


	Péče o zemědělskou krajinu Usazení a obnova populací dutinových pěvců Ing. Stanislav Šimek Poskytování služeb pro zemědělství, zahradnictví, rybníkářství, lesnictví a myslivost IČO: 882 87 963	STRANA 1 z 5	

Zpráva z průběžné kontroly některých ukazatelů realizovaného projektu mimo hnízdní sezónu u linií mimo intravilán obcí, tedy v lokalitách sledovaného hlavního cíle projektu (otevřená zemědělská krajina).

PROJEKT

Péče o krajinu „Usazení a obnova populací dutinových pěvců“

Průběžná kontrola některých ukazatelů realizovaného projektu

(mimo hnízdní sezónu)




Kontrola provedena ve dnech 1. 2. – 2. 2. 2025

Předmět kontroly:

- Hnízdní budky instalované v zemědělské krajině mimo intravilán obcí, tedy v lokalitách sledovaného hlavního cíle projektu (otevřená zemědělská krajina)
- Konkrétní ev. č. budek, kde byla kontrola provedena (ev. č. 751 - 800, ev. č. 851 – 900, ev. č. 101 – 150)
- Kontrolován tech. stav budek a plnění funkce (využití v rámci usazení a obnovy populací dutinových pěvců) v rámci projektu

V Hradci Králové dne 3. 2. 2025


 Ing. Stanislav Šimek

	Péče o zemědělskou krajinu Usazení a obnova populací dutinových pěvců Ing. Stanislav Šimek Poskytování služeb pro zemědělství, zahradnictví, rybníkářství, lesnictví a myslivost IČO: 882 87 963	STRANA 2 z 5	

Znázorněné linie instalovaných budek, které byly předmětem průběžné kontroly některých ukazatelů realizovaného projektu mimo hnízdní sezónu v zemědělské krajině mimo intravilán obcí, tedy v lokalitách sledovaného hlavního cíle projektu (otevřená zemědělská krajina).

Mapový podklad instalovaných budek s evidenčním číslem 101– 150 (50 ks)



Obsazeno: 39

Neobsazeno: 11

Fyzický stav: Budky po doplnění ZN štítků bez dalšího poškození ze strany strakapouda, bez významného vlivu povětrnostních podmínek

Zcizeno: 0

Mapový podklad instalovaných budek s evidenčním číslem 751-800 (50 ks)




Obsazeno: 42

Neobsazeno: 8

Fyzický stav: Budky zcela zachovalé bez významného vlivu povětrnostních podmínek

Zcizeno: 0

	Péče o zemědělskou krajinu Usazení a obnova populací dutinových pěvců Ing. Stanislav Šimek Poskytování služeb pro zemědělství, zahradnictví, rybníkářství, lesnictví a myslivost IČO: 882 87 963	STRANA 3 z 5	

Mapový podklad instalovaných budek s evidenčním číslem 851-890 (40 ks)




Obsazeno: 35

Neobsazeno: 5

Fyzický stav: Budky zcela zachovalé bez významného vlivu povětrnostních podmínek

Zcizeno: 0

	Péče o zemědělskou krajinu Usazení a obnova populací dutinových pěvců	STRANA 4 z 5	
	Ing. Stanislav Šimek Poskytování služeb pro zemědělství, zahradnictví, rybníkářství, lesnictví a myslivost IČO: 882 87 963		

Závěr:

Obsazenost:

Z průběžné kontroly instalovaných budek mimo hnízdní sezónu mimo intravilán obcí, tedy v lokalitách sledovaného hlavního cíle projektu (otevřená zemědělská krajina) vyplývá, že zástupci našich dutinových pěvců postupně obsazují lokality v otevřené zemědělské krajině a ochotně přijímají nabízené umělé dutiny v podobě ptačích budek. Výsledky zcela korespondují s hlavním sledovaným cílem projektu, kterým je náhrada nedostatku přirozených dutin v zemědělské krajině a dosažení sezonního či trvalého osídlení vybraných lokalit početnými společenstvy pěvců včetně jejich druhové rozmanitosti.

Hnízdění dutinových pěvců je postupně rozloženo do lokalit v hloubce zemědělsky intenzivně obhospodařované krajiny, tedy dále mimo těsné sousedství se zastavěnými částmi území obcí, pozemní komunikace a soukromou zeleň.

Z kontrolní prohlídky mimo hnízdní sezónu vyplývá, že hnízdění ptáků je ve třetí hnízdní sezóně rozloženo již po celé délce instalovaných linií budek a **obsazenost dosahuje 83 %**.



Stav ptačích budek:

Z kontroly fyzického stavu hnízdních budek je patrné, že volba materiálu (masív smrk o síle 22 mm) a konstrukční provedení „sýkorník“ o rozměrech cca 18,5(š) x 27,0(v) x 14,5(h) cm s vletovým otvorem o Ø 35 mm opatřeném ochranným ZN štítkem proti predátorům s ochranným nátěrem i z důvodu lepšího barevného splynutí s okolním prostředím a především provedení stříšky, která je opatřena lepenkovou šablonou s posypem na penetrační nátěr za účelem prodloužení životnosti budky je zárukou dosažení dlouhé životnosti a současně přirozeného prostoru z masivního dřeva. Toto provedení o síle stěny 22 mm zaručuje vedle bytelnosti i tepelnou stálost v hnízdní dutině v průběhu inkubace oproti běžně používaným budkám z překližky. Tím, že projekt cílí na otevřenou zemědělskou krajinu, jsou budky často vystaveny slunečním paprskům a tato volba co do materiálu se ukazuje jako nejvhodnější.

Lepenková střecha podstatně prodlužuje životnost budek, a tedy zaručuje dlouhodobé plnění své funkce v rámci realizovaného projektu v krajině.

Zkušenosti z pilotních linií instalovaných budek bez ZN štítků kolem vletových otvorů ukázaly nezbytnost vybavovat hnízdní budky touto ochranou proti strakapoudům i v tomto typu krajiny.




Další rozvoj:

Abychom v následujících letech udrželi nejen sezonní, ale i trvalé osídlení vybraných lokalit početnými společenstvy výše uvedených dutinových pěvců, instalovali jsme před nástupem zimy v zájmových lokalitách několik velkoobjemových samozásypných krmítek (cca 50 l).

Velice příznivě lze z výsledků obsazenosti budek vnímat toleranci druhů v rámci teritorií při dostatku hnízdních příležitostí a potravy.

S cílem rozšířit druhovou skladbu hnízdicích druhů plánujeme instalovat větší počet specifických budek vyhovujících konipasům a červenkám. Dále v některých lokalitách zvýšíme koncentraci instalovaných budek pro zjištění limitní únosnosti dané lokality při současném sledování % obsazenosti.

	<p style="text-align: center;">Péče o zemědělskou krajinu Usazení a obnova populací dutinových pěvců Ing. Stanislav Šimek Poskytování služeb pro zemědělství, zahradnictví, rybníkářství, lesnictví a myslivost IČO: 882 87 963</p>	<p style="text-align: center;">STRANA 5 z 5</p>	
--	---	---	---

