

 GD Biotech AGRI-AGRO SOLUTIONS	Fiche de non conformité	Version 1.0
GDB/FORM/01	SMQ	08/12/2021
Rédaction : S. MARTEL	Vérification : K. LEROUX	Approbation : L. LIETAR

La fiche de non conformité est à ouvrir en cas d'incident rencontré au cours du traitement du lot d'échantillons.

N° :

Fiche ouverte le : 27/04/2022 (incident du 22/04/2022)

Activité :	<input type="checkbox"/> Extraction	<input type="checkbox"/> Génotypage	<input checked="" type="checkbox"/> Analyse	<input type="checkbox"/> Autre
Type d'incident :	<input type="checkbox"/> Equipement	<input type="checkbox"/> Fournisseur	<input type="checkbox"/> Echantillons	<input checked="" type="checkbox"/> Manipulation
	<input type="checkbox"/> Contrôle qualité de REPETABILITE non valide			
	<input type="checkbox"/> Contrôle qualité de REPRODUCTIBILITE non valide			
	<input type="checkbox"/> Autre			
Echantillon ou lot d'échantillons concernés : col. 8 et 9 SAM220447				
<i>(mentionner le CAB, le nom de la plaque, la position et toute autre information de traçabilité)</i>				
Description du problème				
Lors de la vérification de l'outil parentage.html de l'historique Galaxy Genotypage_sem16_2022, constatation col. 8 et 9 incompatibles avec leurs parents + col. 9 en doublon avec la 10 (qui elle est compatible avec les parents) -> suspicion de décalage lors de la répartition des ADN sur le run de génotypage				
D'autres activités ont-elles été impactées par le même problème ?				
<input type="checkbox"/> OUI Préciser :				
<input checked="" type="checkbox"/> NON				
Nom de l'opérateur : Ludivine Liétar				
Responsable : Ludivine Liétar				
Date : 22/04/2022				

Action(s) immédiate(s)
Pierre n'étant pas là pour effectuer des tests de vérification et Tony ne sachant pas le faire, blocage des col. 8 et 9 (pas de dépôt chez Valogène = gISU) -> le 26/04 : après recherche des causes avec Pierre, génotypages col.8 réattribués aux animaux col.9, décision de regénotyper les échantillons de la col.8 (sem17) -> ok
Nom de l'opérateur : Ludivine Liétar
Responsable : Ludivine Liétar
Date : 22/04/2022

Impact et conséquences sur l'activité

Coût consommables, coût temps, délai supplémentaire

Nom de l'opérateur : Ludivine Liétar

Responsable : Ludivine Liétar

Date : 22/04/2022

Recherche des causes

Défaut d'attention : décalage des échantillons lors de la répartition des ADN par Malika sur le run de génotypage en question, en col.8 = col.9 prélevée, en col.9 = col.10 prélevée (d'où le doublon col.9 et 10)
Tests effectués avec Pierre le 26/04/22, les génotypages de la col. 8 semblent correspondre aux animaux de la col. 9 (deux vérifiables seulement, parents des autres non dispo)

Nom de l'opérateur : Ludivine Liétar

Responsable : Ludivine Liétar

Date : 27/04/2022

Traitements, solutions trouvées, plan mis en place

Accroître l'attention, annoter les n° de colonnes sur la plaque MSA

Délai de mise en oeuvre : immédiat

Nom de l'opérateur : Ludivine Liétar

Responsable : Ludivine Liétar

Date : 11/05/2022

Suivi de l'efficacité :

Action mise en oeuvre le : immédiat

Action efficace ? ☐ OUI ☐ NON

Commentaires : à vérifier dans le temps

Nom de l'opérateur : Ludivine Liétar

Responsable : Ludivine Liétar

Fiche cloturée le : 11/05/2022