

Eidgenössisches Departement für Wirtschaft, Bildung und Forschung WBF **Agroscope** Schweizer Nationalgestüt SNG

Informations complémentaires sur: www.harasnational.ch

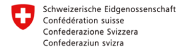
29 JUIN 2017



30ÈME CONFÉRENCE DE L'IGN À AVENCHES, SUISSE L'UTILISATION ET LE BIEN-ÊTRE DU CHEVAL DANS LE SPORT ET LES LOISIRS

08:30 - 08:45	Accueil	Représentants de l'IGN et d'Agroscope
08:45 - 09:30	Présentation d'introduction	Elke Hartmann, Swedish University of Agricultural Sciences & International Society for Equitation Science: Utiliser le cheval et veiller à son bien-être: est-ce contradictoire?
BLOC 1: A QU	joi reconnait-on qu'un chev	AL SOUFFRE DE SURMENAGE?
09:30 – 09:50	Contribution scientifique	Sara Hintze, Universität für Bodenkultur Wien, A Evaluation du bien-être chez le cheval: un aperçu
09:50 - 10:20	PAUSE	
10:20 - 10:40	Contribution scientifique	Diana Stucke, <i>Veterinäramt Ravensburg, D</i> Indicateurs physiologiques et comportementaux de douleur et de stress chez le cheval
10:40 - 11:00	Contribution scientifique	Kathrin Kienapfel, Ruhr-Universität Bochum, D Indicateurs comportementaux de douleur et de stress chez le cheval monté
11:00 - 12:00	Démonstration dans le manège: reconnaitre et identifier les signes de surmenage, de stress et de douleur	Diana Stucke / Kathrin Kienapfel Anja Zollinger (Agroscope, Schweizer Nationalgestüt)
12:00 - 12:45	Table ronde: ce savoir scientifique peut-il être mis en pratique?	Scientifiques et représentants de la filière équine, notamment fédérations d'élevage et de sport, fonctionnaires, sportifs, entraineurs, autorités de contrôle de la protection des animaux, etc.
12:45 - 14:15	BUFFET	
BLOC 2: COM	MENT LES CHEVAUX APPRENNENT	-ILS?
14:15 – 14:35	Contribution scientifique	Konstanze Krüger, Hochschule für Wirtschaft und Umwelt Nürtingen-Geisingen, D Aperçu de la cognition et des capacités d'apprentissage du cheval
14:35 – 14:55	Contribution scientifique	Vivian Gabor, Georg-August-Universität Göttingen und Ausbilderin, D Théories de l'apprentissage et conditionnements: implications pour l'entrainement de chevaux
14:55 – 15:15	Contribution scientifique	Willa Bohnet, Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover, D Comparaison de différentes méthodes d'entrainement
15:15 – 15:35	Contribution scientifique	Ruth Herrmann, Tierärztin, Dipl. Verhaltensmedizin STVV, CH Eduquer le cheval au lieu d'utiliser des moyens coercitifs
15:35 – 16:05	PAUSE	
16:05 – 17:15	Démonstration dans le manège: l'utilisation correcte des théories de	Konstanze Krüger / Vivian Gabor / Willa Bohnet / Ruth Herrmann Christa Wyss (Agroscope, Schweizer Nationalgestüt)
	l'apprentissage	
17:15 – 18:00	l'apprentissage Table ronde: ce savoir scientifique peut-il être mis en pratique?	Scientifiques et représentants de la filière équine, notamment fédérations d'élevage et de sport, fonctionnaires, sportifs, entraineurs, autorités de contrôle de la protection des animaux, etc.





Eidgenössisches Departement für Wirtschaft, Bildung und Forschung WBF **Agroscope** Schweizer Nationalgestüt SNG

Informations complémentaires sur: www.harasnational.ch

30 JUIN 2017



30ÈME CONFÉRENCE DE L'IGN À AVENCHES, SUISSE L'UTILISATION ET LE BIEN-ÊTRE DU CHEVAL DANS LE SPORT ET LES LOISIRS

bloc 3: personnalité du cheval – quelles implications pour l'utilisation?		
08:30 - 08:50	Contribution scientifique	Uta König v. Borstel, Georg-August-Universität Göttingen & Universität Kassel, Witzenhausen, D Evaluation de la personnalité du cheval: une question liée au bien-être?
08:50 – 09:10	Contribution scientifique	Marlitt Wendt, Dipl. Biol. & Ausbilderin, D Influence de la personnalité du cheval sur son aptitude à gérer le stress et sur sa capacité d'apprentissage
09:10 - 09:30	Contribution scientifique	Sabrina Briefer, Agroscope, Schweizer Nationalgestüt, CH Personnalité et génétique
09:30 – 09:50	Contribution scientifique	Patricia Graf, Georg-August-Universität Göttingen, D Possibilités d'intégrer un test de tempérament dans un programme d'élevage
09:50 - 10:20	PAUSE	
10:20 - 11:20	Démonstration dans le manège: Evaluer et tester des traits de la personnalité des chevaux	Uta König v. Borstel / Patricia Graf / Marlitt Wendt / Anne-Laure Maigrot & Sabrina Briefer (Agroscope, Schweizer Nationalgestüt)
11:20 - 12:10	Table ronde: ce savoir scientifique peut-il être mis en pratique?	Scientifiques et représentants de la filière équine, notamment fédérations d'élevage et de sport, fonctionnaires, sportifs, entraineurs, autorités de contrôle de la protection des animaux, etc.
12:10 - 12:30	Conclusion	Margit Zeitler-Feicht, IGN
12:30 - 14:00	BUFFET	
14:00 - 15:30	Visite guidée du Haras national suisse (3 – 4 groupes)	







