

Inwentaryzacja dubelta Gallinago media na Białorusi i Ukrainie w projekcie LIFE17 NAT/PL/000015



Obserwator	
	imię i nazwisko

Stanowisko	
	Najbliższa wieś/Nazwa regionu

email:	
Współrzędne geograficzne N:	
Współrzędne geograficzne E:	

I Kontrola (25 kwietnia - 15 maja)

Data:		Zachmurzenie:		Opad:	
-------	--	---------------	--	-------	--

Metoda liczenia	Godzina	Licz. 1	Licz. 1	Licz. 1	Aktywność	Min	Max
I - obserwacja							
II - azymuty tokujących samców							
III - liczenie pojedynczych głosów							

II Kontrola (10 maja - 30 maja)

Data:		Zachmurzenie:		Opad:	
-------	--	---------------	--	-------	--

Metoda liczenia	Godzina	Licz. 1	Licz. 1	Licz. 1	Aktywność	Min	Max
I - obserwacja							
II - azymuty tokujących samców							
III - liczenie pojedynczych głosów							

Objaśnienia

Zachmurzenie: podajemy w % z dokładnością do 10, np.. 30 %. Siła wiatru: 0 - brak, 1: 1-3 m/s, 2: 4-5 m/s, 3: >5m/s.

Opad atmosferyczny: w skali 0-3, 0 - brak, 1 - mżawka, 2- słaby opad deszczu, 3 - silny opad deszczu.

UWAGA! Jeżeli jest to możliwe należy podać liczbę osobników/samców wynikającą z każdej z metod liczenia, niezależnie od rozbieżności wyniku każdej z metod. Dane te posłużą do empirycznego porównania metod i opracowania możliwie najdokładniejszej metody oceny liczebności samców dubelta na tokowisku.

Uwagi

--

