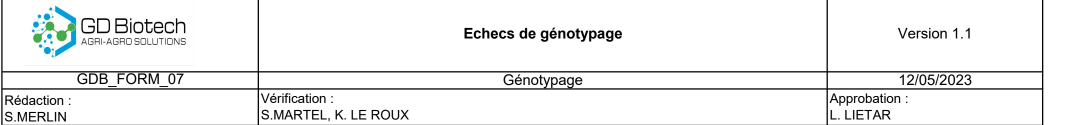
COB_FORM_07	GD Biotech AGRI-AGRO SOLUTIONS			Echecs de génotypage				Version 1.1			
Rédaction : S.MERLIN   S.MARTEL, K. LE ROUX   L. LIETAR		GDB_FORM_0	7		Génotypage				12/05/2023		
Nouveau pvt   Remarque   Remarque   Puirs   Remarque   Puirs   Remarque   Puirs   Post   Po	Rédaction S.MERLIN	:			,, ,						
Nouveau pvt   Remarque   Remarque   Puirs   Remarque   Puirs   Remarque   Puirs   Post   Po											
ID		Semaine :									
ID   CAB   TYPE DE PRELEVEMENTS   PROJET   PLAQUE   PUITS   POST   GENOTYPAGE		<u>Année :</u>	2025								
2         FR8070675045         GD661071         Cartilage         gISU         SAM2503024         H04         Nouveau pvt         ? (à vérifier)           3         FR7615523148         GD668504         Cartilage         ORIGEN+         SAM2503023         G01         Nouveau pvt           4         DK003315500439         GD244487         Poil         GDScan38         SAM2503015         C10         Nouveau pvt         absence de bulbes ? - MT           5         EE000019721446         GD244544         Poil         GDScan38         SAM2503016         C10         Nouveau pvt         doublon D10, même lot, test compat non réalisable -> bloqué								POST GENOTYPAGE			
3         FR7615523148         GD668504         Cartilage         ORIGEN+         SAM2503023         G01         Nouveau pvt           4         DK003315500439         GD244487         Poil         GDScan38         SAM2503015         C10         Nouveau pvt         absence de bulbes ? - MT           5         EE000019721446         GD244544         Poil         GDScan38         SAM2503016         C10         Nouveau pvt         doublon D10, même lot, test compat non réalisable -> bloqué					gISU	SAM2503029					
4         DK003315500439         GD244487         Poil         GDScan38         SAM2503015         C10         Nouveau pvt         absence de bulbes ? - MT           5         EE000019721446         GD244544         Poil         GDScan38         SAM2503016         C10         Nouveau pvt         doublon D10, même lot, test compat non réalisable -> bloqué					gISU	SAM2503024		Nouveau pvt	? (à vérifier)		
5 EE000019721446 GD244544 Poil GDScan38 SAM2503016 C10 Nouveau pvt doublon D10, même lot, test compat non réalisable -> bloqué								Nouveau pvt			
6 EE000019721729 GD244545 Poil GDScan38 SAM2503016 D10 Nouveau pvt doublon C10, même lot, test compat non réalisable → bloqué											
	6	EE000019721729	GD244545	Poil	GDScan38	SAM2503016	D10	Nouveau pvt	doublon C10, même lot, test compat non réalisable -> bloqué		
									414		
									1/1		



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

	ID	CAB	TYPE DE PRELEVEMENTS	PROJET	PLAQUE	PUITS	REMARQUE POST PRECISIONS
1	FR6217134515	GD661076	Sang	gISU	SAM2503020	D03	Nouvelle extraction si pas jumeau
2	EE000017520126	GD244496	Poil	GDScan38	SAM2503016	H09	Nouvelle extraction
3	FR1456173120	GD668571	Poil	ORIGEN+	SAM2503014	C06	Nouvelle extraction
4	FR8545417694	GD675088	Poil	gISU	SAM2503012	G02	Nouvelle extraction
5	FR8503268493	GD674806	Poil	GDScan38	SAM2503009	F01	Nouvelle extraction
6	FR8531191123	GD675008	Poil	gISU	SAM2503008	D06	Nouvelle extraction
7	FR8531191127	GD675012	Poil	gISU	SAM2503008	H06	Nouvelle extraction
8	FR8531191137	GD675017	Poil	gISU	SAM2503008	E07	Nouvelle extraction
9	FR8536445215	GD674861	Sang	gISU	SAM2503007	H08	Nouvelle extraction si pas jumeau

GD Biotech AGRI-AGRO SOLUTIONS	Echecs de génotypage	Version 1.1
GDB_FORM_07	Génotypage	12/05/2023
Rédaction : S.MERLIN	Vérification : S.MARTEL, K. LE ROUX	Approbation : L. LIETAR

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

1 2 REMARQUE
ID CAB TYPE DE PRELEVEMENTS PROJET PLAQUE PUITS POST PRECISIONS
GENOTYPAGE

GD Biotech agri-agro solutions	Echecs de génotypage	Version 1.1
GDB_FORM_07	Génotypage	12/05/2023
Rédaction : S.MERLIN	Vérification : S.MARTEL, K. LE ROUX	Approbation : L. LIETAR

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

1 2 REMARQUE
ID CAB TYPE DE PRELEVEMENTS PROJET PLAQUE PUITS POST PRECISIONS
GENOTYPAGE