

[illegible]

GDB\_FORM\_07

Génotypage

 Rédaction :  
 S.MERLIN

 Vérification :  
 S.MARTEL, K. LE ROUX

**Semaine :**      **01**      ='Nouveau(x) prélèvement(s)!'C5  
**Année :**      **2025**      ='Nouveau(x) prélèvement(s)!'C6

	ID	CAB	TYPE DE PRELEVEMENTS	PROJET	PLAQUE
1	FR1608640054	GD654216	Poil	glSU	SAM2412058
2	FR8505865847	GD654208	Poil	glSU	SAM2412058
3	FR0334704862	GD403163	Poil	GDScan38	SAM2412046
4	FR0334804253	GD402942	Poil	GDScan38	SAM2412046
5	FR6110694560	GD647513	Poil	IDENTIFICATION GENETIQUE	SAM2412045
6	FR5942317385	GD653447	Poil		SAM2412045
7	FR6126400670	GD647624	Poil		SAM2412060

	Version 1.1
	12/05/2023
	Approbation : L. LIETAR

PUITS	REMARQUE POST GENOTYPAGE	PRECISIONS
A04	Nouvelle extraction	
A08	Nouvelle extraction	
A04	Nouvelle extraction	
A07	Nouvelle extraction	
A07	Nouvelle extraction	
B08	Nouvelle extraction	
F03	Nouvelle extraction	doublon F02, incompat, lots différents, plaque conta, bloqué

 <b>GD Biotech</b> <small>AGRI-AGRO SOLUTIONS</small>	<b>Echecs de génotypage</b>
GDB_FORM_07	Génotypage
Rédaction : S.MERLIN	Vérification : S.MARTEL, K. LE ROUX

Semaine :

01

= 'Nouveau(x) prélèvement(s)'!C5

Année :

2025

= 'Nouveau(x) prélèvement(s)'!C6

	ID	CAB	TYPE DE PRELEVEMENTS	PROJET	PLAQUE	PUITS
1						
2						
3						
4						
5						

Version 1.1
12/05/2023
Approbation : L. LIETAR

<b>REMARQUE</b>	
<b>POST</b>	<b>PRECISIONS</b>
<b>GENOTYPAGE</b>	

GDB\_FORM\_07

Génotypage

Rédaction :  
S.MERLINVérification :  
S.MARTEL, K. LE ROUX**Semaine :**      **01**      ='Nouveau(x) prélèvement(s)!'C5**Année :**      **2025**      ='Nouveau(x) prélèvement(s)!'C6

	ID	CAB	TYPE DE PRELEVEMENTS	PROJET	PLAQUE
1	FR4243675098	GD619627	Poil	IDENTIFICATION GENETIQUE	SAM2412060
2	FR6141042784	GD619626	Poil	IDENTIFICATION GENETIQUE	SAM2412060
3					
4					
5					

	Version 1.1
	12/05/2023
	Approbation : L. LIETAR

PUITS	REMARQUE POST GENOTYPAGE	PRECISIONS
G12	Nouveau génotypage	incident technique ? regénotypage test
H12	Nouveau génotypage	incident technique ? regénotypage test