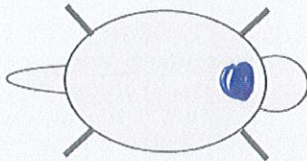


Date : <u>16</u> / <u>05</u> /20 <u>25</u>		CAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE		Individu_id : <u>2298</u>	Capture_id : <u>13599</u>	N° fiche : <u>3</u>
Heure mise en sac : <u>10</u> h <u>42</u> Heure fermeture cage : <u>—</u> h		Territoire : [<u>1098</u>] <u>Chalet - Bas</u>		Connu <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	Si marmotton : _____ Date d'émergence : _____ / _____ /20 _____ Certitude : < = ? +1 inc. Taille de portée : _____	
Marquage	Transpondeur n° <u>956 - 06368089</u> Bague métal n° <u>1336</u> Oreille <input type="checkbox"/> gauche <input checked="" type="checkbox"/> droite Bague plastique n° <u>—</u> Oreille <input type="checkbox"/> gauche <input type="checkbox"/> droite couleur bague plastique <u>—</u>			Teinture  couleur : <u>VIOLET</u>		Biométrie
	Age <input type="checkbox"/> marmotton (0 an) <input type="checkbox"/> 2 ans <input checked="" type="checkbox"/> yearling (1 an) <input type="checkbox"/> adulte (≥ 3 ans) Age exact (si connu) : <u>1</u>					
Sexe et statut reproducteur	Male <input type="checkbox"/> <u>Scrotal</u> <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> inconnu		Statut social <input type="checkbox"/> dominant [1] <input checked="" type="checkbox"/> sub [2] <input type="checkbox"/> inconnu [3]		Dispersant <input checked="" type="checkbox"/> null <input type="checkbox"/> entrant <input type="checkbox"/> sortant <input type="checkbox"/> satellite <input type="checkbox"/> transient	
	Femelle <input checked="" type="checkbox"/> <u>Allaitante</u> <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> inconnu <u>Gestante</u> <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> inconnu					
	Coproscopie & Échantillons Heure prise de sang : <u>12</u> h <u>55</u>		<input type="checkbox"/> Veine saphène <input checked="" type="checkbox"/> VCC			
Frotti <input type="text" value="1"/> [9] Tube Vert <input type="text" value="1"/> [4] TV extract <input type="text" value="1"/> [5] Tube Rouge <input type="text" value="1"/> [6] TR extract <input type="text" value="1"/> [7]						
Fèces <input type="text" value="1"/> Biopsie <input type="text" value="1"/> [3] Poils <input type="text" value="1"/> [2] Sperme <input type="text" value="0"/> [18] autre : <u>—</u>		Avancement de la mue <input checked="" type="checkbox"/> 0/4 <input type="checkbox"/> 1/4 <input type="checkbox"/> 2/4 <input type="checkbox"/> 3/4 <input type="checkbox"/> 4/4				
		Heure de remise en liberté : <u>14</u> h <u>05</u> Rédacteur : <u>Lucie</u>				

Date : 16 / 05 / 20 25

CAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE

Individu_id : 2 298

Capture_id : 13599

N° fiche : 3

Anesthésie, analgésie et monitoring

Injection Produit : BAD Quantité (ml) : 0,63 Heure : 12 h 28

Anesthésie gazeuse ☒ oui ☐ non Heure début : 12 h 40 Heure fin : 13 h 04
(Temps = 0 min)

Analgésie locale (lurocaïne) Quantité (ml) : 0,1 Heure : 12 h 46

Prélèvements de sperme et électrostimulation

Taille de la verge (mm) : _____ Opérateur : _____

Heure de début électrostimulation : _____ h _____ Heure de fin électrostimulation : _____ h _____

Nombre de cycles : ☐ 1 ☐ 2 ☐ 3 Présence de sperme : ☐ oui ☐ non

Données SCA : ☐ oui ☐ non Nombre de tubes : _____

Présence d'urine dans les échantillons : ☐ oui ☐ non ☐ inconnu

Commentaires (indiquer les tables concernées : capture, biométrie, statut social, statut repro/âge, échantillon...)

Monitoring : température non fiable

⊕ Fréq. cardiaque (bpm) + T° rectale (°C)
△ Fréq. respiratoire (rpm) ⊕ T° buccale (°C)

% Isoflurane

