

## EXAMEN DE SANTE et EXAMEN LOCOMOTEUR

**Cheval :** Elton de Hus z

Catégorie clinique : 0./4

Sexe : stallion      Robe : Bay

Transpondeur N° : 250259600609499

**Demandeur :**

Effectué le : 14/10/2024

N = normal  
ND = non demandé  
NP = non pratiqué  
X = réalisé

G = gauche  
D = droit  
A = antérieur  
P = postérieur

<i>Examen général</i>	
Etat général	N
Température	N
Nœuds lymphatiques	N
Anomalie Tégumentaire	N
<i>Examen de l'appareil respiratoire</i>	
Palpation du larynx	N
Slap-test	N
Fréquence respiratoire	N
Courbe respiratoire	N
Auscultation	N
Bruits respiratoires au travail	N
<i>Examen de l'appareil cardio-vasculaire</i>	
Fréquence cardiaque au repos	42
Auscultation	N
Jugulaires / examen des trajets vasculaires	N
<i>Examen ophtalmologique</i>	
No abnormalities	
<i>Examen neurologique</i>	
No abnormalities	
<i>Examen de l'appareil uro-génital</i>	
Cicatrices de castration	/      stallion
Palpation transrectale	Non réalisée
Echographie transrectale	Non réalisée
<i>Statut vaccinal</i>	
Grippe équine - Tetanos - Rhinopneumonie	OKE
<i>Examen de l'appareil locomoteur au repos</i>	
Aplombs	No abnormalities

Pieds : corne, symétrie, ferrage		No abnormalities
Examen et palpation des membres		N
RACHIS	Symétrie sacro-iliaque	N
	Palpation, pression	N
<i>Examen de l'appareil locomoteur à l'exercice</i>		
TESTS DE FLEXION	Digité AG	N
	Digité AD	N
	Global PG	N
	Global PD	N
SOL DUR	Pas	N
	Trot en ligne droite	N
	Cercle à main gauche au trot	N
	Cercle à main droite au trot	N
SOL MOU	Cercle à main gauche au trot	N
	Cercle à main droite au trot	N
	Galop	N

### CONCLUSION DE L'EXAMEN GENERAL ET LOCOMOTEUR

#### Facteur de risque

0 - Absence d'anomalie clinique ou de lésion incompatible avec l'utilisation envisagée.

1 - Présence d'anomalies cliniques fréquemment rencontrées sur des chevaux performants dans la discipline envisagée.

2 - Non négligeable : Présence d'anomalies cliniques ou de lésions qui peuvent être rencontrées sur des chevaux performants mais susceptibles de perturber l'utilisation sportive du cheval dans la discipline envisagée.

3 - Majeur : Présence d'anomalies cliniques ou de lésions susceptibles de compromettre l'utilisation future du cheval.

Dr DMV .....  
Signature

*Simon Buntinx*  
*Buntinx*

Cachet



NOM DU CHEVAL : *Elton delius 2*

Date réalisation des clichés : *14/10/2024* Date de l'interprétation : *14/10/2024*

Catégorisation EXTRAHORSE : *1/4*

Examen radiologique					
AG	Pied	Face	<i>Some smaller synovial invaginations distal border navicular bone</i>		
		Profil			
		Tangentielle			
	Boulet	Face		<i>within normal limits</i>	
		Profil			
AD	Pied	Face	<i>small proc. extensorius fragment</i>		
		Profil			
		Tangentielle			
	Boulet	Face		<i>within normal limits</i>	
		Profil			
PG	Boulet	Face	<i>small lucent line sagittal groove</i>		
		Profil			
	Jarret	Face		<i>within normal limits</i>	
		Profil			
		3/4			
	Grasset	Face			<i>within normal limits</i>
		Profil			
	PD	Boulet			
Profil					
Jarret		Face	<i>within normal limits</i>		
		Profil			
		3/4			
Grasset	Face	<i>within normal limits</i>			
	Profil				
Processus épineux du dos				<i>within normal limits</i>	
Cervicales			<i>✓</i>		
<b>RACHIS vertèbres thoraciques et lombaires</b>					

Dr DMV ..... *Simon Buntinx* Date : *14/10/2024*

Cachet

Page 1 sur 2



**Dr. Simon Buntinx**  
DVM, Equine Sport Medicine  
Kolmenstr. 75 - BE-3512 Stevoort  
+32 486 27 31 84 - Ordenr. 5720

### **Facteur de risque**

0 - Absence d'anomalie radiologique incompatible avec l'utilisation envisagée.

1 - Présence d'anomalies radiologiques ou de lésions fréquemment rencontrées sur des chevaux performants dans la discipline envisagée.

2 - Présence d'anomalies radiologiques ou de lésions qui peuvent être rencontrées sur des chevaux performants mais susceptibles de perturber l'utilisation sportive du cheval dans la discipline envisagée.

3 - Présence d'anomalies radiologiques ou de lésions susceptibles de compromettre l'utilisation future du cheval.

4 - Présence d'anomalies radiologiques incompatibles avec la pratique de la discipline envisagée