



Małopolskie Towarzystwo Ornitologiczne

30-419 Kraków, ul. Do Wilgi 11

tel. 507-330-776

e-mail: biuro@mto-kr.pl

Małopolska Ornithological Society, Kraków, Poland

Kraków, 03.10.2015 r.

Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Małopolskiego,
Oddział Stary Sącz, Wola Krogulecka 82, 33-342 Barcice

Uwagi do projektu Planu Ochrony Parku Krajobrazowego Beskidu Małego.

1. W par. 1, 1) str. 1

c) zachowanie naturalnego charakteru cieków oraz ochrona przed zakłócaniem stosunków wodnych;

dodać: zachować łupki wierzowskie stanowiące niezwykle cenny, malowniczy element krajobrazu koryt potoków w rejonie Leskowca, zakazuje się jakichkolwiek prac regulacyjnych w miejscach ich występowania oraz niszczenia, dewastacji przez osoby wykorzystujące te potoki do rekreacji

W rozdz. 3 w tabeli p. 2 (str. 11) - podobnie dodać o zakazie niszczenia łupków wierzowskich w potokach

Łupki wierzowskie w niektórych miejscach tworzą przepiękne przełomy, wodospady, niezwykle malownicze.

2. W rozdz. 4. par. 11, p. 1 (str. 40)

h) dzięcioł trójpalczasty i dzięcioł białogrzbity w Beskidzie Małym

Trzeba podjąć badania pod kątem poznania warunków jakie trzeba spełnić by utrzymać populacje dzięcioła trójpalczastego, to pilne zadanie w obliczu dość intensywnej gospodarki leśnej.

Najlepszym rozwiązaniem byłoby pozostawienie nielicznych miejsc z całkowicie zamartwymi świerczynami, gdyż one stanowią ostoje dzięcioła trójpalczastego - gdyby można zakazać ich wycięcia.

Dla zachowania obydwu gatunków konieczne byłoby podjęcie badań ilości martwego drewna pozostającego w lasach, ale wykonane nie na zlecenie nadleśnictwa, a np. RDOŚ i określenie zasad gospodarki gwarantującej zachowanie martwego drewna w odpowiedniej ilości. To, że plany urządzeniowe lasów to zakładają, nie zapewnia prawidłowej realizacji tego zadania.

3. Rozdział 7, par. 14, str. 46

h) W przypadku budowy nowych lub rozbudowy istniejących dróg dla ochrony drobnych zwierząt powinno się unikać rowów o stromych, betonowych zboczach

Podać w stopniach minimalny stopień nachylenia zboczy lub profil betonowych - powinien być nie większy jak 45°

4. tabela str. 71

1193 – Kumak górski (*Bombina variegata*) i 2001 – Traszka karpacka (*Triturus montandoni*)

Napisano: Wzmoczone patrole straży leśnej na szlakach i drogach leśnych najczęściej rozjeżdżanych przez pojazdy silnikowe.

To jest całkowite nieporozumienie - odwrócenie problemu. Należy zalecić, nakazać właścicielom dróg stworzenie przy drogach małych oczek wodnych dogodnych dla rozrodu kumaka i traszek (mogą to być stawki o różnych parametrach dla obydwu gatunków). Są to działania niezbyt kosztowne. Lepiej niech właściciele dróg naprawią drogi, a zadbają o małe oczka wodne przy drogach, których nie trzeba będzie pilnować. Tak zrobił Gorczański Park Narodowy.

Z poważaniem,



dr Kazimierz Walasz