

Załącznik nr 3 do Zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie  
z dnia ..... 2016 r. zmieniającego zarządzenie  
w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych  
dla obszaru Natura 2000 Jeziora Wełtyńskie PLB 320018

Załącznik nr 4 do Zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
w Szczecinie z dnia 29 kwietnia 2014 r.

### Cele działań ochronnych.

L.p.	Przedmiot ochrony	Cele działań ochronnych
1.	A021 Bąkzwyczajny <i>Botaurus stellaris</i>	<del>Przywrócenie właściwego stanu gatunku i jego biotopów lęgowych.</del>
2.	A081 Błotniak stawowy <i>Circus aeruginosus</i>	<del>Przywrócenie właściwego stanu gatunku i jego biotopów lęgowych.</del>
31.	A197 Rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i>	Utrzymanie liczebności populacji lęgowej gatunku na poziomie minimum 5 – 25 par, a docelowo także zwiększenie liczebności poprzez zwiększenie liczby optymalnych miejsc lęgowych dla gatunku. Poprawa oceny ogólnej z U1 na FV poprzez <del>Przywrócenie</del> przywrócenie właściwego stanu gatunku i jego biotopów lęgowych. Prowadzenie rozpoznania w zakresie pojawiania się gatunku w obrębie obszaru. Minimalizacja zagrożeń poprzez redukcję liczebności inwazyjnych gatunków ssaków.
4.	A119 Kropiatka <del>Porzana porzana</del>	<del>Przywrócenie właściwego stanu gatunku i jego biotopów lęgowych.</del>
5.	A338 Gąsiorek <del>Lanius collurio</del>	<del>Przywrócenie właściwego stanu gatunku i jego biotopów lęgowych.</del>
6.	A307 Jarzębka <i>Sylvia nisoria</i>	<del>Przywrócenie właściwego stanu gatunku i jego biotopów lęgowych.</del>
72.	A039 Gęś zbożowa <i>Anser fabalis</i>	<del>Zachowanie właściwego stanu gatunku i właściwego stanu siedliska.</del> Utrzymanie dotychczasowej powierzchni oraz właściwego stanu siedlisk żerowiskowych i odpoczynkowych gatunku (łąk, pastwisk i pól uprawnych). Utrzymanie drożności tras migracji przynajmniej na dotychczasowym poziomie. Poprawa oceny parametru "perspektywy ochrony" z U2 na U1, poprzez minimalizowanie zagrożeń, w tym niedopuszczenie do budowy nowych napowietrznych linii elektroenergetycznych i farm wiatrowych.
83.	A041 Gęś białoczelna <i>Anser albifrons</i>	Utrzymanie dotychczasowej powierzchni oraz właściwego stanu siedlisk żerowiskowych i odpoczynkowych gatunku (łąk, pastwisk i pól uprawnych). Utrzymanie drożności tras migracji przynajmniej na dotychczasowym poziomie. Poprawa oceny parametru "perspektywy ochrony" z U2 na U1, poprzez minimalizowanie zagrożeń, w tym niedopuszczenie do budowy nowych napowietrznych linii elektroenergetycznych i farm wiatrowych. <del>Zachowanie właściwego stanu gatunku i właściwego stanu siedliska.</del>
94.	A043 Gęgawa <i>Anser anser</i>	Utrzymanie liczebności populacji lęgowej na poziomie przynajmniej 20 – 30 par lęgowych. Utrzymanie dotychczasowej

		powierzchni oraz właściwego stanu siedlisk żerowiskowych i odpoczynkowych gatunku (łąk, pastwisk i pól uprawnych). Utrzymanie drożności tras migracji przynajmniej na dotychczasowym poziomie. Poprawa oceny parametru "perspektywy ochrony" z U2 na U1, poprzez minimalizowanie zagrożeń, w tym niedopuszczenie do budowy nowych napowietrznych linii elektroenergetycznych i farm wiatrowych. <del>Zachowanie właściwego stanu gatunku i właściwego stanu siedliska.</del>
40.	A037 Łabędź czarnodzioby <del><i>Cygnuscolumbianusbewickii</i></del>	<del>Zachowanie właściwego stanu gatunku i właściwego stanu siedliska.</del>
445.	A038 Łabędź krzykliwy <i>Cygnus cygus</i>	Zachowanie właściwego stanu gatunku i właściwego stanu siedliska: poprzez utrzymanie występowania żerowisk gatunku (łąk, pastwisk, pól uprawnych i akwenów), utrzymanie miejsc noclegowych gatunku na aktualnym poziomie powierzchni i jakości, ograniczenie czynników mogących powodować zmniejszenie liczebności populacji gatunku oraz utrzymanie drożności tras migracji i dostępności miejsc żerowiskowych na dotychczasowym poziomie. Poprawa oceny parametru "perspektywy ochrony" z U2 na U1.
42.	A127 Żuraw zwyczajny <i>Grus grus</i>	<del>Zachowanie właściwego stanu gatunku i jego biotopów lęgowych oraz właściwego stanu siedliska.</del>