



# Klub Przyrodników

ul. 1 Maja 22, 66-200-Świebodzin  
Konto: BZ WBK SA o/Świebodzin nr 28 1090 1593 0000 0001 0243 0645  
tel./fax 068 3828236, e-mail: kp@kp.org.pl, <http://www.kp.org.pl>

Świebodzin, 6 listopada 2008 r.

**Regionalna Dyrekcja  
Lasów Państwowych  
w Poznaniu**  
oraz  
**Nadleśnictwo Krotoszyn**

Uprzejmie dziękujemy za zaproszenie na II KTG Nadleśnictwa Krotoszyn. Niestety, ze względu na inne obowiązki zaplanowane na ten dzień, nie mogliśmy wziąć w nim udziału.

W związku z pracami nad planem urządzenia lasu, prosimy o uwzględnienie następujących zagadnień, specyficznych dla nadleśnictwa Krotoszyn:

1. Uprzejmie prosimy o dodatkowe sprawdzenie, czy w kompleksie Dąbrów Krotoszyńskich na pewno nie występuje pachnica dębowa *Osmoderma eremita*. Charakter siedliska wydaje się odpowiedni dla tego gatunku, tymczasem nie został on podany ani w „inventaryzacji leśnej”, ani w innych źródłach – liczny jest tymczasem w niedalekiej Dolinie Baryczy. Zwracamy uwagę, że wyjaśnienie z wysoką pewnością, że gatunek ten nie występuje w Dąbrowach Krotoszyńskich, jest szczególnie ważne w aspekcie obowiązków ochrony tego gatunku, także przed nieumyślnym niszczeniem i uszkodzaniem siedliska jego rozrodu.
2. W związku ze stwierdzeniem występowania w kompleksie Dąbrów Krotoszyńskich kozioroga dębosza *Cerambyx cerdo*, wnosimy o:
  - wyznaczenie drzewostanów, w których widziano kozioroga, jako „ostoi ksylobiontów” i wyłączenie ich z użytkowania rębego,
  - zaplanowanie, opisanie w Programie Ochrony Przyrody i wdrożenie do stosowania procedur gwarantujących zabezpieczenie miejsc rozrodu kozioroga przed nawet nieświadomym niszczeniem podczas gospodarki leśnej (np. procedura kontroli podczas szacunków brakarskich, czy żadne przewidziane do wycięcia drzewo nie jest zasiedlone przez kozioroga). Zwracamy uwagę, że obowiązek takiej ochrony (nie tylko na obszarach Natura 2000, ale powszechnie) wynika z art. 12 dyrektywy siedliskowej.
3. Zwracamy uwagę, że użytkowanie rębne drzewostanów w obszarze OSO Natura 2000 PLB Dąbrowy Krotoszyńskie musi być zaplanowane tak, by w okresie urządzeniowym nie pogorszyły się warunki bytowania ptaków – w tym by nie zmniejszyła się ilość starych drzewostanów, stanowiących dogodne siedliska dla ptaków chronionych w tym obszarze – np. dzięcioła średniego. Prosimy wziąć pod uwagę, że publikacja Z. KOISŃSKI, R. HYBCZ 2006.

*Ocena liczebności dzięcioła średniego (D. medius) w ostoi ptaków „Dąbrowy Krotoszyńskie”. Notatki Ornitologiczne 2006, 47: 69-79 zawiera niepokojące przypuszczenia w tym zakresie – przewidując, że „w ciągu kilkudziesięciu lat zmniejszy się liczebność ze względu na to, że dominujące obecnie stare drzewostany będą użytkowane rębnią zupełną, a niewiele jest drzewostanów średniowiekowych które mogłyby zająć ich miejsce”. Wnioskujemy więc o zapewnienie takiego zaplanowania użytkowania rębnego, które zagwarantuje, że taka sytuacja na pewno nie będzie miała miejsca.*

4. Kluczowym elementem biotopu dzięcioła średniego jest obecności martwych stojących drzew. Według badań, gatunek ten do 70% swoich dziupli wykuwa w takich drzewach. Szczególne znaczenie dla zapewnienia odpowiedniej jakości biotopu tego gatunku będzie więc mieć obecność martwych, grubych drzew stojących. Wnioskujemy, by w Programie Ochrony Przyrody przewidzieć, a w gospodarce leśnej wdrożyć, procedury gwarantujące stałą obecność w dąbrowach na terenie PLB Dąbrowy Krotoszyńskie co najmniej 4 martwych stojących grubych dębów na hektar lasu (ilość nawiązująca do przyjętych w różnych krajach Europy kryteriów właściwego stanu ochrony ekosystemu leśnego)..
5. Zagadnienia, o których mowa wyżej, muszą zostać sprawdzone w procedurze oceny oddziaływania planu urządzenia lasu na obszar Natura 2000, w trybie art. 6(3) dyrektywy siedliskowej.

z poważaniem