





### 3. Analyses demandées

Le laboratoire analysera dorénavant les échantillons avec la méthode de profilage par SNP, et non plus par microsatellites.

<https://www.arsia.be/wp-content/uploads/Interpretation/Comparaison-profilage-ADN-FR.pdf>

Le profilage par microsatellites sera réservé aux dossiers à comparer avec un dossier précédemment testé par microsatellites (pour permettre la comparaison des profils, les deux techniques donnant des résultats différents) et aux dossiers pour lesquels un sexage des animaux est demandé (p.e. free-martinisme). En cas d'analyse de profilage par microsatellites, merci de communiquer les informations suivantes :

Dossier pour comparaison : CI - \_ \_ - \_ \_ \_ \_ \_

Précision exigée :

normale\*  maximale\*\* (cocher)

extension de la précision, de normale à maximale (pour de(s) échantillon(s) précédemment analysé(s) en précision normale).

\*L'expertise génétique se base sur la comparaison de maximum 9 loci microsatellites \*\* 18 loci microsatellites

But :

Filiation : Existe-t-il un lien de filiation entre le(s) échantillon(s) de la série 1 et ceux (celui) de la série 2 ?

Identification : Le(s) échantillon(s) de la série 2 provient(nent)-il(s) du même animal que ceux (celui) de la série 1 ?

Sexage (free-martin) : pour chaque individu de la liste

Liste des échantillons

Serie 1	Identification	Type prélèvement	Sexe	Nr labo
1.1				
1.2				
1.3				
1.4				
1.5				
1.6				
1.7				
1.8				
1.9				
1.10				
1.11				
1.12				
1.13				
1.14				

Serie 2	Identification	Type prélèvement	Sexe	Nr labo
2.1				
2.2				
2.3				
2.4				
2.5				
2.6				
2.7				
2.8				
2.9				
2.10				
2.11				
2.12				
2.13				
2.14				

Ou joindre à cette demande la liste complète des animaux à analyser et comparer.

Réservé au laboratoire

N° DOSSIER LIMS :

Mode d'entrée :

Poste

Réception jour

Autres

Température :

Ambiante

Réfrigéré

Congelé

Date/heure :