

Bibliothèque mondiale du cheval

Anatomie, mécanisme des allures et biomécanique

Auteur(s) : Pôle du document numérique, MRSH, Université de Caen Normandie - Marie-Laure Peretti

Titre court	Étude sur l'Éparvin et les Tares osseuses du Cheval / JOLY Pierre-Georges-Alexandre, 1898 / JOLY Pierre-Georges-Alexandre, 1898
Intitulé	<i>Extrait du Bulletin de la Société centrale de Médecine vétérinaire, N° du 30 Oct. 1898 — Étude sur l'Éparvin et les Tares osseuses du Cheval, par G. Joly, Vétérinaire à l'École de Cavalerie de Saumur.</i> / JOLY Pierre-Georges-Alexandre
Adresse bibliographique	Paris, Asselin et Houzeau, 1898
Description matérielle	Description physique : Extrait du <i>Bulletin de la Société centrale de Médecine vétérinaire</i> du 30 oct. 1898 Nombre de volumes : 1 vol. Nombre de pages : 49 p. Reliure : Brochure Dimensions : in-8°
Langue(s)	Français

Notes

Notes sur la publication

Mentions de responsabilité

Auteur principal : JOLY Pierre-Georges-Alexandre

Adresse bibliographique

Éditeur : Asselin et Houzeau

Notes sur l'exemplaire

Localisation

- Château-Musée de Saumur
- École nationale d'équitation

Sources de la notice

Mennessier I (1915)

Institut français du cheval et de l'équitation

Numérisation

Indexation

Élevage, Anatomie, mécanisme des allures et biomécanique, arthrite ; conformation ; éparvin ; pathologie ostéo-articulaire ; tare