



# Monitoring Pospolitych Ptaków Lęgowych

## Karta opisu siedlisk

### Obserwator

PROSIMY WYPEŁNIAĆ DRUKOWANYMI LITERAMI

Imię i nazwisko obserwatora			
Inni obserwatorzy			
Kod kwadratu		Rok	

### Instrukcja

W każdym sezonie badań wypełnij tabelę korzystając z kodów dostępnych na odwrocie formularza. Pamiętaj, że opis siedliska dotyczy tylko najbliższej okolicy transektu (do 25 metrów w każdą stronę od trasy przejścia). Obowiązkowo wypełnij co najmniej poziom 1 i 2 (możliwy jest wybór tylko jednego z kilku zdefiniowanych wariantów). W poziomie 3 wskaż od 1 do 3 cech siedliska (spośród wymienionych). Siedlisko opisz w trakcie dodatkowej kontroli (marzec-kwiecień) lub bezpośrednio po zakończonym liczeniu wczesnym (nie w trakcie liczenia ptaków).  
**Opisanie siedliska jest obowiązkowe!**

### Opis siedlisk

Odcinek transektu	Pierwsze siedlisko					Drugie siedlisko				
	Poziom					Poziom				
	1	2	3			1	2	3		
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										

### Zmiany między kontrolami

Jeżeli zauważyłeś/aś wyraźne zmiany siedliskowe pomiędzy pierwszą i drugą kontrolą (np. wycięte zadrzewienia) - zanotuj je w tabeli poniżej. Podaj numer odcinka transektu oraz nowe kody siedlisk.

Odcinek transektu	Pierwsze siedlisko					Drugie siedlisko				
	Poziom					Poziom				
	1	2	3			1	2	3		



# Kody siedlisk

Poziom 1	Poziom 2	Poziom 3
<b>A</b> Lasy i zadrzewienia	<b>1</b> Liściaste <b>2</b> Iglaste <b>3</b> Mieszane <b>4</b> Zręby	<b>1</b> Drzewostan (drzewa o wysokości > 10 m) wielowiekowy <b>2</b> Drzewostan (drzewa o wysokości > 10 m) jednowiekowy <b>3</b> Młodnik (5-10 m wysokości) <b>4</b> Uprawa (do 5 m wysokości) <b>5</b> Rozwinięta warstwa podszytu <b>6</b> Zadrzewienia typu parkowego (drzewa w rozproszeniu, tereny trawiaste pomiędzy nimi) <b>7</b> Zakrzaczenia na skraju lasu <b>8</b> Stagnująca woda (np. olsy) <b>9</b> Nadrzeczne lasy liściaste (łęgi)
<b>B</b> Krajobraz rolniczy	<b>1</b> Grunty orne <b>2</b> Sady <b>3</b> Ugory i odłogi <b>4</b> Inne	<b>1</b> Pojedyncze drzewa lub krzewy <b>2</b> Aleje lub kępy drzew/krzewów <b>3</b> Pojedyncze zabudowania gospodarcze <b>4</b> Linie elektroenergetyczne <b>5</b> Gleba przeorana <b>6</b> Zboża <b>7</b> Rzepak <b>8</b> Kukurydza <b>9</b> Ziemniaki i inne okopowe <b>10</b> Inne uprawy
<b>Trwale użytki zielone</b> - patrz C. Łąki ...		
<b>C</b> Łąki i inne	<b>1</b> Łąki kośne <b>2</b> Łąki i turzycowiska nie koszone lub koszone co kilka lat <b>3</b> Pastwiska <b>4</b> Torfowiska <b>5</b> Trzcinowiska <b>6</b> Wrzosowiska <b>7</b> Łąki i torfowiska górskie <b>8</b> Inne użytki np. uprawy lucerny, koniczyny	<b>1</b> Brak wypasu zwierząt <b>2</b> Wypas zwierząt <b>3</b> Bez drzew i krzewów <b>4</b> Pojedyncze drzewa lub krzewy <b>5</b> Kępy drzew lub krzewów <b>6</b> Pasy drzew (np. aleje) <b>7</b> Występują zabagnienia <b>8</b> Brak zabagnień
<b>D</b> Tereny przekształcone	<b>1</b> Zabudowa miejska <b>2</b> Zabudowa wiejska <b>3</b> Zabudowa podmiejska lub willowa <b>4</b> Parki miejskie i wiejskie <b>5</b> Tereny przemysłowe (place, składowiska, hale) <b>6</b> Żwirownie <b>7</b> Urwiska i zbocza o silnym nachyleniu <b>8</b> Inne (np. wysypiska śmieci, kamieniołomy)	<b>1</b> Brak lub pojedyncze drzewa i krzewy <b>2</b> Duża ilość drzew lub krzewów <b>3</b> W pobliżu dróg i linii kolejowych o dużym natężeniu ruchu <b>4</b> W pobliżu zbiorników wodnych (stawy/kanały parkowe)
<b>E</b> Zbiorniki wodne i ciek	<b>1</b> Zbiorniki poniżej 1 ha (np. oczka, stawy przydomowe) <b>2</b> Zbiorniki ponad 1 ha (np. jeziora, zbiorniki retencyjne) <b>3</b> Stawy hodowlane <b>4</b> Sztuczny ciek (rów, kanał) <b>5</b> Strumień (do 3 m szerokości) <b>6</b> Rzeka (ponad 3 m szerokości) <b>7</b> Morze i zalewy przymorskie	<b>1</b> Bez drzew i krzewów nad brzegami <b>2</b> Pojedyncze drzewa lub krzewy nad brzegami <b>3</b> Kępy drzew lub krzewów nad brzegami <b>4</b> Pasy drzew nad brzegami <b>5</b> Brzegi z szuwarem <b>6</b> Brak szuwaru <b>7</b> Plaża, piaszczyste wyspy <b>8</b> Wyspy porośnięte roślinnością
<b>F</b> Inne		