



Suivi des rapaces nicheurs

Espèce **Aigle botté**

Nom de la zone suivie	ZPS Gorges de la Dordogne
Superficie (km ² ou km de vallée fluviale)	≈ 75 km linéaire (34 km Corrèze 2 rives ; 41 km Corrèze 1 rive)

Région	Nouvelle Aquitaine
Département(s)	Corrèze

Année	2019
-------	------

Coordinateur	
NOM Prénom	VIRONDEAU Anthony
Courriel ou téléphone	anthony.virondeau@lpo.fr
Organisme	LPO Limousin

Intensité de la prospection			
Nombre de bénévoles	3	Journées bénévoles	20
Nombre de salariés	1	Journées salariés	12
Total surveillants	4	Total journées (j=8h)	32

Estimation de la population de la zone			
Couples nicheurs possibles	Couples nicheurs probables	Couples nicheurs certains	Total population
	7	8	15

Occupation des sites (naturels et nichoirs)				
2 ad	1 ad 1 imm	2 imm	1 ad seul	1 imm seul
12				
Occupation des nichoirs				

Nombre de sites contrôlés occupés			
Sites en forêt privé	Sites en forêt domaniale	Sites en forêt communale	Autres
15 ?	0	0	0

Suivi de la reproduction																
Sites contrôlés	Sites contrôlés occupés	Couples suivis (a)	Couples reproducteurs (b)	Couples non reproducteurs (c)	Couples producteurs (d)	Nombre de nichées à l'envol à :										Total jeunes à l'envol
						0 juv (échec)	1 juv	2 juv	3 juv	4 juv	5 juv	6 juv	7 juv	. juv		
15	15	15	≥8	≥2	≥7	1	6	1								8

Résumé Cahiers de la surveillance

Le nombre de jeunes à l'envol, plutôt faible, est un minimum. Sur 25 adultes, 15 sont clairs et 10 sont sombres. Chez les jeunes à l'envol, 5 sont clairs et 2 sont sombres. Le 16 juillet lors du contrôle d'une aire, nous constatons sa chute. Un œuf brisé est retrouvé au sol. Ce nid, posé sur la fourche d'un hêtre, essence à l'écorce lisse, est peut-être tombé lors d'une tempête le 7 juin. Sur un autre territoire, l'aire est découverte à plus de 25m de hauteur dans un sapin de Vancouver, contre le tronc, dans une position dominante et ouverte sur la pente boisée. Quelques semaines après, nous apprenons que la coupe des sapins, représentés par deux langues étroites au sein des feuillus, est prévue dans les mois à venir. Grâce à la démarche d'évaluation des incidences Natura 2000, les travaux ont pu être décalés à l'hiver et les sapins environnant le nid, situés à une extrémité du peuplement et entourés de feuillus, ont pu être épargnés. Espérons que l'habitat reste attractif aux yeux des bottés.

Remerciements (P.Nom)

T. Lyon - LPO AURA, M. André (LPO Limousin), C. Blanchon, M. Durieux, T. Nore.