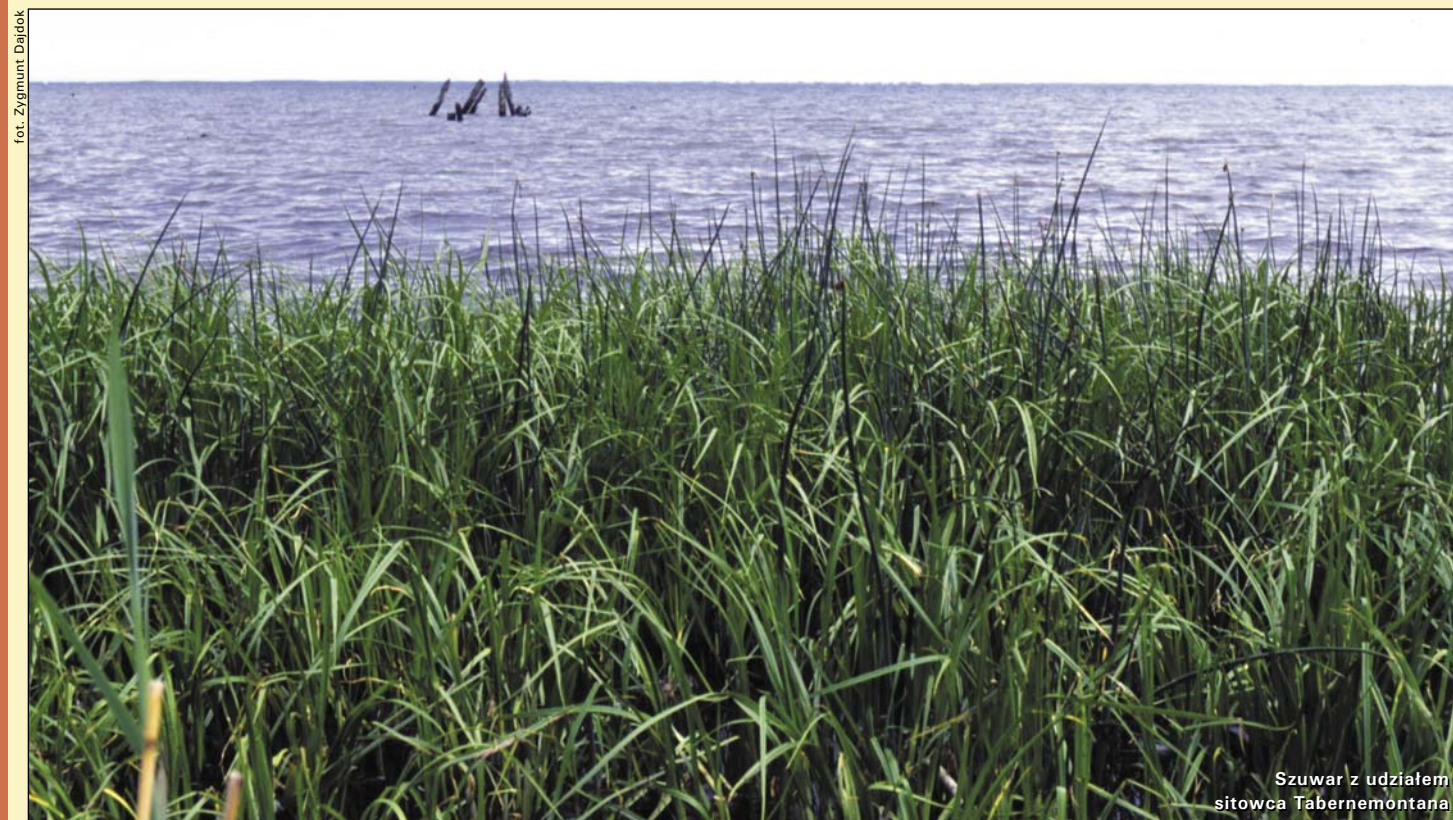


ZIELONA PLANETA

SZUWARY



Szuwar oczeretowy

Pałka wąskolistna
Typha angustifoliaSitowiec nadmorski
Bulboschoenus maritimusSzuwar z udziałem
sitowca Tabernemontana

Szuwar trzcinowy

Turzyca pęcherzykowata
Carex vesicariaKwiatostan trzciny pospolitej
Phragmites australisTurzyca dzióbkowata
Carex rostrata

Szuwary większości kojarzą się z mało interesującymi, dużymi powierzchniami trzciny w dolinach rzek, nad jeziorami lub stawami. To prawda, że nie są to zbiorowiska ani bogate pod względem gatunkowym, ani takie, w których odnajdziemy dużą liczbę roślin chronionych. Jednak ze względu na ciekawą fizjonomię i pełnione funkcje warto się zapoznać z tym typem roślinności, zwłaszcza że nawet tak pospolite zbiorowiska, na skutek ingerencji człowieka w obszary nadwodne, wciąż zmniejszają swoją powierzchnię.



Dwumiesięcznik Okręgu Dolnośląskiego Polskiego Klubu Ekologicznego



Kwiatostan sitowca Tabernemontana
Schoenoplectus tabernaemontani



Rzepicha ziemnowodna
Rorippa amphibia



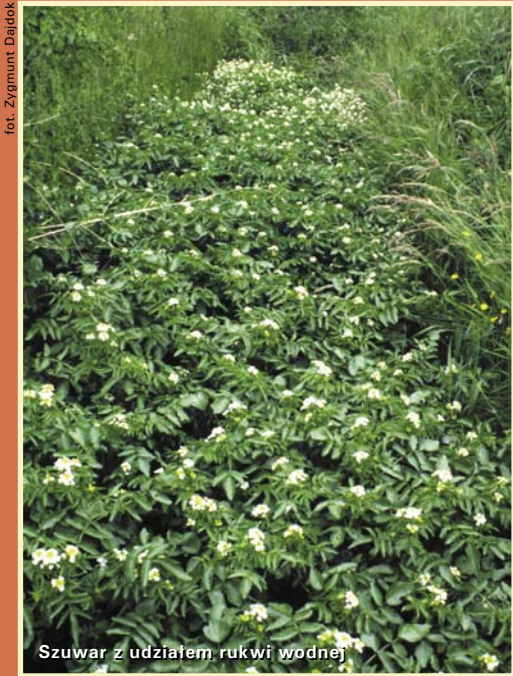
Mozaika zbiorowisk szuwarowych



Kropidło wodne
Oenanthe aquatica



Zbiorowisko skrzypu błotnego



Szuwar z udziałem rukwi wodnej



Turzyca sztywna
Carex elata



Szuwar pałki wąskolistnej



Kwiatostan mózgi trzcinowatej
Phalaris arundinacea



Turzyca brzegowa
Carex riparia



Jeżogłówka gałęzista
Sparganium erectum



Kłos zarodnikonosny skrzypu
błotnego *Equisetum fluviatile*



Szuwar trzcinowy



Czermień błotna
Calla palustris



Kosaciec żółty
Iris pseudoacorus