

Proposition du Syndicat d'élevage chevalin de la Veveyse (SCV).

Résumé : *Le Syndicat d'élevage chevalin de la Veveyse demande à la FSFM de publier rapidement un rapport sur l'évolution et l'état actuel de l'élevage FM. Ce rapport doit permettre à l'assemblée des délégués de comprendre l'évolution de l'élevage et d'établir une stratégie d'élevage avec des buts à atteindre à l'horizon 2030 et 2040, particulièrement en ce qui concerne le nombre des naissances et la hausse du taux de consanguinité. Ces deux sujets sont à traiter rapidement pour offrir à la race FM un avenir sain. À la suite de l'établissement de la stratégie, des mesures adéquates devront être prises pour permettre à la FSFM et aux éleveurs d'atteindre les buts fixés.*

Contexte : Régulièrement des propositions concernant des changements de règlements et des révisions du but d'élevage sont proposées lors des assemblées (apport de sang, marques blanches, sélection des étalons, amélioration du galop, TET, etc). Beaucoup d'efforts et d'énergie sont utilisés pour la réflexion, la rédaction et la discussion des diverses propositions. Certains sujets sont discutés régulièrement et reviennent à l'ordre du jour (marques blanches) alors que d'autres sujets ne sont pas abordés du tout. Par exemple, rien n'a été proposé pour lutter contre la baisse des naissances (diminution constante depuis plus de 30 ans). Aucune stratégie d'élevage n'est clairement définie pour l'avenir du FM à horizon 2030, 2040, Etc.

La FSFM, en émettant des recommandations sur l'élevage (% de consanguinité, % de parenté, etc), se doit de proposer des mesures adaptées et cohérentes pour encourager les éleveurs à suivre lesdites recommandations. Par exemple, à partir de 2027, une mesure cohérente serait de refuser ou de pénaliser les élèves étalons présentés à la SNEG qui présentent un taux de consanguinité ou un degré de parenté avec la population trop élevé (taux à définir par l'AG).

Le nombre insuffisant de naissances est un problème en corrélation direct avec la hausse de la consanguinité dans la population FM. En effet, dans chaque élevage en race pure, plus la population diminue, plus la consanguinité augmente rapidement. Conscient que la hausse du taux de consanguinité est une fatalité à long terme, il est impératif de lutter contre la baisse des naissances, prévoir les accouplements futurs et d'organiser l'élevage de manière à la freiner au maximum. D'un point de vue économique, la nouvelle condition d'obtention des primes fédérales est directement associée au degré de consanguinité des poulains. Afin de permettre aux éleveurs de profiter des primes durablement, les éleveurs doivent établir une stratégie d'élevage à long terme leur permettant de répondre aux exigences fixées par l'OFAG.

Proposition : Le SCV demande à la Fédération Suisse du Franches-Montagnes de publier rapidement un rapport sur l'état actuel de l'élevage FM et son évolution au cours des 20 dernières années. Ce rapport doit permettre aux éleveurs, syndicats et associations d'élevage d'avoir une vision nette de l'évolution de l'élevage et de la situation actuelle afin de pouvoir proposer au plus vite, lors des assemblées des délégués, une stratégie d'élevage claire et des mesures adéquates pour assurer un futur sain et prospère de la race.

Le SCV propose que le rapport fournisse les informations suivantes :

- évolution et projection du nombre de juments actives dans l'élevage au niveau international / suisse / région / canton,
- évolution et projection du nombre de juments saillies par an au niveau international / suisse / région / canton,
- évolution et projection du nombre de naissances par an au niveau international / suisse / région / canton,
- évolution de la proportion de poulains élevés / abattus (boucherie) par an
- évolution du pointage moyen, et répartition selon le pointage des poulains abattus (boucherie)
- évolution du nombre de juments atteignant l'âge de 3 ans en comparaison avec le nombre de juments qui sont catégorisées (TET),
- évolution et projection de l'âge moyen de la jumenterie au niveau international / suisse / région / canton,
- évolution et projection du nombre d'éleveurs actifs (qui font naître des poulains ou présentent des chevaux aux TET) / unité d'élevage, au niveau international / suisse / région / canton,
- évolution et projection du taux de consanguinité dans la population FM,
- évolution et projection du degré de parentés des étalons avec la jumenterie,
- évolution et projection du degré de parentés de la jumenterie avec les étalons,
- évolution et projection de l'utilisation des étalons (lignée, étalons les plus utilisés, les plus présents dans la population, étalons actifs mais sans saillie/descendant),
- évolution et projection du nombre moyen de saillies par étalon,
- lignées rares et/ou à sauvegarder présentes dans les lignées maternelles,
- répartition des lignées dans l'élevage actuel
- évolution des prix de vente des poulains et chevaux de 3 ans
- évolution du prix des saillies
- évolution du nombre d'élèves-étalons présentés à la SNEG

Ces données permettront de bien comprendre la situation actuelle et de cibler les efforts futurs pour préserver la race FM.

Perspectives :

Si des mesures adéquates pour promouvoir l'élevage et pour gérer l'augmentation de la consanguinité sont prises rapidement (révision de la SNEG, amélioration du projet « accouplements dirigés », promotion de l'utilisation des semences congelées, modification de règlements, etc), le taux de consanguinité augmentera de manière plus lente, les primes sont maintenues le plus longtemps possible pour un plus grand nombre d'éleveurs. Un apport de sang est retardé au maximum.

En revanche, si nous continuons d'avancer sans objectifs clairs pour lutter contre la baisse des naissances ni la hausse de la consanguinité dans la population, la situation de l'élevage va se détériorer rapidement. Dans un avenir proche, de plus en plus d'éleveurs auront de la peine à répondre aux exigences pour l'obtention des primes fédérales. Cela aura pour conséquence une baisse du nombre d'éleveurs ce qui accélèrera la baisse des naissances. D'autres éleveurs continueront d'élever des chevaux avec un taux de consanguinité élevé ce qui conduira à une perte en santé et robustesse de la race FM. Un apport de sang sera nécessaire à moyen terme ce qui supprimera définitivement les primes fédérales.