

B : Quels sont les spécimens concernés par l'opération

Nom scientifique Nom commun	Destruction (Quantité)	Perturbation intentionnelle	Descriptif*
Alouette des champs <i>Alauda arvensis</i>	-	x	Effarouché 17 fois Observé 21 fois
Bergeronnette grise <i>Motacilla alba</i>	-	x	Effarouché 2 fois Observé 17 fois
Bondrée apivore <i>Pernis apivorus</i>	-	x	Effarouché 3 fois Observé 4 fois
Busard saint martin <i>Circus cyaneus</i>	-	x	Effarouché 6 fois Observé 6 fois
Buse variable <i>Buteo buteo</i>	2	x	Effarouché 18 fois Observé 136 fois
Choucas des tours <i>Corvus monedula</i>	5	x	Effarouché 50 fois Observé 85 fois
Chouette effraie <i>Tyto alba</i>	-	x	Effarouché 1 fois Observé 1 fois
Cigogne blanche <i>Ciconia ciconia</i>	-	x	Effarouché 0 fois Observé 3 fois
Circaète jean le blanc <i>Circaetus gallicus</i>	-	x	Effarouché 12 fois Observé 17 fois
Faucon crécerelle <i>Falco tinnunculus</i>	10	x	Effarouché 316 fois Observé 582 fois
Faucon pèlerin <i>Falco peregrinus</i>	-	x	Effarouché 5 fois Observé 165 fois

Goéland argenté Larus argentatus	-	x	Effarouché 2 fois Observé 2 fois
Grue cendrée Grus grus	-	x	Effarouché 1 fois Observé 50 fois
Hibou petit-duc Otus scops	-	x	Effarouché 0 fois Observé 0 fois
Hirondelle Rustique Hirundo rustica	-	x	Effarouché 10 fois Observé 116 fois
Martinet noir Apus apus	-	x	Effarouché 3 fois Observé 80 fois
Milan noir Milvus migrans	2	x	Effarouché 30 fois Observé 115 fois
Milan royal Milvus milvus	-	x	Effarouché 8 fois Observé 30 fois
Oedicnème criard	-	x	Effarouché 2 fois Observé 4 fois
Passereaux (Voir P 26 du bilan aérobiodiversité)	-	X	Effarouché 0 fois Observé 95 fois