



ŠTÁTNA OCHRANA PRÍRODY SLOVENSKEJ REPUBLIKY  
SPRÁVA CHRÁNENEJ KRAJINNEJ OBLASTI  
BIELE KARPATY



Trenčianska ul. 31, 914 41 Nemšová

Mesto Trenčín  
Mierové námestie 1/ 2  
911 64 Trenčín

Váš list číslo/zo dňa  
Obj. č. 2019000502/2019

Naše číslo  
CHKOBK/227-003/17

Vybavuje  
Štefaniková

Nemšová  
16.7.2019

**Vec: Ornitologický posudok – výrub drevín v hniezdnej dobe, akcia „Statická doprava Strojárskej vnútrobloky“**

Na základe Vašej objednávky č. 2019000502/2019 doručenej dňa 21.6.2019, týkajúcej sa posúdenia výrubu drevín na p. č. 1932/1 a 1907/4 v k. ú. mesta Trenčín v hniezdnom období, kvôli potenciálnemu hniezdeniu vtákov na predmetných drevinách, bola dňa 26.6.2019, 27.6.2019 a 16.7.2019 vykonaná miestna obhliadka dotknutých drevín. Výsledok obhliadky Vám zasielame v tomto posudku.

#### Situácia

Mesto Trenčín plánuje vybudovať nové parkovacie miesta vo vnútroblokoch (SO-01, SO-02, SO-03, SO-04 a SO-05) na Strojárskej ulici, pričom podľa projektovej dokumentácie dôjde k výrubu (prípadne premiestneniu) 20 ks drevín, z toho 4 ks krov, pričom niektoré stromy vyznačené na nákrese boli odstránené už v minulosti.

#### Výsledok miestnej obhliadky drevín

V čase obhliadky boli stromy a kry plne olistené, preto obhliadka a kontrola drevín v tomto čase nemôže úplne vylúčiť prítomnosť hniezdičov. Obhliadkou zo zeme a pomocou ďalekohľadu bola kontrolovaná prítomnosť hniezd v korune, alebo prítomnosť dutín potenciálne vhodných na hniezdenie. Vizualným a akustickým pozorovaním bola zisťovaná prítomnosť a aktivita vtákov na predmetných drevinách a v ich okolí, aby sa zistilo prípadne zalietavanie k hniezdu.

#### Vnútroblok SO-01:

Na kroch *Cornus mas*, *Forsythia x intermedia* sa v čase obhliadok nenachádzali hniezda.

Na stromoch *Acer pseudoplatanus* 2x a *Aesculus hippocastaneum* neboli obhliadkou zistené hniezda ani dutiny vhodné na hniezdenie.

#### Vnútroblok SO-02:

Na kroch *Chaenomeles japonica* a *Syringa vulgaris* sa v čase obhliadok nenachádzali hniezda.

Na boroviciach čiernych *Pinus nigra* 2x neboli obhliadkou zistené hniezda.

Na borovici lesnej *Pinus sylvestris* sa vo vrcholovej časti koruny nachádza hniezdo, ktoré môže obsadzovať napr. myšiarka ušatá (*Asio otus*) a počas obhliadky nebolo možné s istotou vylúčiť prítomnosť vtákov na hniezde. Dospelé jedince neboli pozorované, avšak dňa 27.6.2019 bolo pozorované vzletné mláďa na javore neďaleko hniezda.

Vnútroblok SO-03:

Na stromoch *Aesculus hippocastaneum*, *Acer pseudoplatanus* 2x a *Betula pendula* – vyschnutý jedinec sa nenachádzali hniezda a neboli zistené ani dutiny vhodné na hniezdenie. Na olistenej breze previsnutej (*B. pendula*) bol zaznamenaný hniezdny materiál typický pre holubovité vtáky, hniezdo sa javilo nefunkčné.

Vnútroblok SO-04:

Na strome *Acer pseudoplatanus* neboli obhliadkou zistené hniezda ani dutiny vhodné na hniezdenie.

Vnútroblok SO-05:

Na stromoch *Pinus nigra* a *Juglans regia* neboli obhliadkou zistené hniezda ani dutiny vhodné na hniezdenie.

**Záver**

Viacnásobná miestna obhliadka nepotvrdila prítomnosť aktívnych hniezd na posudzovaných drevinách, avšak vzhľadom na prítomnosť hniezda na borovici lesnej (*Pinus sylvestris*) v bloku SO-02 odporúčam nechať skontrolovať hniezdo pred výrubom z plošiny, alebo výrub uskutočniť v druhej polovici augusta. Kontrolu hniezda vykoná na náklady investora zhotoviteľ posudku alebo iná osoba s odbornými predpokladmi na takúto činnosť.

S pozdravom



Mgr. Sylva Mertanová  
riaditeľka S CHKO Biele Karpaty  
Nemšová

ŠTÁTNA OCHRANA PRÍRODY SR  
Správa chránenej krajiny  
oblasti BIELE KARPATY  
914 41 Nemšová, Trenčianska 31  
- 1 -

ŠTÁTNA OCHRANA PRÍRODY SR  
Správa chránenej krajiny  
oblasti BIELE KARPATY  
914 41 Nemšová, Trenčianska 31  
- 1 -