



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, 16 listopada 2015 r.

**Generalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
Warszawa**

dotyczy: zgniotek cynobrowy *Cucujus cinnaberinus* w rezerwacie Łęgi koło Ślubic i w obszarze Natura 2000 Łęgi Ślubickie PLH080013

sprawę prowadzi: Paweł Pawlaczyk pawpawla@wp.pl

W 2012 r. specjalista w zakresie owadów ksylobiontycznych – Pan dr Lech Buchholz – poinformował nas o znalezieniu przez Pana Marka Adamskiego w rezerwacie przyrody Łęgi koło Ślubic, będącym zarazem częścią obszaru Natura 2000 Łęgi Ślubickie PLH080013, stanowiska zgniotka cynobrowego *Cucujus cinnaberinus*. W kwietniu 2013, podczas pobytu na naszej dorocznej konferencji w Łagowie, dr L. Buchholz potwierdził podczas wizji terenowej występowanie gatunku w tym miejscu i stwierdził, że populacja jest liczna, a siedlisko w dobrym stanie, choć występują także zagrożenia (odnotowano pocięcie i częściowe usunięcie drzewa zasiedlonego przez zgniotka). Jest to unikatowe, najdalej na zachód wysunięte, dość silne stanowisko wyznaczające zasięg tego gatunku w Polsce (w ogóle jedyne, jakie znamy w woj. lubuskim), co oznacza, że absolutnie niezbędne jest ujęcie go w sieci Natura 2000. Ponieważ stanowisko znajduje się w istniejącym obszarze Natura 2000, wystarczające jest dopisanie go do SDF obszaru. Informacja o tym stanowisku została ujęta (str. 425-426) w opisie rozmieszczenia gatunku w przewodniku do monitoringu zgniotka cynobrowego w Polsce¹.

Wg naszej wiedzy, Pan Lech Buchholz poinformował pisemnie zarówno RDOŚ w Gorzowie Wlkp. jak i GDOS, o znalezionym stanowisku gatunku. My ze swojej strony kilkakrotnie przypominaliśmy o potrzebie ujęcia tego stanowiska w SDF obszaru Łęgi Ślubickie w ramach naszych analiz kompletności sieci Natura 2000 w Polsce.

Jak stwierdzamy, gatunek nie jest wciąż jednak ujęty w SDF obszaru, mimo ostatniej aktualizacji SDF w październiku 2015.

Upriejcie proszę o informację, jakie przesłanki zdecydowały o nieuwzględnieniu informacji o występowaniu tego gatunku w SDF odpowiedniego obszaru Natura 2000? Czy GDOŚ ma jakieś przesłanki, by informację o nim uważać za niewiarygodną?

Upriejcie zwracam uwagę, że ujęcie gatunku w SDF ma znaczenie dla zaplanowania jego ochrony. Obecnie RDOŚ w Gorzowie Wkp. prowadzi konsultacje społeczne projektu zmiany

¹ Buchholz L. 2012. Zgniotek cynobrowy *Cucujus cinnaberinus*. W: Makomaska-Juchiewicz M., Baran P. (red.) Monitoring gatunków zwierząt. Przewodnik metodyczny. Część druga; GIOS: 419-446

planu ochrony rezerwatu przyrody Łęgi koło Słubic oraz projektu planu zadań ochronnych obszaru Natura 2000 Łęgi Słubickie, a projekty obu tych dokumentów nie zawierają zagrożeń, celów, działań ani sposobów monitoringu zgniotka cynobrowego. Uprzejmie zwracam uwagę, że art 6.1 dyrektywy siedliskowej zobowiązuje państwa członkowskie do przyjęcia, w obszarach Natura 2000, środków ochronnych odpowiadających wymogom ekologicznym wszystkich siedlisk przyrodniczych z zał. I gatunków z zał. II dyrektywy, występujących w obszarze. Pomińnięcie zgniotka cynobrowego w planowaniu ochrony Łęgów Słubickich stanowiłoby naruszenie tego obowiązku.

Do RDOŚ w Gorzowie Wlkp. w ramach konsultacji społecznych projektu zmiany planu ochrony rezerwatu skierowałem wniosek o:

- Dodanie zgniotka cynobrowego *Cucujus cinnaberinus* jako gatunku wymienionego w §2 ust 2 pkt 3 rozporządzenia (wśród cennych gatunków zwierząt, których zachowanie należy do uwarunkowań ochrony rezerwatu);
- Dodanie celu działań ochronnych dla OZW Łęgi Słubickie w zakresie pokrywającym się z rezerwatem przyrody w postaci „Zgniotek cynobrowy *Cucujus cinnaberinus* – utrzymania występowania w rezerwacie i optymalizacja stanu siedliska poprzez zachowanie na gruncie do naturalnego rozkładu wszystkich drzew martwych i zamierających;
- Identyfikację zagrożenia istniejącego dla zgniotka cynobrowego oraz dla różnorodności biologicznej siedlisk przyrodniczych 9170 i 91F0, polegającego na przecinaniu i usuwaniu z rezerwatu martwych drzew² - ze sposobem eliminacji zagrożenia poprzez pozostawianie w rezerwacie wszystkich drzew martwych i zamierających, a w przypadku konieczności ich przecięcia lub przemieszczenia dla zachowania drożności dróg lub zachowania bezpieczeństwa powszechnego – poprzez ograniczenie przecinania powalonych drzew do niezbędnego minimum oraz poprzez zapewnienie nadzoru entomologa nad wszystkimi pracami ingerującymi w powalone drzewa;
- Zaplanowanie monitoringu zgniotka cynobrowego;

Natomiast w ramach konsultacji społecznych projektu planu zadań ochronnych obszaru Natura 2000 Łęgi Słubickie Łęgi, zwróciłem uwagę, że nie ma wystarczających podstaw do wyłączenia z zakresu PZO obszaru rezerwatu przyrody, ponieważ ustanowiony plan ochrony rezerwatu przyrody nie ujmuje wszystkich gatunków z załącznika II dyrektywy siedliskowej występujących w obszarze, w związku z czym, wniosłem o dodanie do projektu PZO zagrożeń, celów, działań oraz sposobów monitoringu zgniotka cynobrowego.

z poważaniem

² Dowodem, że jest to zagrożenie istniejące, jest fakt przecięcia i częściowego usunięcia z rezerwatu powalonego drzewa zasiedlonego przez zgniotka cynobrowego, czego dokonało w 2012 r. Nadleśnictwo Rzepin w ramach „usuwania drzew, które blokowały i utrudniały ruch pojazdów”, za zgodą RDOŚ w Gorzowie Wlkp. WPN-I-6205.77.2012.AI, jak przypuszczamy wydaną w nieświadomości występowania zgniotka cynobrowego, który został dopiero później znaleziony