

TYMCZASOWE CELE OCHRONY DLA GATUNKU I JEGO SIEDLISKA,
BĘDĄCEGO PRZEDMIOTEM OCHRONY OBSZARU NATURA 2000 LASY ŁUKOWSKIE PLHB60010,
WYNIKAJĄCE Z WARUNKÓW UTRZYMANIA LUB ODTWORZENIA WŁAŚCIWEGO STANU OCHRONY

| Gatunek/siedlisko przyrodnicze | Parametr/wskaźnik stanu ochrony | Cel ochrony | Uwagi |
|---|---------------------------------|--|--|
| A224 Lelek <i>Caprimulgus europaeus</i> | Stan populacji | Utrzymanie liczebności populacji na poziomie co najmniej 58 śpiewających samców. | Zgodnie z obowiązującym SDF obszaru liczba śpiewających samców wynosi od 58 do 65. Raport z ekspertyzy przyrodniczej na potrzeby uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony w obszarze (A. Gabiński. Dokumentacje Przyrodnicze, 2020) stwierdza występowanie gatunku na poziomie 74 śpiewających samców, które występują na 74 stanowiskach. Trend populacji jest wzrostowy, co pozwala określić stan populacji jako właściwy - FV. W okresie lęgowym obszar zasiedla co najmniej 1% populacji krajowej (C6) lelka. |
| | Stan siedliska | Utrzymanie siedlisk gatunku w stanie FV na całej powierzchni ok. 520 ha, w szczególności: - utrzymanie parametru powierzchni kompleksu leśnego powyżej 100 km ² - ocena FV; - utrzymanie w kompleksie leśnym na gruntach Nadleśnictwa Łuków, w granicach obszaru Natura 2000, co najmniej aktualnego udziału siedlisk lęgowych optymalnych dla gatunku: zręby, uprawy leśne w wieku do 5 lat o powierzchni minimum 5 ha/ terytorium - ocena FV. | Ocenę stanu siedliska dokonano w oparciu o kryteria sformułowane w podręczniku „Materiały do wyznaczania i określania stanu zachowania siedlisk ptasich w obszarach specjalnej ochrony ptaków Natura 2000” (wyd. GDOŚ, Warszawa 2013). |


Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Lublinie
dr inż. Arkadiusz Iwanik