

НАЦИОНАЛНА СИСТЕМА ЗА МОНИТОРИНГ НА БИОЛОГИЧНОТО РАЗНООБРАЗИЕ
ФОРМУЛЯР ЗА МОНИТОРИНГ НА ВЪЛК – ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Обща информация

Вид:			
Пореден номер на трансект <small>(в рамките на пробната площ)</small>	Дата на провеждане на трансект:	Пробна площ (име):	
Институция: <small>(РИОСВ/ДНП/ДПП)</small>	Населено място: <small>(най-близко населено място)</small>	Област:	Община:
Държавно горско стопанство:	Държавно ловно стопанство:	Отдел:	Подотдел:
Биогеографски район:	Алпийски	Континентален	Черноморски
GPS координати на трансект <small>(WGS 84, във формат десетични градуси)</small>	географска ширина (N)	географска дължина (E)	Надморска височина (м):
	1		
	2		
	3		
	4		
	5		
Защитена територия:			
Национален парк:	Поддържан резерват:	Защитена зона за птици:	
Природен парк:	Природна забележителност:	Защитена зона за местообитания:	
Резерват:	Защитена местност:	Рамсарско място:	
Екип			
Наблюдатели:		Институция:	
1.			
2.			
3.			
4.			

Тъмните полета се попълват задължително на терен

НАЦИОНАЛНА СИСТЕМА ЗА МОНИТОРИНГ НА БИОЛОГИЧНОТО РАЗНООБРАЗИЕ
ФОРМУЛЯР ЗА МОНИТОРИНГ НА ВЪЛК – ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Част 1: Наблюдения по трансект

[illegible]

Вид наблюдение: (1) Екскремент, (2) Жертва на вълци, (3) Начало на дия, (4) Край на дия, (5) Уриниране от клекнало положение, (6) Уриниране с вдигнат крак, (7) Следи, (8) Пряко наблюдение на вълци, (9) Леговище, (10) Наблюдение на друг целеви вид;

Възраст: (1) Възрастен, (2) Млад, (3) И двете, (4) Неопределена;

Вид местообитание: (1) Млада иглолистна гора, (2) Млада смесена гора, (3) Млада широколистна гора, (4) Открита местност, (5) Стара иглолистна гора, (6) Стара смесена гора, (7) Стара широколистна гора, (8) Скалист терен, (9) Храстови съобщества, (10) Друго

Друг целеви вид: *Canis aureus*, *Canis lupus*, *Cervus elaphus*, *Cricetus cricetus*, *Felis silvestris*, *Lutra lutra*, *Martes martes*, *Mesocricetus newtoni*, *Mustela eversmanii*, *Nannospalax leucodon*, *Rupicapra rupicapra*, *Sciurus vulgaris*, *Spermophilus citellus*, *Ursus arctos*, *Vormela peregusna*, неизяснен вид

НАЦИОНАЛНА СИСТЕМА ЗА МОНИТОРИНГ НА БИОЛОГИЧНОТО РАЗНООБРАЗИЕ
ФОРМУЛЯР ЗА МОНИТОРИНГ НА ВЪЛК – ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Част 2: Метеорологични условия

Дата на наблюдение	Дебелина на снежната покривка (см)	Снеговалеж (преди колко дни)	Валеж	Валеж (преди колко дни)	Бележки

Част 3: Заплаха

Вид заплаха	Снимка	Бележки

Вид заплаха: (1) Безпокойство (човешки дейности), (2) Браконьерство, (3) Естествени заплахи, (4) Лов, (5) Транспортна инфраструктура, (6) Друго, (7) Няма заплаха

Част 4: Обобщена информация от трансект

Брой вълци (по възраст)			Брой вълци (по пол)			Общ брой вълци	Бележки
Възрастни	Млади	Неизвестна	Мъжки	Женски	Неопределен		

НАЦИОНАЛНА СИСТЕМА ЗА МОНИТОРИНГ НА БИОЛОГИЧНОТО РАЗНООБРАЗИЕ
ФОРМУЛЯР ЗА МОНИТОРИНГ НА ВЪЛК – ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Част 5: Обобщена информация от пробна площ

Брой вълци (по възраст)			Брой вълци (по пол)			Общ брой вълци	Брой семейни групи	Брой индивиди в семейна група 1	Брой индивиди в семейна група 2	Бележки
Възрастни	Млади	Неизвестна	Мъжки	Женски	Неопределен					