



## **Monitoring przedmiotów ochrony - ważki**

### **Zalotka większa**

#### **1. Monitoring liczebności zalotki większej**

Zalecamy monitoring zalotki większej na trzech stanowiskach:

Jagłowo - jedyne znane stanowisko w basenie środkowym Biebrzy,

Szorce Sokolewo - basen południowy,

Słupowa Droga (wypełniona wodą droga powstała po przejeżdżających ratrakach), basen południowy.

Wystarczy, jeśli monitoring ten będzie prowadzony co pięć lat. Proponujemy metodykę zgodną z dotychczas przez nas stosowaną. W porównaniu z metodyką podawaną w pozycji „Monitoring gatunków zwierząt. Przewodnik Metodyczny”, jest ona uproszczona, bo obejmuje tylko liczenie terytorialnych samców, bez zbierania i zliczania wylinek zalotki. Zbieranie wylinek na naszych stanowiskach (przynajmniej w południowym basenie) jest mało realne z uwagi na charakter siedliska.

Należy podkreślić, że zgodnie z Przewodnikiem Metodycznym, konieczne jest włączenie doliny Biebrzy do ogólnopolskiej sieci monitoringu tego gatunku.

#### **2. Monitoring skuteczności zaplanowanych w ramach PZO działań ochronnych.**

Poważniejsze działania ochronne planujemy na dwóch stanowiskach: Chojnowo i Zajki (starorzecze „Pod Łąką”), co ma polegać na poprawie stosunków wodnych - zahamowaniu odpływu wody. Zalecamy przeprowadzenie monitoringu przez trzy kolejne lata po przeprowadzeniu działań ochronnych.

### **Trzepla zielona**

Trzeplę zieloną stwierdziliśmy jedynie nad Narwią, poza granicami Parku. Na odcinku Narwi w obrębie SOO Dolina Biebrzy, trzepla zielona występuje praktycznie na całej długości brzegu. Nie proponujemy działań ochronnych ani monitoringu.

Białystok, 29 maja 2013

(-) dr hab. Jan R.E. Taylor, prof. UwB

