

Nr
P05
Nr roboczy
P05



P05

Gmina
Podkowa Leśna

Potencjalny nowy teren zieleni i rekreacji
Istniejący rezerwat

Nazwa uproszczona	Ogólna wartość przyrodnicza terenu	Nazwa jednostki	Roślinność potencjalna	Gatunki mogące docelowo wchodzić w skład drzewostanu i podszycia	Martwe drewno atrakcyjne dla owadów	Dominujący drzewostan (orientacyjny wiek)	Wartość przyrodnicza drzewostanu	Runo i podszycie (gatunki pełni sezonu wegetacyjnego)
wilgotne łąki	średnia (3)	Łąka wilgotna Filipendulion, wielkoobszarowo zbiorowiska <i>Solidago canadensis</i> - Rezerwat Parów Sójek	Fraxino-Alnetum	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	kompleks zbiorowisk ruderalnych <i>Artemisietea</i> i <i>Stellarietea</i> i łakowych <i>Molinietalia</i> miejscami szuwały trzcinowe <i>Phragmition</i> . Resztki łąk - <i>Sanguisorba officinalis</i> , <i>Arrhenatherum elatius</i> , <i>Poa palustris</i> , <i>Lysymachia vulgare</i> , <i>Carex hirta</i> , <i>Iris pseudoacorus</i> , <i>Euphrasia rostkoviana</i> , <i>Filipendula ulmaria</i> , <i>Rumex crispus</i> , <i>Vicia cracca</i> , <i>Trifolium pratense</i> , <i>Agrostis gigantea</i> . Liczne gatunki ruderalne min. <i>Conyza canadensis</i> , <i>Solidago canadensis</i> . Spora grupa roślin okrajowych - <i>Urtica dioica</i> , <i>Scrophularia nodosa</i> , <i>Elymus repens</i> . W części przylegającej do cieków spor ziołorośla <i>Urtico-Calystegietum</i> .
Gatunki rzadkie w regionie (rz) i chronione (cz, śc)	Zagrożenie dla gatunków rzadkich i chronionych	Gatunki inwazyjne	Zagrożenie gatunkami inwazyjnymi	Stopień synantropizacji (1-5)	Walory przyrodnicze i dotychczasowe użytkowanie rekreacyjne z nimi związane		Potencjalne możliwości poprawy	
<i>Sanguisorba officinalis</i> rz, <i>Poa palustris</i> rz, <i>Euphrasia rostkoviana</i> rz	duże (4) ekspansja gat inwazyjnych i sukcesja	<i>Solidago canadensis</i>	duże (4)	duży (4)	Duża polana silnie zarastających łąk i szuwarów. Brak koszenia prowadzi do szybkiej sukcesji, w której dominującą rolę odgrywają gatunki inwazyjne. Spada rola przyrodnicza terenu i walory rekreacyjne. Teren stał się niedostępny.		Sugeruje się przywrócenie użytkownika kośnego, jako ekstensywnych łąk z mozaiką koszonych 1/rok szuwarów trzcinowych. Zaleca się stworzenie ścieżki przyrodniczej w pobliżu cieków wodnych.	