



MESTO KOMÁRNO

Námestie generála Klapku 1, 945 01 Komárno

Titl.

94504 Komárno – Nová Stráž

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo

9937/46853/PREDN/2016

Vybavuje

Ing. Kartaliová

Komárno

9. marca 2016

Vec

Petícia - Odpoveď

Námietka obyvateľov mestskej časti Komárno Nová Stráž proti premiestneniu bocianieho hniezda z ulice Podzáhradná na ulicu Vnútorňá

Dňa 24.2.2016 bola Mestu Komárno, doručená petícia vo veci premiestnenia bocianieho hniezda z ulice Podzáhradná na ulicu Vnútorňú.

K veci uvádzame nasledovné:

Mesto Komárno nemá kompetenciu rozhodovať o veci premiestnenia bocianieho hniezda. Vo veci rozhoduje orgán štátnej ochrany prírody. Nakoľko sa jedná o premiestnenie z elektrického stĺpu, prekládku rieši Západoslovenská distribučná, a.s. Podľa pokynov pracovníkov ŠOP je prekládka možná max. do vzdialenosti 200 m od pôvodného hniezda.

Mesto Komárno sa vyjadruje ako vlastník pozemkov, kde sa elektrický stĺp nachádza.

Vo vašej petícii uvádzate dôvody, na základe ktorých nesúhlasíte premiestnením hniezda, ktoré sú nasledovné: špinenie bocianov v okolí hniezda, na strechách rodinných domov, zničenie striech, možnosť výskytu ochorení, alergia a klopanie zobákom.

Hniezdo bociana v Novej Stráži sa už nachádza dlhšiu dobu, a zatiaľ sa nezistil výskyt ochorení a alergie pôsobený týmto druhom a neboli ohlásené poškodenia striech.

Bocian biely je najznámejším vtáčim druhom žijúcim v blízkosti ľudí. Hniezdi na hrebeňoch striech a komínoch, stĺpoch, v blízkosti ľudských sídiel. Bocian biely iba ojedinelo hniezdi mimo intravilánu obcí na stromoch. Spája sa s ním množstvo ľudových prísloví a porekadiel, ktoré však všeobecne pripisujú výskytu bociana prínos šťastia, nového života a blahobytu.

Uprednostňuje obce v otvorenej krajine, ktoré mu zaručujú dostatok potravy. Pred päťdesiatimi rokmi bociany hniezdili prevažne na strechách, komínoch. Dnes je väčšina hniezd postavených na umelých hniezdných podložkách na rôznych stanovištiach.

Elektrifikácia vidieka priniesla do prostredia nový technický prvok, elektrický stĺp. Ten sa stal okamžite vhodným hniezdnym stanovišťom bociana bieleho. Bociany si stavajú hniezda na stĺpoch elektrického vedenia priamo na drôtoch elektrického vedenia. Počas daždivých dní dochádza k premočeniu hniezda, úhynu mláďat a dospelých jedincov. Zistilo sa že situácia v hniezdení bocianov na stĺpoch elektrického vedenia začína byť pre zachovanie

populácie kritická, Štátna ochrana prírody SR pristúpila k prekládkam hniezd na náhradné podložky. Podložky sa stali v posledných rokoch univerzálnym riešením problémových hniezd. Bocian je viazaný k tomu miestu, na ktorom si sám postavil hniezdo. Znovito sa usiluje vystaviť si opätovne hniezdo na pôvodnom mieste. Nové hniezdo na aktívnych stĺpoch elektrického vedenia vznikajú každý rok a tým každoročne vznikajú nové potreby prekladanie hniezd. Pre zaistenie bezpečného hniezdenia bocianov je potrebné takéto hniezda premiestniť z drôtov vedenia jednak pre ochranu bocianov a zároveň aj pre zabezpečenie plynulej dodávky elektrickej energie.

Bocian biely je zákonom chránený. Patrí do kategórie veľmi ohrozených živočíchov. Všetky zásahy do hniezd, do ich bezprostredného okolia, do lovísk a pod. treba konzultovať s orgánmi štátnej ochrany prírody.

Bociany treba chrániť v záujme zachovania biodiverzity – druhovej rozmanitosti. Z hľadiska užitočnosti pre človeka bocian, ktorý loví hraboše a hmyz, pomáha chrániť naše poľnohospodárske kultúry a taktiež má veľký význam pre udržanie rovnováhy a zdravia v prírode.

Bocian je sťahovavý vták, prilieta v mesiacoch február až apríl. V prípade keď sa včas neosadí náhradná podložka, bocian si postaví hniezdo na stĺpoch elektrického vedenia priamo na drôtoch elektrického vedenia, nezaujímajúc sa o názor orgánov ŠOP SR, Mesta, či obyvateľov. V tomto prípade však je ohrozené plynulé zabezpečenie dodávky elektrickej energie.

S pozdravom

Ing. László Stubendek
primátor mesta