

Wzór karty obserwacji siedliska przyrodniczego 9180 jaworzyny i lasy klonowo-lipowe  
na stromych stokach i zboczach (*Tilio platyphillis-Acerion pseudoplatani*)  
w obszarze Natura 2000

<b>Karta obserwacji siedliska przyrodniczego w obszarze Natura 2000</b>		
Kod i nazwa siedliska przyrodniczego	Kod siedliska wg załącznika I Dyrektywy Siedliskowej; nazwa na podstawie poradników ochrony siedlisk (J. Herbich 2004)	
Nazwa obszaru	Las Hrabeński PLH180039	
Kod stanowiska		
Nazwa stanowiska		
Obszary chronione, na których znajduje się stanowisko	Rezerваты przyrody, parki narodowe i krajobrazowe, użytki ekologiczne, stanowiska dokumentacyjne, itd.	
Współrzędne geograficzne	Współrzędne geograficzne środków każdego ze stanowisk	
Wysokość n.p.m.	Wysokość minimalna i maksymalna (odnosi się do rozmieszczenia siedlisk na całym badanym obszarze)	
Opis siedliska przyrodniczego w obszarze	Syntetyczne informacje o rozmieszczeniu, zróżnicowaniu oraz topografii, rzeźbie terenu	
Zbiorowiska roślinne	Wymienić wszystkie zbiorowiska charakteryzujące siedlisko przyrodnicze w tym obszarze	
Powierzchnia płatów siedliska	Powierzchnia łączna badanych płatów siedliska	
Obserwator	Imię i nazwisko eksperta lokalnego odpowiedzialnego za stanowisko	
Daty obserwacji	Daty wszystkich obserwacji (zgodne z formularzami dla poszczególnych stanowisk na tym obszarze)	
Data wypełnienia	Data wypełnienia formularza przez eksperta	
Data wpisania	Data wpisania do bazy danych – wypełnia instytucja koordynująca	
Data zatwierdzenia	Data zatwierdzenia przez osobę upoważnioną – wypełnia instytucja koordynująca	
<b>Stan ochrony siedliska przyrodniczego w obszarze</b>		
Parametry i wskaźniki	Wartość parametru/wskaźnika	
Powierzchnia siedliska	Dane o powierzchni badanego siedliska, zmianach powierzchni oraz informacje o stopniu fragmentacji i izolacji	
<b>Specyficzna struktura i funkcje</b>	FV/U1/U2	
Wskaźnik 1	Opis lub wartości liczbowe – w zależności od specyfiki danego wskaźnika	
Wskaźnik 2	Opis lub wartości liczbowe – w zależności od specyfiki danego wskaźnika	
Wskaźnik ...	Opis lub wartości liczbowe – w zależności od specyfiki danego wskaźnika	
<b>Szanse zachowania siedliska</b>	Opis perspektyw ochrony	
<b>Ocena ogólna</b> Należy również podać udział procentowy powierzchni siedliska o różnym stanie zachowania w całym obszarze (w stosunku do całkowitej powierzchni siedliska w obszarze)	FV	x%
	U1	x%
	U2	x%
	FV/U1/U2	