

PRZYBRZEŻNE WODY BAŁTYKU – (symbol PLB990002) – projektowana powierzchnia ok. 211 741,2 ha – obszar transgraniczny z woj. pomorskim

Ostateczne granice ostoi wraz z powierzchnią zostaną określone wraz z uchwaleniem planu ochrony, natomiast wstępne propozycje granic obszaru wyznaczają powierzchnię obszaru w gminie w ha:

Darłowo	1,0	Ustka	0,2
Postomino	0,8	Smółdzino	0,8
Łeba	0,7	Ustka	0,4
Władysławowo	0,2	Choczewo	0,8
Krokowa	0,2		

XII.3.4. Propozycje ostoi „ptasich” według Zachodniopomorskiego Wojewódzkiego Zespołu Realizacyjnego ds. Natura 2000 przesłane do Ministra Środowiska – nie zatwierdzone

Nazwa ostoi – propozycje WZR	Krótki opis obszaru	Gatunki PTAKÓW kwalifikujących wymienionych w Załączniku I Dyrektywy Komisji Europejskiej 79/409/EEC
Lasy Puszczy nad Drawą	Ostoja obejmuje większą część dużego kompleksu leśnego na równinie sandrowej, położonej w środkowym i dolnym biegu rzeki Drawy. Najcenniejszym przyrodniczo obszarem jest centralna część ostoi, położona w widłach rzek: Drawy i Płocicznej.	<i>Bąk, bielik, błotniak stawowy, bocian biały, bocian czarny, derkacz, dzięcioł czarny, dzięcioł średni, gąsiorek, jarząbek, jarząbatka, kania czarna, kania ruda, kraska, lelek, lerka, łabędź krzykliwy, muchołówka mała, orlik krzykliwy, puchacz, rybitwa czarna, rybołów, sóweczka, trzmielojad, włochatka, zimorodek.</i>
Ostoja Cedyńska	Ostoja obejmuje kompleks leśny na terenach sandrowych i morenowych na północny wschód od Cedyni. Największe jeziora to: jezioro Moryńskie, Mętno i Ostrów.	<i>Bąk, bielik, błotniak stawowy, błotniak zbożowy, bocian biały, bocian czarny, derkacz, dzięcioł czarny, dzięcioł średni, kania czarna, kania ruda, lelek, lerka, łabędź krzykliwy, muchołówka, mała, orlik krzykliwy, ortolan, rybitwa czarna, rybitwa rzeczna, rybołów, trzmielojad, zimorodek, żuraw.</i>
Ostoja Drawska	Ostoja obejmuje część Pojezierza Drawskiego z ponad 50 jeziorami. Lasy pokrywają ok. 25% terenu. Rzeźba terenu jest zróżnicowana, z licznymi wąwozami, parowami, niewielkimi, bezodpływowymi zbiornikami wodnymi, bagnami i torfowiskami. Ostoja ptasia o randze krajowej K 11.	<i>Bąk, bielik, błotniak stawowy, błotniak zbożowy, bocian biały, bocian czarny, derkacz, dubelt, dzięcioł czarny, dzięcioł średni, gąsiorek, kania czarna, kania ruda, lerka, muchołówka mała, orlik krzykliwy, puchacz, rybitwa czarna, rybołów, świergotek polny, trzmielojad, zimorodek, żuraw</i>
Ostoja Witnicko-Dębnieńska	Fragment lasów położonych na północ od doliny Warty, położonych w strefie krawędziowej doliny i na obszarze do niej przyległym, a także obejmującym dolinę Witnej i kompleks buczyn.	<i>Bączek, bąk, bielik, błotniak łąkowy, błotniak stawowy, bocian czarny, derkacz, dzięcioł czarny, dzięcioł średni, gąsiorek, jarząbatka, kania czarna, kania ruda, kropiatka, lelek, lerka, muchołówka mała, orlik krzykliwy, puchacz, rybitwa czarna, rybitwa rzeczna, trzmielojad, zimorodek, żuraw.</i>

Nazwa ostoi – propozycje WZR	Krótki opis obszaru	Gatunki PTAKÓW kwalifikujących wymienionych w Załączniku I Dyrektywy Komisji Europejskiej 79/409/EEC
Ostoja Wkrzańska	Obszar stanowi mozaikę siedlisk, obejmuje nieduże rzeczki, zeutrofizowane i zarośnięte szuwarami jeziora, nieduże zbiorniki, rozległe torfowiska niskie, torfowiska wysokie, łąki i pastwiska, grunty porolne, olsy, lasy i bory. W obrębie obszaru znajduje się ostoja ptasia o randze krajowej K09.	<i>Bąk, bielik, błotniak łąkowy, błotniak stawowy, błotniak zbożowy, bocian biały, bocian czarny, derkacz, drzemlik, dzięcioł czarny, dzięcioł średni, gąsiorek, jarzębatka, kania czarna, kania ruda, lelek, lerka, muchołówka mała, orlik krzykliwy, ortolan, puchacz, rybitwa czarna, rybołów, świergotek polny, trzmielojad, włośchatka, żuraw.</i>
Wybrzeże Trzebiatowskie	Ostoję stanowią rozległe łąki, w zachodniej części teren jest często zalewany przez wody Świńca i Niemicy. Znaczną powierzchnię porasta trzcina i łoza. Na terenie ostoi znajdują się dwa jeziora przy morskie – Liwia Łuża i Resko Przymorskie oraz tzw. Bagno Pogorzelićkie. W granicach obszaru znajdują się ostoje krajowe: Doliny Świńca i Niemicy K02 i jezioro Liwia Łuża K03.	<i>Bąk, bielik, błotniak łąkowy, błotniak stawowy, błotniak zbożowy, bocian biały, bocian czarny, derkacz, jarzębatka, kania ruda, kropiatka, łabędź krzykliwy, łęczak, orlik krzykliwy, rybitwa białoczelna, rybitwa białowąsa, rybitwa czarna, rybitwa rzeczna, rybitwa wielkodzioba, rybołów, sowa błotna, trzmielojad, wodniczka, zimorodek, żuraw.</i>
Wzgórze Bukowe	Cały teren cechuje bardzo zróżnicowana rzeźba, wzgórze pocięte są dolinami i wąwozami, wiele bezodpływowych zagłębień ma postać jeziorzek lub torfowisk mszarnych.	<i>Bączek, bielik, błotniak stawowy, bocian biały, bocian czarny, dzięcioł czarny, dzięcioł średni, gąsiorek, jarzębatka, kania ruda, lelek, lerka, muchołówka mała, orlik krzykliwy, ortolan, rybitwa czarna, rybitwa rzeczna, trzmielojad, zimorodek, żuraw.</i>
Zalew Kamieński	Obszar obejmuje Zalew Kamieński i Zalew Wrzosowski, utworzone przez przyujściowy odcinek rzeki Dziwny.	<i>Bąk, bielaczek, bielik, błotniak łąkowy, błotniak stawowy, błotniak zbożowy, bocian biały, derkacz, dzięcioł czarny, gąsiorek, jarzębatka, kania ruda, kropiatka, lerka, łabędź czarnodzioby, łabędź krzykliwy, łęczak, perkoz rogaty, rybitwa rzeczna, trzmielojad, wodniczka, zimorodek, żuraw.</i>
Puszcza Barłinea	Dwa rozległe, silnie rozczłonkowane kompleksy leśne, położone obok siebie z licznymi jeziorami otoczonymi przez bagna i niewielkimi ciekami wodnymi.	<i>Bąk, bocian czarny, bocian biały, trzmielojad, kania czarna, kania ruda, bielik, błotniak stawowy, orlik krzykliwy, rybołów, derkacz, puchacz, zimorodek, dzięcioł czarny, dzięcioł średni, lerka, jarzębatka, muchołówka mała, gąsiorek.</i>

Materiały źródłowe:

1. Liro A., Dyduch-Falniowska A., Makomaska-Juchiewicz M., 2002. *Natura 2000 Europejska Sieć Ekologiczna*. Ministerstwo Środowiska, Warszawa.
2. Makomaska-Juchiewicz M., Perzanowska J., 2002. *Ogólne zalecenia dla ochrony typów siedlisk oraz gatunków zwierząt (poza ptakami) i roślin wymienionych w załącznikach I i II Dyrektywy Siedliskowej, przewidywane na terenach Specjalnych Obszarów Ochrony sieci Natura 2000 w Polsce*. Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków.
3. *Wdrażanie koncepcji Natura 2000 w latach 2001-2003*. 2002. Narodowa Fundacja Ochrony Środowiska, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Zakład Ornitologii PAN, Centrum Informacji o Środowisku GRID – Warszawa, Warszawa, Kraków, Gdańsk.
4. Materiały publikowane na stronach www. Ministerstwa Środowiska, Instytutu Ochrony Przyrody PAN, Zakładu Ornitologii PAN.
5. Opracowania Wojewódzkiego Zespołu Realizacyjnego ds. Natury 2000 woj. zachodniopomorskiego.
6. Kondracki M., 1980. *Fizjograficzny podział Polski*. PWN, Warszawa.