

B - Liste des espèces

Taxons	Nom vernaculaire	Nom scientifique	Objet de la dérogation	
			Destruction d'habitats de reproduction	Destruction d'habitats de repos
Amphibiens	Crapaud calamite	<i>Epidalea calamita</i>	X	X
	Salamandre tachetée	<i>Salamandra salamandra</i>	X	X
	Triton palmé	<i>Lissotriton helveticus</i>	X	X
	Grenouille agile	<i>Rana dalmatina</i>	X	X
	Grenouille verte commune	<i>Pelophylax kl.esculentus</i>	X	X
	Rainette méridionale	<i>Hyla meridionalis</i>	X	X
	Pélodyte ponctué (présence potentielle)	<i>Pelodytes punctatus</i>	X	X
	Triton marbré (présence potentielle)	<i>Triturus marmoratus</i>	X	X
Reptiles	Lézard des murailles	<i>Podarcis muralis</i>	X	X
	Couleuvre verte et jaune (présence potentielle)	<i>Hierophis viridiflavus</i>	X	X
	Couleuvre helvétique (présence potentielle)	<i>Natrix natrix</i>	X	X
Oiseaux	Chardonneret élégant	<i>Carduelis carduelis</i>	X	
	Serin cini	<i>Serinus serinus</i>	X	
	Tarier pâtre	<i>Saxicola torquata</i>	X	
Mammifères terrestres	Hérisson d'Europe	<i>Erinaceus europaeus</i>		X

B- Habitats de reproduction et aires de repos concernées

Taxons	Nom vernaculaire	Nature	Quantification
Amphibiens	Crapaud calamite	Destruction d'habitats/ risque de dégradation des habitats/ Risque de destruction accidentelle/ Dérangement lumineux et sonore/Rupture des continuités écologiques	Habitats terrestres détruits : 1 ha (84%) Habitats de reproduction détruits : 890 m ² (53%)
	Grenouille agile		Habitats terrestres détruits : 1712 m ² (26%) Habitats terrestres détruits : 802 m ² (53%) Habitats de reproduction détruits : 890 m ² (53%)
	Rainette méridionale		
	Salamandre tachetée		
	Triton palmé		
Triton marbré (potentielle)	Dérangement lumineux et sonore/Rupture des continuités écologiques	-	
Reptiles	Lézard des murailles	Risque de mortalité par écrasement et collisions / Dérangement lumineux et sonores / Dérangement de la reproduction et du repos des reptiles / Création de discontinuités pour le déplacement	Habitats de reproduction et d'hivernation détruits : 750 m ² (78%)
	Couleuvre verte et jaune (potentielle)		Habitats de reproduction et d'hivernation détruits : 1178 m ² (20%) -
	Couleuvre helvétique (potentielle)		
Oiseaux	Tarier pâtre	Destruction d'habitats de reproduction / Risque de mortalité par écrasement et collisions / Dérangement lumineux et sonores / Dérangement de la reproduction et du repos	Destruction d'habitats de reproduction (9315 m ² de friches mésophiles, soit 100% de la surface disponible sur l'aire d'étude rapprochée)
	Serin cini		Destruction d'habitats de reproduction (1635 m ² de boisement, soit 58% de la surface disponible sur l'aire d'étude rapprochée : 2821 m ²)
	Chardonneret élégant		Destruction d'habitats de reproduction (1178 m ² de haie, soit 20 % de la surface disponible sur l'aire d'étude rapprochée : 5810 m ²)
Mammifères terrestres	Hérisson d'Europe	Destruction d'habitats de repos / Risque de mortalité par écrasement et collisions / Dérangement lumineux et sonores / Dérangement de la reproduction et du repos	Destruction d'habitats de reproduction (1422 m ² de haie, soit 25 % de la surface disponible sur l'aire d'étude rapprochée : 5758 m ²)
Chiroptères	Espèces arboricoles	Risque de mortalité par écrasement et collisions / Dérangements lumineux et sonores	-
	Espèces anthropophiles		-