

Depuis le 30 mars 2015, le laboratoire Eurofins Genomics est en charge des contrôles de filiation et typages ADN pour les équidés (à la place de Labogéna). Consultez les informations ci-dessous pour optimiser vos demandes d'analyses.

Informations à fournir à l'identificateur

Références nécessaires à la traçabilité des échantillons prélevés

Afin d'obtenir vos documents d'identification dans les meilleurs délais, vous devez fournir à votre identificateur les informations suivantes afin que les prélèvements sanguins soient correctement identifiés.



A. BASSALIER - ifce

○ **Si les prélèvements sanguins sont effectués lors de la réalisation du signalement sous la mère**, l'identificateur devra joindre le feuillet jaune du formulaire de signalement dûment complété avec les éléments obligatoires suivants :

- année de monte
- un identifiant de la mère (N° SIRE et/ou N° de puce) - *mère porteuse si transfert d'embryon*
- le nom de l'étalon
- l'étiquette de la puce du produit qu'il vient de poser.

} Informations à fournir à votre identificateur en lui remettant l'attestation de saillie.

Il est fortement recommandé de renseigner le N° de saillie.

○ **Si les prélèvements sanguins sont effectués indépendamment du signalement**, l'identificateur utilisera le bordereau unique Ifce/Eurofins Genomics pré-rempli fourni dans le kit et vérifiera les informations indiquées sur le document d'identification de l'équidé que vous devrez lui présenter.

Cas particuliers

Saillie étrangère : la référence est le n° de saillie que vous avez obtenu en retour de l'envoi du formulaire DRS verte au SIRE.

Dans ces cas là, il est indispensable que votre identificateur note les numéros SIRE des deux parents (mère et étalon). En cas de non immatriculation au SIRE, il devra renseigner le N° de transpondeur ou le N° UELN.

Envoi des prélèvements au laboratoire par l'identificateur

La garantie du résultat : bien identifier ses prélèvements

Seule une utilisation du matériel spécifique Eurofins Genomics, garantit l'exploitation des échantillons par le laboratoire.



E. GOULAS - ifce

L'identificateur devra ensuite étiqueter le tube prélevé pour le produit ou l'équidé prélevé : Etiquette avec un liseré vert + Etiquette de la puce à coller sur l'espace prévu l'étiquette Eurofins Genomics (ou le numéro de puce lu sera recopié si la puce était déjà posée)

Puis étiqueter et finir de compléter le formulaire de signalement ou le bordereau pré-rempli :

- **Feuillet jaune (à destination du laboratoire) ou bordereau pré-rempli** : étiquette blanche 1 à coller sur la zone N°contrôle de filiation en bas à droite + étiquette de la puce du produit ou numéro de puce lu à recopier si la puce est déjà posée.

- **Feuillet bleu (conservé par l'identificateur)** : étiquette blanche 2 à coller pour le suivi avec le laboratoire en cas de problème.

Après avoir mis le prélèvement et le feuillet jaune (ou bordereau pré-rempli dans le cas d'un cheval adulte) dans le sachet Eurofins prévu à cet effet, le prélèvement sera prêt à être envoyé à Eurofins Genomics au moyen des cartons de retour fournis aux identificateurs.