

Rapport de génétique supérieure pour la race IF Béliers avec progéniture triés par CARC

| incluant les animaux disposés | nés à partir de 2007 |

				Écart prévu chez les descendants											
Rang	Agneau(Sexe)	Père	Propriétaire	Survie agneau		Poids naissance		Poids 50j		Gain 50-100j		Épais. longe		Gras dorsal	
				ÉPD Dir Mat	Rép. Dir Mat	ÉPD Dir Mat	Rép. Dir Mat	ÉPD Dir Mat	Rép. Dir Mat	ÉPD Dir	Rép. Dir	ÉPD Dir	Rép. Dir		
	GAIN(%)	CARC(%)	Mère	% Dir Mat	% Dir Mat	% Dir Mat	% Dir Mat	% Dir Mat	% Dir Mat	% Dir	% Dir	% Dir	% Dir	% Dir	% Dir
	MAT(%)	MAT-U(%)	Consanguinité	Âge 1er agn.	# Né 1er agn.	PST1er	Intervalle agn.	# Né suivant	PST+						
	MAT-HP(%)	MAT-UHP(%)	Date Naiss.	ÉPD	ÉPD	ÉPD	ÉPD	ÉPD	ÉPD	ÉPD	ÉPD	ÉPD	ÉPD	ÉPD	ÉPD
			#Progénitures	Rép.	Rép	Rép	Rép	Rép	Rép.	Rép.	Rép.	Rép.	Rép.	Rép.	Rép.
				%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
1	MRFA416AD		MRFA410U	31101	0.05	0.01	0.12	0.24	1.16	0.6	1.82	1.54	0.06		
			MRFA454X		9	6	90	44	75	43	92	61	66		
	15.62 (98)	17.61 (98)	0.0000		54	70	73	89	96	81	98	96	54		
	4.49 (94)	8.14 (97)	2013-03-21		---		---		---		-0.2	-0.28	-2.5		
	-10.46 (79)	-3.86 (89)			0		0		0		8	15	15		
			111		---		---		---		72	18	21		
2	MRFA470TC (M)		MRFA454M	81102	0.13	-0.01	---	---	0.31	-0.59	2.02	0.86	-0.04		
			MRFA408N		4	3	0	0	59	27	88	61	71		
	12.94 (96)	14.21 (97)	0.0000		99	34	---	---	63	3	99	60	37		
	-5.02 (62)	-0.11 (75)	2007-04-15		0.64		-0.2		-2.93		-0.25	-0.3	-3.75		
	-18.41 (49)	-11.08 (61)			19		18		18		39	51	51		
			44		45		13		1		75	9	1		
3	JNL4163CD (M)		GUB409Z	43492	0.06	0.01	0.26	0.06	0.83	0	0.97	1.77	0.33		
			JNL4768Z		9	6	85	39	66	37	90	36	39		
	8.73 (89)	9.73 (90)	0.0159		80	58	96	16	87	34	89	99	93		
	2.11 (90)	4.18 (90)	2015-01-01		0.41		-0.14		-1.28		-0.32	-0.12	-0.58		
	-4.66 (95)	-1.27 (95)			1		1		1		9	19	19		
			67		60		81		82		81	91	97		