго заштићених и заштићених дивљих врста животиња</b>	<b>123</b>	

У току 2024. године у оквиру редовног пословања Завода, у који спадају и оперативне активности збрињавања строго заштићених и заштићених дивљих врста животиња, алохтоних врста, егзотичних врста дивљих животиња услед заплене од стране инспекције за заштиту животне средине и полиције за сузбијање еколошког криминала, спроведено је и евидентирано укупно **123** активност. Од чега су **107** активности (табела бр. 12) спроведене на случајевима збрињавања живих јединки, измештања из урбане средине на природно станиште и враћања у природу након лечења или рехабилитације до стицања физичке и здравствене кондиције. Осталих активности у смислу уклањања или преузимања мртвих примерака са терена, као и предавање на даље анализе било је укупно **23**.

Табела бр. 13. Преглед збрињавања примерака дивљих врста животиња према просторном распореду.

ВРСТА	Укупан Број јединки	Локације поступања и број јединки	Напомена
Дивља патка ( <i>Anas platyrhynchos</i> )	1		1 јед. ВП
Утина ( <i>Asio otus</i> )	21	Нови Сад (9), Б.Паланка (4), Зрењанин (4), Суботиште (1), Обровац (1), Нова Пазова (1), Чуруг (1), Руменка (1)	21 јед. ВП
Дрозд ( <i>Turdus merula</i> )	1	Буковац (1)	1 јед. ВП
Ветрушка ( <i>Falco tinnunculus</i> )	14	Нова Пазова (2), Стари Сланкамен (1), Нови Сад (8), Бечеј (1), Панчево (2)	14 јед. ВП
Ћук ( <i>Otus scops</i> )	3	Нови Сад (3)	3 јед. ВП
Легањ ( <i>Carpimulgus europaeus</i> )	1	Суботица (1)	1 јед. УПЗ
Твор мрки ( <i>Mustela putorius</i> )	1	Силбаш (1)	1 јед. ВП
Лабуд (Cyniini)	2	Нови Са (1), Крчедин (1)	2 јед. ВП
Еја Мочварница ( <i>Circus aeruginosus</i> )	1	Бачка Паланка (1)	1 јед. ВП
Рода (Ciconiidae)	14	Јарковац (1), Нови Сад (2), Орловат (1), Сакуле (1), Сента (1), Зрењанин (2), Арадац (2), Идвор (1), Сурдук (1), Клек (1), Мужља (1)	5 јед. ВП, 8 јед. П, 1 јед. УПЗ
Кукумавка ( <i>Athene noctua</i> )	2	Сурдук (1), Темерин (1)	2 јед. ВП
Чиопа ( <i>Apus apus</i> )	17	Нови Сад (17)	15 јед. ВП

ВРСТА	Укупан Број јединки	Локације поступања и број јединки	Напомена
Градска ластва <i>Delichon urbicum</i> )	20	Нови Сад (20)	5 јед. ВП, 15 јед. УПЗ
Сеоска ластва <i>(Hirundo rustica)</i>	3	Нови Сад (3)	3 јед. ВП
Мишар ( <i>Buteo buteo</i> )	1	Мошорин	1 јед. УПЗ
Белорепан <i>(Haliaeetus albicilla)</i>	4	Арадац(1) , Ковачица (1) , Ратково(1) , Каракуша (1)	1 јед. П; 1 јед. ВП; 2 јед. УПЗ
Орао крсташ <i>(Aquila heliaca)</i>	1	Сајан (1)	1 јед. П
<b>УКУПНО</b>	107		

Легенда:

П – однета у прихватилиште

ВП – враћена на природно станиште

УПЗ – јединка угинула у поступку збрињавања или под ветеринарским третманом

Примерци строго заштићених и заштићених дивљих врста животиња за које је постојала оправдана сумња након стручног и инспекцијског надзора, уз учешће полиције, да нису угинуле природном смрћу, предате су на утврђивање присуства генома вируса Западног Нила (WNV), утврђивање генома вируса птичијег грипа (Avian Influenza – AI), патоанатомску и токсиколошку анализу у Научни институт за ветеринарство “Нови Сад“ (табела бр. 19).

Анализирани су само примерци код којих је било могуће спровести токсиколошке, патоанатомске и вирусолошке анализе.

Табела бр.14. Преглед примерака строго заштићених врста дивљих животиња (угинулих/усмрћених преузетих или уклоњених са терена) за које су рађене токсиколошке, патоанатомске и вирусолошке анализе или други поступак.

Врста	Број јединки	Датум налаза	Место налаза и узрок угинућа	Поступак
<i>Javanimetrus cyaneus</i>	1	03.02.20247.	Нови Сад (Непознат)	ПЗЗП за препарирање
Белорепан <i>(Haliaeetus albicilla)</i>	1	21.02.2024.	Нови Сад (Непознат)	НИВ „Нови Сад“

Врста	Број јединки		Датум налаза	Место налаза и узрок угинућа	Поступак
Мишар ( <i>Buteo buteo</i> )	1		21.02.2024.	Неузина (Непознат)	НИВ „Нови Сад“
Гачци ( <i>Corvus frugilegus</i> )	438		04.03.2024.	Наково (Непознат)	НИВ „Нови Сад“ (нешкодљиво уклањање)
Чавка ( <i>Corvus monedula</i> )	375		04.03.2024.	Наково (Непознат)	НИВ „Нови Сад“ (нешкодљиво уклањање)
Мала ушара ( <i>Asio otus</i> )	1		04.03.2024.	Наково (Непознат)	Нешкодљиво иклањање
Орао крсташ ( <i>Aquila heliaca</i> )	1		22.03.2024.	Мол (Тровање)	НИВ „Нови Сад“
Белорепан ( <i>Haliaeetus albicilla</i> )	1		09.04.2024.	Мол (Колизација са ветрогенератором)	ВСИ „Панчево“
Бела рода ( <i>Ciconia ciconia</i> )	1		11.04.2024.	Сурдук (Упетљала се у најлон)	Нешкодљиво уклањање
Бела рода ( <i>Ciconia ciconia</i> )	1		17.07.2024.	Мужља (Непознат)	Нешкодљиво уклањање
Лабуд грбац ( <i>Cygnus olor</i> )	11		25.09.2024.	Нови Сад ( <i>Influenza avium</i> )	Нешкодљиво уклањање
Лабуд грбац ( <i>Cygnus olor</i> )	1		16.10.2024.	Палић ( <i>Influenza avium</i> )	Нешкодљиво уклањање
Степски соко ( <i>Falco cherrug</i> )	1		28.11.2024.	Златица (Изнемоглост)	НИВ „Нови Сад“
Белорепан ( <i>Haliaeetus albicilla</i> )	1		13.12.2024.	Ковиљ (Деформитет костију)	НИВ „Нови Сад“
Белорепан ( <i>Haliaeetus albicilla</i> )	1		13.12.2024.	Тителски брег (Колизација са ветрогенератором)	ПЗЗП за препарирање
<b>УКУПНО</b>	835				