


1. INFORMATIONS GENERALES

Nom du taureau	HEBREU	
Boucle saumon ou n° CTI	86800132021	
Né le	12-04-1985	
CIA	HALIBA	
Date Deb IA	12-04-1985	

2. PÉDIGREE

Père:	BEAUJOLAIS DE HALLEDET 81900198037	pp:	LANCIER DU TILLEUL 76600108034	ppp:	FACHEUX DU BUC 73600123053
		mp:	MIRETTE DE HALLEDET 79621748162	mpp:	FLATTEUSE DU TILLEUL 71611467146
				pmp:	TENOR DE LA RECHE TERR E 71601010041
				mmp:	JOSIANE 77620724149
Mère:	DINETTE 83800684176	pm:	EXCELLENT DE MEHOGNE 77600129029	ppm:	OBLAT DE THONNE 74900185054
		mm:	REGNEE 80805246172	mpm:	COLLINE DE MEHOGNE 76900939184
				pmm:	00000000000
				mmm:	00000000000

3. EXPERTISES HERD-BOOK

Date expertise
Âge expert
Poids
Âge poids
Date toise
Toise
Âge toise
Ecart/norme
Catégorie
Cause
Périmètre scrotal

5. INDEX sur descendance

[Interprétation - Comment lire les tableaux](#)

PREMIERE VISITE (naissance)

DEUXIEME VISITE (14 mois)

COTATIONS LINEAIRES

Caractère	Index	Préc (R²)
Durée gestation	110	0.98
Poids naissance	89	0.97
Conformation naissance	84	0.95
Aptitude à teter		0.00
Aptitude à boire		0.00
Vitalité		0.00
Mortalité		0.00
Défauts antérieurs		0.00
Jarrets droits		0.00
Jarrets coudés		0.00
Langue sortie	102	0.52
Déviations mâchoire	105	0.57
Prognathisme		0.00

Caractère	Index	Préc (R²)
Conformation	82	0.91
Poids	88	0.88
Taille	109	0.91
Index Combiné poids-conf.	77	0.90
Mortalité		0.00
Défauts postérieurs		0.00
Jarrets droits		0.00
Jarrets coudés		0.00
Déviations mâchoire		0.00
Brachygnathisme		0.00
Prognathisme		0.00

Caractère	Index	Préc (R²)
Taille	97	0.98
Longueur	110	0.97
Largeur poitrine	78	0.98
Largeur bassin	75	0.98
Epaule : muscul.	78	0.98
Dessus	71	0.98
Côte	64	0.98
Croupe	147	0.98
Longueur bassin	114	0.97
Queue	97	0.98
Fesses profil	100	0.99
Fesses arrière	91	0.99
Ossature	119	0.97
Epaule : ossature	110	0.94
Ligne dessus	170	0.96
Antérieurs	69	0.95
Paturons ant.		
Postérieurs	142	0.94
Paturons post.		
Jarrets	92	0.97
Peau	105	0.97
Musculature	93	0.99
Type viande	95	0.98
Aplombs		
App. générale	102	0.98
Note finale	92	0.98