



DESCRIPTION DE L'ETUDE

Cette étude-pilote s'inscrit dans le projet « Chevaux utilisateurs de slowfeeders : quelles conséquences à long terme sur le comportement et la santé ? » du travail de thèse de Marie Roig-Pons.

Différents tests sont effectués sur des chevaux utilisant ou non des slowfeeders. La durée totale des tests est estimée à 30-45 minutes par cheval (en fractionné).

Test 1 : Réaction à l'humain

Le cheval est tenu (soit par le propriétaire, soit par le gérant de l'écurie, soit par un des observateurs de l'étude). L'observateur se place à 5 mètres du cheval. Il s'approche ensuite lentement (1 pas/seconde) vers la tête du cheval. Puis, il se dirige vers l'arrière main puis revient vers la tête. Il tente enfin de toucher le nez du cheval si celui-ci l'accepte.

Test 2 : Appréciation de l'état des dents, gencives et vibrisses

Le cheval est tenu et une note est attribuée par l'observateur concernant la longueur des vibrisses, qui sont ensuite prises en photo. Ensuite, la personne tenant le cheval lui tient les lèvres afin de pouvoir voir les dents ainsi que les gencives. Une note est attribuée et des photos sont prises par l'observateur.

Test 3 : Réaction à l'affouragement

Les chevaux sont filmés au moment de l'affouragement. Idéalement, la vidéo doit comporter une partie (3 à 5 minutes) lors de l'attente par le cheval puis une deuxième partie (3 à 5 minutes encore) lorsque le fourrage est distribué et que le cheval peut y accéder.

Test 4 : Evaluation de la santé musculo-squelettique du cheval

Le cheval est évalué par un ostéopathe. Des tests de palpation et de mobilité sont réalisés à différents endroits. Aucune manipulation n'est effectuée.

Ce test est répété avec un ou deux autres ostéopathes suivant le même protocole.

Fiche supplémentaire 1 : Informations générales

Le propriétaire doit remplir une fiche d'informations générales concernant chaque cheval (âge, sexe, race, détention/hébergement, travail effectué avec le cheval, santé...).

Fiche supplémentaire 2 : Personnalité du cheval

Pour chaque cheval, un questionnaire concernant sa personnalité sera rempli par le propriétaire ainsi qu'une autre personne connaissant le cheval (si possible un professionnel du monde du cheval). Ce questionnaire sera sous la forme de différents adjectifs que les propriétaires devront évaluer (sous forme de note) comme plus ou moins adaptés à leurs chevaux.

Les résultats seront traités à des fins de recherche uniquement.

Les données concernant votre identité seront traitées de manière confidentielle.

Vous pouvez demander à tout moment un complément d'information sur l'étude.

Vous pouvez quitter l'étude à tout moment,

Vous recevrez une copie du présent document, portant le nom et les coordonnées des responsables de la recherche.

En cas de questions :

E-Mail : marie.roig-pons@agroscope.admin.ch

Tel. : +41 58 481 45 32



INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Les propriétaires peuvent assister librement aux tests s'ils le souhaitent. Ils peuvent également poser des questions aux ostéopathes s'ils en ont envie. Toutefois, aucun rapport écrit individuel ne sera rendu à l'issue de l'étude aux propriétaires. Les données récoltées sont confidentielles, les participants auront cependant accès à la publication scientifique une fois celle-ci publiée.

Lors d'une éventuelle discussion avec les ostéopathes, l'information de l'utilisation ou non d'un slowfeeder par le cheval concerné doit rester secrète (tests réalisés « à l'aveugle »).

Il n'y a pas de consignes particulières concernant les tests 1, 2 et 3.

Concernant le test 4, réalisé par les ostéopathes :

- le cheval ne doit pas être monté le(s) jour(s) où il sera examiné (uniquement avant le test : possibilité de le monter une fois le test 4 effectué).
- le cheval doit être sec et indemne de tous produits (argiles, graisse sur les pieds, démêlant, spray ...)

Nous déclinons toute responsabilité en cas d'incident malheureux.



FORMULAIRE DE CONSENTEMENT ÉCLAIRÉ

En signant ce formulaire, je déclare que je consens à participer à l'étude
« **Chevaux utilisateurs de slowfeeders : quelles conséquences à long terme sur le comportement et la santé ? (étude-pilote)** »

J'ai par ailleurs pris connaissance de toutes les informations données aux participants de la recherche et portant sur :

- son objectif, sa méthode et sa durée,
- les contraintes et les prérequis de chaque test,
- l'usage qui sera fait des résultats,

m'informant notamment du fait que :

- mon identité et mon adresse seront traitées de manière confidentielle,
- je peux demander à tout moment un complément d'information sur l'étude,
- je peux quitter l'étude à tout moment,
- je recevrai une copie du présent document, portant le nom et les coordonnées des responsables de la recherche.

Après avoir discuté librement et obtenu réponse à toutes mes questions, j'accepte de participer à cette étude qui se déroulera entre le 26 et le 31 Octobre, avec le(s) équidé(s) suivant(s) :
(indiquer le nom de l'animal ainsi que son numéro UELN)

.....

.....

.....

.....

Propriétaire :

Nom :

Prénom :

Lieu et date :

Signature :

Responsable de la recherche :

Nom : ROIG-PONS

Prénom : Marie

Institution : Agroscope – Haras national suisse
Université de Berne

Lieu et date :

Signature :