

Załącznik nr 3 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie  
z dnia .....2025 r. w sprawie ustanowienia planu zadań  
ochronnych dla obszaru Natura 2000  
Ostoja Wkrzańska PLB320014

**Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony gatunków ptaków będących przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000.**

L.p.	Przedmiot ochrony	Zagrożenia		Opis zagrożenia
		Istniejące	Potencjalne	
1.	<b>A122</b> derkacz <i>Crex crex</i>	1) A03.01 – intensywne koszenie lub intensyfikacja; 2) A04.01 – intensywny wypas.		Ad. 1 i 2) Potrzeba intensywnego użytkowania trwałych użytków zielonych generuje ich kilkukrotne, wczesne koszenie oraz użytkowanie jako pastwiska z dużą obsadą zwierząt, co powoduje niekorzystne dla gatunku zmiany w strukturze siedlisk oraz straty w lęgach.
			4) A02.03 – usuwanie trawy pod grunty orne; 5) A03.03 – zaniechanie/brak koszenia; 6) B01 – zalesianie terenów otwartych; 7) E01 – tereny zurbanizowane, tereny zamieszkałe.	Ad.4-6) Brak opłacalności użytkowania łąkowo-pasterskiego może spowodować zamianę siedlisk łąkowych w grunty orne i wprowadzanie na nie dochodowych upraw lub zaniechanie jakiegokolwiek użytkowania co prowadzić będzie do uszczuplania powierzchni i degradacji siedlisk. Ad. 7) W związku z dużą presją urbanizacyjną, w szczególności rozproszonego mieszkalnictwa jednorodzinnego, część gruntów rolnych może w przyszłości zostać nieodwracalnie przekształcona w tereny zabudowane, co z kolei będzie skutkowało zmniejszeniem arealu siedlisk i ich fragmentacją, oraz wzrostem antropopresji na tereny sąsiednie.
2.	<b>A075</b> bielik <i>Haliaeetus albicilla</i>	1) X – brak zagrożeń i nacisków		Ad.1) Nie stwierdzono istniejących zagrożeń na terenie objętym opracowaniem.
			2) G01 – sporty i różne formy wypoczynku i	Ad. 2) Możliwość wzrostu presji zainwestowania i różnych form aktywności ludzkiej w obszarach stanowiących żerowiska gatunku powodujące płoszenie ptaków i utrudniające lub uniemożliwiające swobodne żerowanie.

			rekreacji, uprawiane w plenerze.	
3.	<b>A073</b> kania ruda <i>Milvus milvus</i>	1) X – brak zagrożeń i nacisków.		Ad.1) Nie stwierdzono istniejących zagrożeń na terenie objętym opracowaniem.
			2) E01 – tereny zurbanizowane, terenu zamieszkałe; 3) A02.03 – usuwanie trawy pod grunty orne; 4) A03.03 – zaniechanie/brak koszenia; 5) G01 – sporty i różne formy wypoczynku i rekreacji, uprawiane w plenerze.	Ad. 2) W związku z dużą presją urbanizacyjną, w szczególności rozproszonego mieszkalnictwa jednorodzinnego, część gruntów rolnych może w przyszłości zostać nieodwracalnie przekształcona w tereny zabudowane, co będzie skutkować zmniejszeniem areалу siedlisk i ich fragmentacją, oraz wzrostem antropopresji na tereny sąsiednie. Ad. 3-4) Brak opłacalności użytkowania łąkowo-pasterskiego może spowodować zamianę siedlisk łąkowych w grunty orne i wprowadzanie na nie dochodowych upraw lub zaniechanie jakiegokolwiek użytkowania co prowadzić będzie do uszczuplania powierzchni i degradacji siedlisk żerowiskowych. Ad. 5) Możliwość wzrostu presji zainwestowania i różnych form aktywności ludzkiej w obszarach stanowiących żerowiska gatunku powodujące płoszenie ptaków i utrudniające lub uniemożliwiające swobodne żerowanie.
4.	<b>A074</b> kania czarna <i>Milvus migrans</i>	1) X – brak zagrożeń i nacisków		Ad.1) Nie stwierdzono istniejących zagrożeń na terenie objętym opracowaniem.
			2) E01 – tereny zurbanizowane, terenu zamieszkałe; 3) A02.03 – usuwanie trawy pod grunty orne; 4) A03.03 – zaniechanie/brak koszenia; 5) G01 – sporty i różne formy wypoczynku i rekreacji, uprawiane w plenerze.	Ad. 2) W związku z dużą presją urbanizacyjną, w szczególności rozproszonego mieszkalnictwa jednorodzinnego, część gruntów rolnych może w przyszłości zostać nieodwracalnie przekształcona w tereny zabudowane, co będzie skutkować zmniejszeniem areálu siedlisk i ich fragmentacją, oraz wzrostem antropopresji na tereny sąsiednie. Ad. 3-4) Brak opłacalności użytkowania łąkowo-pasterskiego może spowodować zamianę siedlisk łąkowych w grunty orne i wprowadzanie na nie dochodowych upraw lub zaniechanie jakiegokolwiek użytkowania co prowadzić będzie do uszczuplania powierzchni i degradacji siedlisk żerowiskowych. Ad. 5) Możliwość wzrostu presji zainwestowania i różnych form aktywności ludzkiej w obszarach stanowiących żerowiska gatunku powodujące płoszenie ptaków i utrudniające lub uniemożliwiające swobodne żerowanie.

5.	A094 rybołów <i>Pandion haliaetus</i>	1) X – brak zagrożeń i nacisków.		Ad.1) Nie stwierdzono istniejących zagrożeń na terenie objętym opracowaniem.
			2) G01 – sporty i różne formy wypoczynku i rekreacji, uprawiane w plenerze.	Ad. 2) Możliwość wzrostu presji zainwestowania i różnych form aktywności ludzkiej w obszarach stanowiących żerowiska gatunku powodujące płoszenie ptaków i utrudniające lub uniemożliwiające swobodne żerowanie.