



Fédération suisse d'élevage du cheval de la
des Franches-Montagnes
Schweizerischer Freibergzuchtverband
Federazione Svizzera d'allevamento
di razza Franches-Montagnes



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Département fédéral
de l'économie DFE
Station de recherche
Agroscope Liebefeld-Posieux ALP-Haras

u^b

UNIVERSITÄT
BERN

Institut für Genetik
Vetsuisse-Fakultät

Communiqué

Fibrose hépatique de Caroli (CLF) Les partenaires autour de la table

Réunis en séance extraordinaire le 17 février 2012 à Avenches, des délégations du Haras national suisse d'Agroscope et de l'Institut de génétique de la Faculté Vetsuisse de l'Université de Berne ainsi que le comité de la Fédération suisse d'élevage du cheval de la race des Franches-Montagnes ont procédé à une analyse approfondie de la situation après la diffusion d'informations nouvelles au sujet de la Fibrose hépatique de Caroli (CLF). Regrettant la tournure prise par les événements, les représentants des trois institutions ont décidé de publier toutes les informations disponibles à ce jour et de poursuivre la réflexion engagée concernant leur collaboration et la conduite de projets de recherche à l'avenir.

Etalons non encore testés

Le 31 janvier dernier, il s'est avéré qu'un certain nombre d'étalons n'avaient pas encore été analysés. En effet, les tests ont été effectués sur la base d'une liste de chevaux retenus pour les besoins de divers projets de recherche. Cette même liste a ensuite été reprise pour les investigations CLF sans être complétée.

La liste des étalons actifs en 2012 et non testés, vivant et/ou ayant de la semence disponible, est publiée sur le site internet de la FSFM ; elle sera actualisée dès réception des résultats.

Le catalogue des étalons FM 2012 sera édité par la FSFM vers la mi-mars ; il comprendra le statut CLF de chaque étalon, s'il est disponible.

Étalon Eiffel

L'étalon Eiffel est le père du poulain qui a péri de la fibrose hépatique de Caroli en décembre 2011. Le test CLF de cet étalon s'était révélé négatif. Or, si un poulain périt, les scientifiques sont formels, c'est que ses parents sont tous deux porteurs de la CLF. Ainsi, l'étalon Eiffel est porteur et il doit être classé, de même que ses descendants, dans les 2% des sujets pour lesquels le test n'est pas utilisable actuellement. Pour les descendants directs d'Eiffel, le risque qu'ils soient également porteurs est de 50%. L'Institut de génétique n'a pour le moment pas de possibilité de les tester. Leur statut CLF actuel est donc « non testable ».

Etalons Hélix et Quistar

La communication sur le statut CLF de Hélix et Quistar était fautive. Ainsi, Hélix n'est pas porteur, tandis que Quistar l'est. A noter cependant que ces deux cas sont totalement indépendants l'un de l'autre. Cette information erronée ne remet pas en question les techniques d'analyse utilisées et la fiabilité du test, lesquels demeurent parfaitement valables.

Poursuite de la réflexion

Les événements du moment révèlent un potentiel d'améliorations dans les modalités de collaboration générale et singulièrement de conduite de projets de recherche entre les trois partenaires. C'est pourquoi, la réflexion commune sera poursuivie jusqu'à fin mars 2012 dans le cadre de deux groupes de travail.

Agir pour le maintien de la race

Une éradication de la maladie dans les plus brefs délais constituent à terme la seule solution du point de vue économique et pour l'image du cheval des Franches-Montagnes en Suisse et à l'étranger. Il faut prendre conscience qu'à tout moment la vitesse de propagation de la CLF est susceptible de s'accélérer et qu'il en résulterait alors des dommages économiques et génétiques beaucoup plus importants. Notons en outre que signaler les reproducteurs porteurs de tares héréditaires est une obligation légale.

Les décisions prises par les partenaires, à savoir la publication du statut CLF de tous les étalons actifs et la non-admission dans l'élevage d'étalons porteurs, ont pour but de positionner le cheval de la race des Franches-Montagnes sur le marché indigène et étranger comme un cheval sain, robuste et exempt de tares héréditaires.

Avenches, le 23 février 2012

FÉDÉRATION SUISSE D'ÉLEVAGE DU CHEVAL DE LA RACE DES FRANCHES-MONTAGNES

HARAS NATIONAL SUISSE AVENCHES

INSTITUT DE GÉNÉTIQUE DE LA FACULTÉ VETSUISSE DE L'UNIVERSITÉ DE BERNE

Renseignements :

Fédération suisse d'élevage du cheval FM, Stéphane Klopfenstein, gérant, tél: 026 / 676 63 43 ou 076 / 583 70 33, e-mail: s.klopfenstein@fm-ch.ch

Haras national suisse Avenches, Dr. Stefan Rieder, chef du Département de recherche « Chevaux et abeilles », tél. 026/676 62 09, e-mail : stefan.rieder@haras.admin.ch

Institut de génétique de l'Université de Berne, Dr. Tosso Leeb, Directeur de l'Institut, tél. 031/631 23 26, e-mail : toso.leeb@vetsuisse.unibe.ch