PROIE SAUVAGE



RAPPEL

- Attention, un cadavre doit toujours être manipulé avec précaution (utilisation de gants).
- Dans la mesure du possible, vérifier la présence d'autres indices (empreintes...) à proximité de la carcasse Ce formulaire doit être adressé à l'antenne régionale du réseau (ONCFS Gap, ONCFS Gerstheim, ONCFS Gières, ONCFS Prades, PN Mercantour Nice). Une copie est envoyée au coordinateur départemental (DDAF).

		CORRESPOND	ZTIAA		OBSERVATEUR
		N°1	N°2	Nom	OBSERVATEUR
Nom	2119 1281 9.D	Same and a series	112	Téléphone	\$500 × 65- 522 68 31452311
Organisme					Librar March 25 yielfs b
Date de			1		
recueil					
2. DATE ET LI	EU DE L'OBS	ERVATION (situer su	ır une carte au 1/	25000ème)	
Le:					
jo	ur L	mois	année		
Départemer		Commune			at that by the magnitudes
Departemen	"	Commune	• • [lieu dit	:
3. DESCRIPTION	ON DE LA P	ROIE		*	
Espèce :	chevreu	uil 🗌 mouflon	Sexe: mâle	e Age:	jeune
	_ chamoi		☐ feme	5	(âge estimé) r
L	cerf	sanglier	indé	terminé 🔲	adulte
autre :					indéterminé
4. DELAI ESTI	ME ENTRE LA	A MORT ET LA DECC	UVERTE		
☐ Moins de		☐ 12 à 24		4 à 48h00	Plus de 48h00
5. <u>RELEVÉ</u> D'A	UTRE (S) INI	DICE(S) (compléter			
			_		
□ observat	ion visuelle	☐ empreinte(s) Urine/sang	Excrémen	t-poil hurleme
6. PHOTOGR	APHIES PRIS	<u>ES</u>			
Oui		non			
7. PEAU DU C	OU A LEVE	R SYSTEMATIQUEME	NT		
			=		
3111011, pc	019001				
8. <u>AVIS DU (</u>	DES) CORRE	SPONDANT(S)			
		GRAND CANIDÉ	PRÉDATEUR	AUTRE CAUSE D	DE CAUSE DE MORTALITÉ
X LOUP	CHIEN	INDÉTERMINÉ	INDÉTERMINÉ	MORTALITÉ (à	
				préciser)	
		LI	LI		

7. EXAMEN DES TRACES DE MORSURES ET DE CONSOMMATION

Dépo i être m Carco √	usse (totale ou partielle) décharnée et desséchée uille intacte (sans morsures) ou très peu consommée (d'éventuelles traces de morsures ne peuvent pas nasquées)
être m Carco	nasquées)
Carco ✓	
✓	
	usse (totale ou partielle) décharnée (accompagnée de lambeaux de chair fraîche) Localisation des morsures <u>accompagnées d'hématomes (</u> à observer nécessairement sur peau
	écorchée, face interne):
	gorge seulement (larynx; larynx et sous les oreilles)
	autre zone du cou seulement (nuque, tiers inférieur)
	gorge et autre zone du cou
	gorge et une autre localisation sur le restant du corps
	gorge et plusieurs autres localisations sur le restant du corps
	une ou plusieurs localisations sur le corps, aucune sur le cou
1	Profondeur des morsures
	Très profondes (> 10mm)
	Peu profondes (< 10 mm)
✓	Impact(s) sur les voies respiratoires lié(s) à des morsures à la gorge <u>accompagnées d'hématomes (en dehors de toute consommation ultérieure)</u> :
	aucun
	perforation(s)
	sectionnement ou broyage
✓	Diamètre des perforations <u>accompagnées d'hématomes mesuré sur la peau écorchée, hors</u> <u>agrandissement par corvidés (nombre de perforations supérieur ou égal à 6)</u>
	Plus de 50% des perforations ont un diamètre minimum inférieur ou égal à 3 mm
	Plus de 50% des perforations ont un diamètre minimum supérieur à 3 mm
✓	Estimation de la masse totale de chair consommée (hors consommation par charognards):
	< 3 kg
_	de 3 à 5 kg
	de 5 à 10 kg
	de 10 à 25 kg
	Plus de 25 kg
_	Localisation des parties consommées (hors consommation par charognards):
	viscères abdominaux (panse en particulier)
	COU
	membre(s) antérieur(s)
	membre(s) postérieur(s)
	viscères thoraciques
	autre localisation :
	consommation totale
	aucune consommation
~	Mode de consommation (hors consommation par charognards):
	proie recouverte
	os des membres décharnés et en connexion anatomique
	peau proprement écorchée et/ou retournée en chaussette sur les membres
	os des membres brisés <u>(par le prédateur)</u>
	consommation par ouverture de la cavité thoracique ou abdominale
	Panse à proximité de la carcasse
C	ommentaires: