

Bibliothèque mondiale du cheval

Actes de colloque

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

Titre court	4 ^e Rencontres entre scientifiques et professionnels du cheval / Rencontres entre scientifiques et professionnels du cheval, 2007 / Rencontres entre scientifiques et professionnels du cheval, 2007
Intitulé	4 ^e Rencontres entre scientifiques et professionnels du cheval — 17 octobre 2007, Deauville / Rencontres entre scientifiques et professionnels du cheval
Adresse bibliographique	[Deauville], 2007
Description matérielle	Nombre de volumes : 1 vol. Nombre de pages : 104 p.
Langue(s)	Français

Présentation du contenu

« 3 ans à l'entraînement en France "comment suis-je nourri, et entraîné ? Quoi améliorer ?" Géraldine Blanchard; L. Sommaire; J. Mos; Véronique Julliard; Actualité sur l'artérite virale équine; P. Pitel; L. Legrand; C Marcillaud-Pitel; E. Glingani; Barbazange; E. Guix; C. Tronca; S. Pronost; G. Fortier; Du bon usage de la médecine vétérinaire à la lumière de sa réglementation; Michel Martin-Sisteron; Les coliques, prévention, devenir sportif des chevaux opérés; R. Perrin; Comment dépister les vrais défauts d'aplombs du poulain ? Jean-Marc Betsch; Le dépistage radiographique chez le jeune; Sandrine Jacquet; [Jean-Marie Denoix](#); Gestion de la gémellité; [Jean-François Bruyas](#); Hémorragie pulmonaire induite par l'exercice, importance clinique et détection; V. Picandet; Les ulcères gastriques : signes d'appel et prévention; S. Pradier; La vaccination du cheval : comment ? J. Paumier; Vermifugation : dose, absorption, résistances; A. Lherete Bonneau. » Présentation de l'éditeur (2007)

Notes

Notes sur l'exemplaire

Localisation

– Haras national du Pin

Sources de la notice

Institut français du cheval et de l'équitation

Numérisation

Indexation

Droit, Actes de colloque, aplombs ; artérite virale ; biomécanique ; coliques ; entraînement ; épidémiologie ; gémellité ; hémorragie pulmonaire ; locomotion ; ulcère ; vaccination ; vermifugation ; yearling