

**Inwentaryzacja kulika wielkiego** w kluczowych ostojach gatunku w Polsce  
W ramach zadania POIS.05.01.00-00-380/12

**OPIS SIEDLISK I ZAGROŻEŃ**

ID kwadratu (6 cyfr)	Nazwa powierzchni	Obserwator (imię i nazwisko)	Rok

**Podstawowe typy siedlisk dogodnych dla kulika** (udział % w skali powierzchni lub pasa 0-500m)

	Procent
Łąki kośne	
Pastwiska grodzone	
Pastwiska niegrodzone	
Torfowiska lub mechowiska, rzadko lub w ogóle nie koszone	
<i>Inne- wpisz</i>	

**Inne cechy powierzchni lub pasa 0-500m** (ocenić w skali podanej w charakterystyce)

Charakterystyka	Ocena
Powierzchniowe rozlewiska wody (1=brak przez cały sezon, 2=występują wiosną, 3=większość powierzchni płytko zalana)	
Samotne drzewa w łąkach (1=brak lub pojedyncze, 2=liczne, 3=dużo lub szpalery/rzędy, np. wzdłuż cieków)	
Rowy melioracyjne (1=brak, 2=nieliczne, 3=dużo)	
Główny ciek wodny w granicach powierzchni/pasa 500m (1=brak, 2=rów melioracyjny, 3=uregulowany ciek naturalny, 4=nieuregulowany ciek naturalny, 5=rzeka)	
Udział % skoszonych działek na łąkach kośnych w pierwszej dekadzie czerwca (1=0 do 30%, 2=30 do 50%, 4=50-70%, 5= ponad 70%)	
Sposób wypasu bydła (1=brak, 2=kwatery grodzone, 3=krowy palikowane, 4=pasterz)	

**Zagrożenia** (postaw krzyżyk, jeśli występuje)

Charakterystyka	Występuje
Ogólne przesuszenie powierzchni (zbyt niski poziom wód gruntowych) w trakcie całego sezonu	
Zbyt szybkie przesuszenie powierzchni (spadek poziomu wód gruntowych, zanik rozlewisk) w trakcie sezonu	
Aktualne lub niedawne pogłębienia lub udroźnienia cieków wodnych (także rowów)	
Zbyt intensywny wypas bydła	
Zarastanie łąk i pastwisk przez roślinność drzewiastą (wierzby, brzozy, sosna)	
Zarastanie łąk i pastwisk przez trzcinę	
Zarastanie łąk i pastwisk przez roślinność zielną inną niż trzcina	
Zbyt szybki termin pierwszego pokosu traw	
Inne zabiegi agrotechniczne w okresie lęgów (nawożenie, wapnowanie itd.)	
Duży poziom strat w lęgach wynikający z drapieżnictwa ssaków lub ptaków	
Nadmierna penetracja terenu przez ludzi poruszających się pieszo	
Nadmierna penetracja terenu przez ludzi wjeżdżających samochodami na tereny poza drogami o nawierzchni utwardzonej	
Niekorzystna pogoda w trakcie lęgów (np. deszcze i chłody w okresie wodzenia świeżo wyklutych piskląt)	
Zabór ziemi pod zabudowę mieszkalną lub infrastrukturę	
<i>Inne- wpisz</i>	