



ŠTÁTNA OCHRANA PRÍRODY SLOVENSKEJ REPUBLIKY

REGIONÁLNE CENTRUM OCHRANY PRÍRODY V NITRE

SPRÁVA CHRÁNENEJ KRAJINNEJ OBLASTI

PONITRIE



Samova ul. 3, 949 01 Nitra

OBEČNÝ ÚRAD V SLAŽANOC		
DOŠLO DŇA 7. 10. 20 11		
ČÍSLO 1076/20 11	OPERATÍVNY ZNAK M. O. D. 11	
PRÍLOHY	UKL. ZNAK	REFERENT

OBEC SLAŽANY

Obecný úrad,

Dlhá 90,

951 71 SLAŽANY

Váš list číslo/zo dňa
274/2011

Naše číslo
CHKO PN 201/11

Vybavuje
Ing. Radoslav Požgaj

Nitra
4.10. 2011

Vec: Odborné stanovisko k žiadosti o posúdenie stavu dreviny.

A. Vstupné údaje

Predmet: Posúdenie stavu dreviny rastúcej v zastavanej časti obce na pozemku s parcelným číslom 33 v k.ú. Dolné Slažany.

Žiadateľ: Obecný úrad Slažany.

Účel stanoviska: Podklad pre vydanie rozhodnutia podľa § 69 ods. 1, zákona NR SR 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny.

Podklady: Ústna komunikácia s pracovníkom Obecného úradu v Slažanoch, mapové podklady, terénna obhliadka, fotodokumentácia.

B. Stanovisko

Identifikácia územia: V zastavanej časti (intravilán) obce Slažany, na pozemku s parcelným číslom 33 v k.ú. Dolné Slažany. Drevina rastie v parku na obecnom pozemku 33 (platan javorolistý).

Hodnotenie z hľadiska ochrany prírody: Pre dotknuté územie platí **prvý stupeň ochrany** v zmysle ustanovení zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej „zákon“).

Drevina platan javorolistý (*Platanus acerifolia*) 1 ks s obvodom kmeňa 251 cm rastúci na pozemku s parcelným číslom 33 má dobrý zdravotný stav. Jedinec však rastie na výrazne podmočenej lokalite. V tejto časti je vodná hladina nad povrchom zeme počas celého tohto roka. Počas suchého obdobia sa voda stráca a lokalita preschýna. Drevina je v dobrom zdravotnom stave, rozsiahla koreňová sústava ako platany majú, je sústredená v časti, kde nebýva permanentné zaplavenie. Drevina nevykazuje poškodenie a ani prejavy zhoršenia statických vlastností.

Riešenie: Drevina platan javorolistý (*Platanus acerifolia*) 1 ks s obvodom kmeňa 251 cm rastúci na pozemku s parcelným číslom 33 má dobrý zdravotný stav. Dlhodobé zamokrenie pôdneho profilu však môže spôsobiť poškodenie koreňovej sústavy a tým aj poškodenie celej dreviny. Odtok nadbytočnej vody s predmetnej lokality je prioritné riešenie, prípade ďalšou možnosťou je ešte vykonať opílenie jedinca so stabilizáciou a zmenšením koruny stromu. Tento zásah je však potrebné vykonať tiež za účasti odborne spôsobilej osoby. V prípade vytvorenia odtoku je potrebné dosiahnuť len odtok nadbytočnej vody nie všetkej vody z lokality.

Štátna ochrana prírody SR
Regionálne centrum ochrany
prírody v Nitre

S pozdravom



Ing. Radimír Siklienka
riaditeľ ŠOP SR S-CHKO Ponitrie