



Station d'évaluation
DE CHARMOY (89)

VENTE AUX ENCHÈRES REPRODUCTEURS CHAROLAIS

21 JANVIER 2026

10h : Accueil

14h : Vente organisée par l'UCC
restauration possible sur place

PORTE OUVERTES LE 9 JANVIER 2026

à partir de 10h ou sur rendez-vous

Tizon, issu du programme UCC

CONTACT

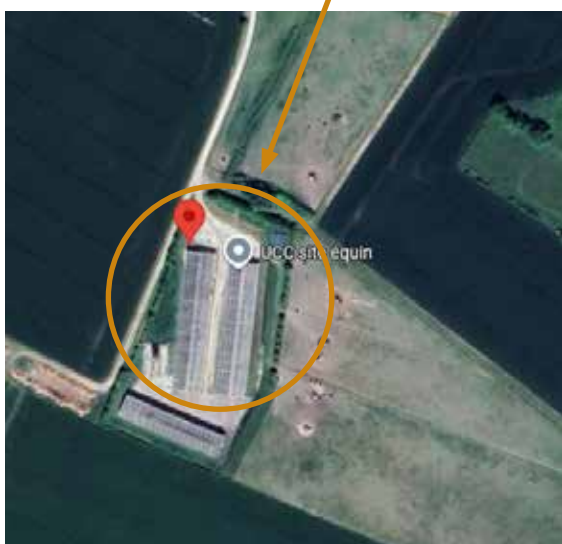
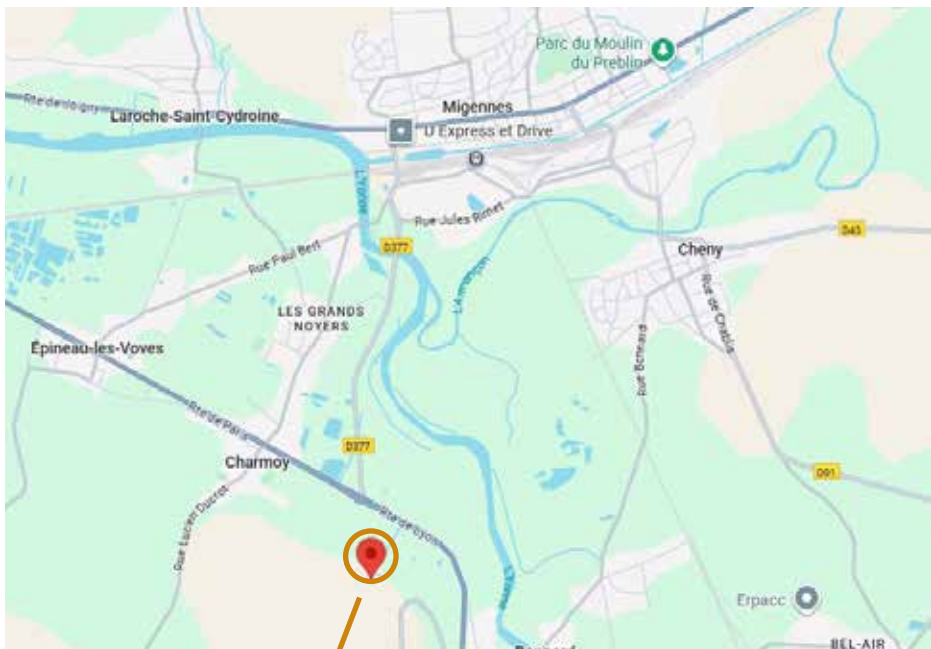
Emilien DESMAIZIERES
06 86 27 58 94

Hugo PERSON
06 12 74 52 27

Union Charolais Croissance
www.charolaiscroissance.fr



PLAN D'ACCÈS À LA STATION

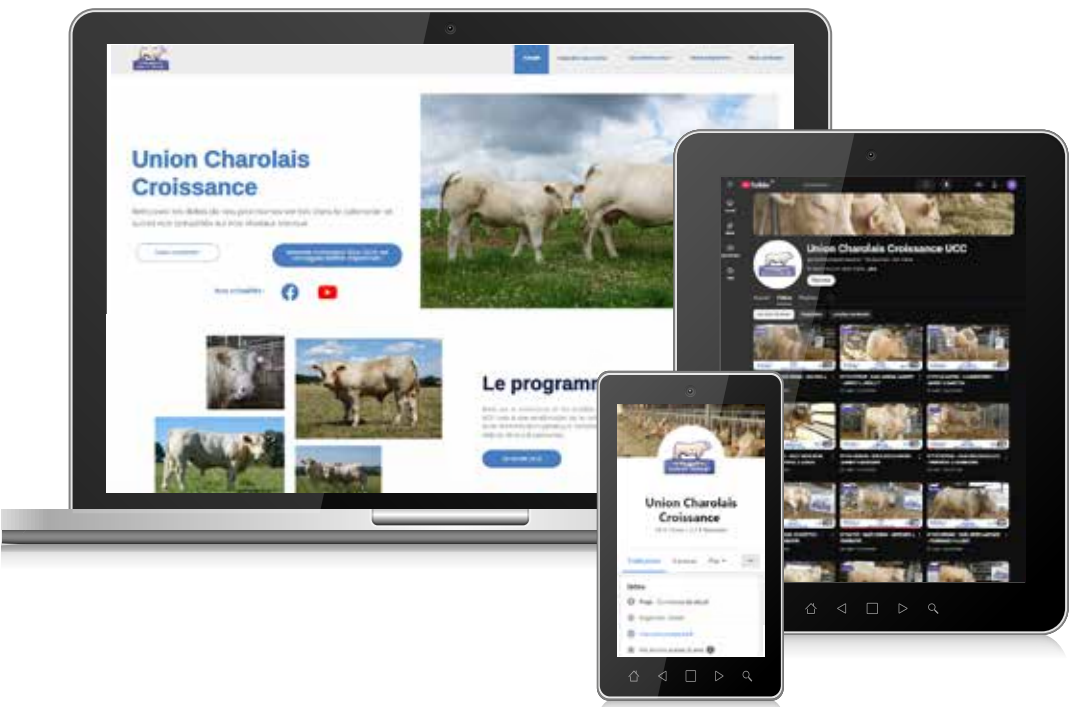


Coordonnées GPS :

47.932270, 3.502204

NE MANQUEZ PLUS AUCUNE INFORMATION !

Rendez-vous sur notre site web :
www.charolaiscroissance.fr



Et sur les réseaux sociaux :



CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE 2025-2026

GARANTIES SANITAIRES : Les animaux présentés seront accompagnés d'une attestation carte verte délivrée par la DDETSPP de l'Yonne. Ils ont fait l'objet d'un contrôle IBR (cheptel qualifié indemne IBR + contrôle sérologique à l'entrée), U BVD (virologie d'entrée), et Besnoitiose (sérologie d'entrée).

Aucune garantie de cheptel en Paratuberculose n'est demandée aux naisseurs à l'entrée en station. Tous les animaux ont été vaccinés contre l'entérotoxémie (primo-injection le 13 août 2025 et rappel le 10 septembre 2025). Tous les taureaux ont été vaccinés contre la FCO sérotype 3, sérotype 4, sérotype 8 et MHE.

GARANTIES D'ORIGINES : Les filiations sont validées par analyse ADN et sont mentionnées sur le catalogue. Le compte-rendu d'analyse vous sera remis le jour de la livraison ou de l'enlèvement.

GARANTIES DE REPRODUCTION : Les animaux ont subi un examen clinique des organes génitaux et leur sperme, obtenu par électroéjaculation, a été contrôlé sur les critères suivants : concentration, motilité, % de spermatozoïdes fléchants. Les résultats de ces examens sont à disposition des acheteurs.

Toutefois, les acheteurs sont informés que les animaux mis en vente n'ont jamais sailli. Il est de la responsabilité de l'acheteur d'apporter les meilleures conditions de mise à la reproduction et de vérifier le bon déroulement de la saillie et la fécondation effective des femelles (non-retour en chaleur).

GENOTYPAGE : Tous les mâles mis en vente ont été génotypés. Pour rappel et spécificité, les mâles mis en vente présentant un génotypage GD Scan sont liés aux clauses de suite du génotypage suivante :

- Versement de 5 € HT/IAT à GENES DIFFUSION dans le cas d'une diffusion par IA en monte publique du mâle génotypé, GENES DIFFUSION établira la facture dès lors que 2000 IAT seront enregistrées au SIG.
- Obligation d'information en cas de vente d'un mâle génotypé au nouveau propriétaire de la clause de suite liée au versement de 5 € HT/IAT à GENES DIFFUSION (au-delà de la 2001ème IAT) suite à l'utilisation par IA en monte publique pour le compte de ce nouveau propriétaire du mâle génotypé.

DÉROULEMENT DE LA VENTE « A LA PALETTE » : Les mises à prix sont déterminées par une grille prenant en compte les origines et les performances des animaux. Les prix de vente s'entendent hors taxe au départ de la station et hors frais supplémentaires liés à des exigences sanitaires et/ou à l'exportation. La vente a lieu sans prix de retrait et le montant des frais d'adjudication s'élèvent à 4 % du prix de vente HT (y compris sur les taureaux en vente amiable).

Les animaux seront mis en vente sur le site de CHARMOY et à distance via internet à partir de 14h.

La vente se déroulera suivant le système des enchères progressives par tranches de 100 €.

Les personnes souhaitant participer directement seront présentes physiquement sur le lieu de la vente.

Les personnes souhaitant participer en ligne sont enregistrées et connectées en respectant la procédure suivante :

- **Connexion au site :** <https://www.vente-bovin.fr>
- Identification via un login et un mot de passe personnel. Cette identification doit se faire au plus tard 1 heure avant le début de la vente. La création du compte nécessite de fournir son nom, prénom, le nom de son organisation de producteurs ou de sa société, son pays et son numéro de téléphone portable afin de recevoir un mot de passe par sms. A l'issue de l'enregistrement en ligne, une garantie bancaire pourra être demandée.

L'encanteur prend en compte, simultanément :

- les enchères des acheteurs présents sur le lieu de vente, et
- les enchères des acheteurs en ligne.

Chaque animal est mis en vente pendant 45 secondes au minimum.

A la fin de cette minute, si aucune enchère physique ou en ligne n'a été proposée, l'animal est retiré de la vente. Toute enchère physique ou en ligne passée à partir de trente secondes après le début de la mise en vente de l'animal repousse la fin de la vente de quinze secondes à compter de cette enchère.

Un signal visuel indique à l'acheteur en ligne qu'il propose la meilleure enchère. Pour un acheteur physiquement présent, c'est l'encanteur qui lui indique qu'il propose la meilleure enchère.

A la fin des 45 secondes ou de la période de 15 secondes, l'animal est adjugé à l'acheteur détenteur de l'enchère, qu'il soit physiquement présent ou en ligne.

Pour les acheteurs présents sur le lieu de vente, le paiement par l'acheteur des lots qui lui auront été adjugés intervient immédiatement à l'issue de la vente. Pour les acheteurs en ligne, le paiement est effectué au plus tard le jour de l'enlèvement de l'animal ou à réception de la facture.

L'acquéreur adjudicataire est tenu d'acheter la totalité des animaux qui lui sont adjugés.

Toute vente conclue est réputée payable au comptant.

Transactions régies par l'accord interprofessionnel relatif à l'achat et l'enlèvement des bovins destinés à l'élevage. Les réclamations sont à adresser par écrit à UCC et à SICAREV COOP dans les délais impartis. Tout animal repris donnera lieu à un avoir à valoir sur un prochain achat.

RESERVE DE PROPRIETE : Les OP de l'UCC se réservent le droit de propriété jusqu'au paiement intégral de l'animal. Les OP se réservent le droit d'annuler la vente à tout client ayant eu un litige avec lui lors d'une précédente vente.

ENLEVEMENT DES ANIMAUX ET TRANSPORT (Sous réserves sanitaires) : Les taureaux sont livrés dans un délai de 14 jours après la vente. Si la livraison intervient plus tard à la demande de l'acheteur, une pension de 8€ par jour lui sera facturée par jour supplémentaire.

Les frais d'enlèvement et de transport sont à la charge de l'acheteur (forfait de 100€ pour un taureau et 140€ pour 2 taureaux pour les éleveurs adhérents à la coopérative SICAREV COOP).

Une fiche de livraison devra impérativement être signée à réception des animaux.

LITIGES : Les litiges, pouvant survenir dans l'application de présent règlement ou dans le déroulement de la vente, seront dans la mesure du possible, réglés à l'amiable avec les organisateurs. En cas de contestation, seul le tribunal du siège social de l'organisateur sera compétent.

En cas de modification, ces conditions générales de vente seront mises en ligne sur :
www.charolaiscroissance.fr

UNION DES COOPÉRATIVES AGRICOLES À CAPITAL VARIABLE
7 RUE JULES RIMET - 89400 MIGENNES
AGRÉMENT MINISTÉRIEL 14391 - REGISTRE DU COMMERCE : SENS D400931416

PERFORMANCES EN STATION

UNION CHAROLAIS CROISSANCE BANDE A

	SOCRATE	PENNY P	PEDRO P	STREAM PP	SNAKE	PERCEVAL	SUGAR PP
Poids Naissance	49	45	51	49	53	49	50
PAT 210 jrs	366	331	353	364	356	380	351
GMQ en Ferme	1,56	1,39	1,48	1,48	1,48	1,58	1,43
Poids Début Contrôle	514	493	529	562	528	556	483
Poids Fin de Contrôle	634	611	651	701	644	674	593
GMQ Contrôle	1,43	1,40	1,46	1,66	1,39	1,41	1,32
PAT 430 jrs	675	631	650	694	667	682	645
Index CR ste	111	105	106	110	107	105	104
Index DM ste	103	100	102	107	107	106	102
Index DS ste	115	101	112	106	103	115	107
Index AF ste	97	104	97	107	104	101	97
Index IMOCR	117	112	111	120	113	115	109
Nombre de Taureaux	27	14	12	8	8	7	7

	SILEX	OBI	LIVERPOOL	PLAYBOY P	SHIMANO	UCCA
Poids Naissance	45	44	49	49	48	48
PAT 210 jrs	346	338	369	334	366	356
GMQ en Ferme	1,46	1,44	1,52	1,47	1,59	1,50
Poids Début Contrôle	520	491	506	512	487	517
Poids Fin de Contrôle	638	609	627	617	620	638
GMQ Contrôle	1,40	1,41	1,44	1,25	1,59	1,44
PAT 430 jrs	639	625	665	625	645	657
Index CR ste	105	105	106	100	112	107
Index DM ste	106	99	101	103	107	103
Index DS ste	106	99	108	109	104	107
Index AF ste	104	99	96	108	95	100
Index IMOCR	114	108	106	109	114	113
Nombre de Taureaux	7	7	5	4	4	150

VENTES AUX ENCHÈRES

2025-2026

REPRODUCTEURS SÉLECTIONNÉS

CHARMOY 89





LISTE DES ANIMAUX EVALUÉS PAR CASE

Dans l'attente des derniers résultats de **Spermatothérapie** et de la sélection des Entreprises de Sélection,
la liste des animaux retenus à la vente pourrait être modifiée



CASE	Numéro Travail	NOM	NAISSEUR	DEPT	PÈRE	MÈRE			INDEX STATION					N° vente	
						NOM	IVMAT	GPM	PAT 430	CRste	DMste	DSste	AFste	IMOCR	
9	4006	ABEA	GAEC PRUD HOMME	45	STREAM PP	NORMA	111	LEWIS	664	109	96	112	106	121	55
9	4262	VENTURA	GAEC L'HORIZON BLANC	01	SUGARPP	ROXIE	114	GION	640	102	115	106	101	116	56
9	4446	VALENTIN	EARL DU CHAMP BRUNAT	10	REIMSP	RADIEUSE	103	ISAGIRIP	646	103	107	98	92	106	57
9	5117	VIOLON	GAEC STE GENEVIEVE	54	STREAM PP	ORCHIDEE	105	MOZART	653	101	110	104	111	113	58
9	5153	VOLVIC	GAEC LA CHAUDRONNERIE	45	PEDRO P	PARADE	101	GASTON	648	99	106	104	92	109	59
9	5166	VECTEUR	GAEC LA CHAUDRONNERIE	45	LIVERPOOL	RAGEUSE	106	MAXIMUS	713	105	105	107	92	105	60
9	5281	VALDZ	SCEA TOUILLOIN	71	MESSMER	PERONNE	111	GUETTA	707	114	102	108	97	119	61
9	5475	VULCANO	EARL DE COCHIN	55	SOCRATE	NARIKO	101	TOMBAPK	697	109	101	117	94	114	62
10	0244	VANTARD	EARL DU VIEUX SAULE	67	LASVEGAS	PENNY	106	JUBILO P	705	107	97	105	106	106	63
10	0285	VIZRIP	COOP ELITEST	57	NOBEL PP	RAFFINE	104	JOGGING	637	94	105	97	97	99	64
10	0575	VIBRATO	SINTEEF THIERRY	54	LIVERPOOL	RAPOULE	115	JESUS	703	111	102	105	96	108	65
10	4298	VINCIUS	GAEC L'HORIZON BLANC	01	OLBLACK	LUTECE	99	CALOGERO	650	98	100	111	94	100	ELIMINE
10	5011	VARS	GAEC ERFORT	89	SNAKE	PIPLETTE	101	IZOARD	603	99	107	106	97	107	66
10	5107	VAINQUEUR	EARL DES OLIVIERS	71	PEDRO P	RARE	109	FIGUIER P	621	100	91	109	96	100	67
10	1484	VERITABLE	GAEC LA CHAUDRONNERIE	45	SNAKE	NAVETTE	108	JKUBEOX	617	102	105	108	102	109	68
10	5149	VOLUME	GAEC LA CHAUDRONNERIE	45	PEDRO P	PEPITA	117	GIONO	617	95	98	117	98	102	69
11	1072	VASSEAU	EARL OF AL	57	PENNY P	SAUTERELLE	115	ONEDREAM P	603	103	95	101	105	111	70
11	4255	VROUVROUM	EARL DE DIFONTAINE	54	SHIMANO	SEDUCTRICE	116	MAXIMUS	663	114	117	104	93	120	71
11	4258	VARIANT	EARL DE DIFONTAINE	54	REMUS	ONCTUEUSE	101	BONBIX	668	116	109	102	101	120	72
11	4269	VISA	GAEC A LOREF DES BOIS	89	SILEX	SOURIS	113	MAIQUE	626	108	110	105	108	120	73
11	5031	VARGAS	GAEC ERFORT	89	SNAKE	OLEVIA	110	CALOGERO	681	106	104	102	105	109	74
11	9467	VALLOON	GAEC DE LAUNOIS	54	PERCEVAL	OSEILLE	109	IMBATTAIBLE	607	102	104	111	99	108	75
11	9492	VLADMIR	GAEC DE LAUNOIS	54	SOCRATE	OPHELIE	109	JACKPOT	644	90	117	89	107	107	76
11	9738	VERSEAU	EARL GIRARD NRJ	57	OBI	SAO PAULO	111	LOVE P	639	101	106	94	99	106	77



LISTE DES ANIMAUX ÉVALUÉS PAR CASE

Dans l'attente des derniers résultats de **Spermatothérapie** et de la sélection des Entreprises de Sélection,
la liste des animaux retenus à la vente pourrait être modifiée



CASE	Numéro travail	NOM	NAISSEUR	DEPT	PÈRE	MÈRE				INDEX STATION					N° vente
						NOM	IVMAT	GPM	PAT 430j	CR ste	DM ste	DS ste	AF ste	IMOCR	
12	0865	VALENTINO	EARL DE LA CROIX DE MISSION GIRARD	57	PLAYBOY P	RATATA	117	GASTON	570	97	104	102	104	105	78
12	1975	VALOIS P	EARL GIRARD NIJU	57	PENNY P	SUPERSTAR P	107	NEMO PP	584	98	96	91	102	104	79
12	3496	VIOLON	EARL DU BON AIR	54	TROPIC	PETUNIA	97	LUCIANO P	651	110	104	109	92	114	80
12	024A	VOLARD	GAEC ERFORT	89	PEDRO P	PINOTTE	112	GONO	562	104	101	109	103	111	81
12	5122	VOYOU	GAEC SITE GENEVIEVE	54	SOCRATE	NOBLESSE	112	CHARLIS	631	106	105	114	101	119	82
12	5579	VIOLET	SCÉADE LA VALLEE DU NOHAIN	58	PENNY P	SAGA	109	NEWYORK	601	102	94	107	97	109	ELIMINE
12	5759	VIOLET	EARL DE LA ROSE	55	SOCRATE	OPALE	118	GONO	602	106	98	119	102	111	63
12	8716	VERSEAU	EARL DES AMMONITES	52	SHIMANO	SIRENE	110	JARRET	541	103	104	97	94	106	84
19	1105	VENIN	GAEC DE L'ALLIANCE	01	SNAKE	SLAKE	110	EPERNAY	680	112	112	106	107	117	85
19	3938	VEGAS	SCÉADE DE LA PETITE SELLÉ	57	SOCRATE	SOEUR	105	ISIS	708	116	106	124	102	126	86
19	5124	VACCIN	EARL GAUTHEROT	10	SOCRATE	REGION	108	GUETTA	723	116	105	115	102	125	87
19	1770A	VOLONTAIRE	GAEC LA CHAUDRONNERIE	45	SNAKE	PAQUERETTE	113	MELOMAN	733	106	106	105	103	110	88
19	5242	AJACCIO	EARL DESPLANCHES	89	SNAKE	SEMOURLE	111	GONO	707	113	108	102	105	120	89
19	5394	VOLVIC	EARL BRIANNE	89	SOCRATE	NOCIERE	114	CABREL	723	112	110	106	101	122	90
19	5493	VOLTaire	EARL DE COCHIN	55	SOCRATE	PILLIPI	120	LEBONIVO	755	120	100	117	90	120	91
19	8408	VOLCAN	EARL OF AL	57	SHIMANO	OCCTITANE	116	EPERNAY	724	119	102	110	102	119	92
20	1630	ANTHONY	EARL DU TREFFEA 4 FEUILLES	21	ONEDREAM P	THALIA	126	LATINO	683	111	109	113	98	122	93
20	2677	VELOUR	ASS. ENSIAIA	54	SUGAR PP	TRICOTEUSE	101	PICKUP PP	650	102	88	112	91	100	94
20	4068	VIKING P	EARL BUCHETON	58	SUGAR PP	LISBONNE	114	HULK	712	110	98	111	91	111	95
20	4495	VANGOGH	EARL MESNIL AUBERT	10	OCTOPUS	LAVANDE	103	CALOGERO	693	106	102	106	100	112	96
20	5026	VICOMTE	GAEC DU GRAND SABLE	89	SOCRATE	PALOMBE	106	IBANES	671	110	99	120	97	111	97
20	5176	VEGETAL	GAEC LA CHAUDRONNERIE	45	RAVEL	SEVILLE	109	GYVER	713	111	104	100	104	118	98
20	5246	AUTOBUS	EARL DESPLANCHES	89	SUGAR PP	SERENA	110	JARRET	648	104	108	107	96	110	99
20	9456	VELUX	GAEC DE LAUNIOS	54	SHIMANO	SALOPETTE	122	MIMOSA	651	110	105	103	91	112	100



LISTE DES ANIMAUX RETENUS PAR CASE

Dans l'attente des derniers résultats de **Spermatothérapie** et de la sélection des Entreprises de Sélection,
la liste des animaux retenus à la vente pourrait être modifiée.



CASE	Numéro Travail	NOM	NAISSEUR	DEPT	PÈRE	MÈRE			PERFORMANCES			Mise à Prix	Statut Sans Cornes	N° vente	
						NOM	IVMAT	GPM	PAT 430j	Poids fin	GMQ Cont	IMQCR			
9	4006	ABBA	GAEC PRUD_HOMME	45	STREAM PP	NORMA	111	LEWIS	655	636	1.93	121	4600	P	55
9	4262	VENTURA	GAEC L HORIZON BLANC	01	SUGAR PP	ROXIE	114	GIONO	592	592	0.57	116	4400	P	56
9	4446	VALENTIN	EARL DU CHAMP BRUNAT	10	REIMSP	RADIEUSE	103	ISAGRI P	646	598	1.21	106	4200		57
9	5117	VIOLEN	GAEC SITE GENEVIEVE	54	STREAM PP	ORCHIDEE	105	MOZART	693	632	2.21	113	4400	P	58
9	5153	VOLVIC	GAEC LA CHAUDRONNERIE	45	PEDRO P	PARADE	101	GASTON	619	592	1.07	109	4300		59
9	5166	VIECTEUR	GAEC LA CHAUDRONNERIE	45	LIVERPOOL	RAGEUSE	106	MAXIMUS	699	644	1.71	105	4300		60
9	5281	VALDZ	SCEA TOUILLOIN	71	MESSMER	PERONNE	111	GUETTA	694	660	1.79	119	4200		61
9	5475	VULCANO	EARL DE COCHIN	55	SOCRATE	NARIKO	101	TOMBPIK	710	670	1.86	114	4400		62
10	0244	VANTARD	EARL DUVIEUX SAULE	67	LASVEGAS	PENNY	106	JUBILO P	603	632	1.50	106	4200		63
10	0293	VIZIR P	COOP ELITEST	57	NOBEL PP	RAFFINE	104	JOGGING	671	596	0.07	99	4000	P	64
10	0575	VIBRATO	SINTEFF THIERRY	54	LIVERPOOL	RAPOULE	115	JESUS	681	634	1.79	108	4200		65
10	5011	VARIS	GAEC ERFORT	89	SNAKE	PIPLETTE	101	IZOARD	621	582	0.79	107	4100		66
10	5107	VAINQUEUR	EARL DES OLIVIERS	71	PEDRO P	RARE	109	FIGUER P	703	600	1.36	100	4100	P	67
10	148A	VERITABLE	GAEC LA CHAUDRONNERIE	45	SNAKE	NAVETTE	108	JUKIBOX	654	578	1.43	109	4400		68
10	5149	VOLUME	GAEC LA CHAUDRONNERIE	45	PEDRO P	PEPITA	117	GIONO	665	586	1.07	102	4100	P	69
11	1072	VASSEAU	EARL OFAL	57	PENNY P	SAUTERELLE	115	ONEDREAM P	653	562	0.93	111	4300	P	70
11	4255	VROUMVROUM	EARL DE D'FONTAINE	54	SHIMANO	SEDUCTRICE	116	MAXIMUS	645	606	2.07	120	4400		71
11	4258	VARIANT	EARL DE D'FONTAINE	54	REMUS	ONCTUEUSE	101	BOMBIX	631	618	1.29	120	4400		72
11	4269	VISA	GAEC A LOREE DES BOIS	89	SILEX	SOURIS	113	MAGIQUE	723	592	1.64	120	4400		73
11	5031	VARGAS	GAEC ERFORT	89	SNAKE	OLEVIA	110	CALGERO	729	612	1.64	109	4200		74
11	9467	VALLON	GAEC DE LAUNOIS	54	PERCEVAL	OSEILLE	109	IMBATAILLE	661	566	1.29	108	4200		75
11	9492	VLADMIR	GAEC DE LAUNOIS	54	SOCRATE	OPHELIE	109	JACKPOT	617	620	1.29	107	4000		76
11	9738	VERSEAU	EARL GIRARD NRI	57	OBI	SAO PAULO	111	LOVE P	646	592	1.429	106	4400		77



LISTE DES ANIMAUX RETENUS PAR CASE

Dans l'attente des derniers résultats de **Spermatothérapie** et de la sélection des Entreprises de Sélection,
la liste des animaux retenus à la vente pourrait être modifiée.

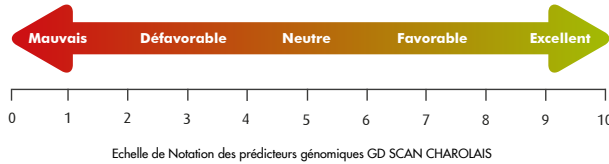


CASE	Numéro Travail	NOM	NAISSEUR	DEPT	PÈRE	MÈRE	PERFORMANCES				Mise à Prix	Statut Sans Comes	N° vente
							NOM	W MAT	GPM	PAT430	Poids fin		
12	0865	VALENTINO	EARL DE LA CROIX DE MISSION GIRARD	57	PLAYBOY P	RATATA	117	GASTON	648	522	0.82	105	4200
12	1975	VALOIS P	EARL GIRARD NIRU	57	PENNY P	SUPERSTAR P	107	NEVO PP	720	550	1.07	104	4300
12	3496	VIOLEN	EARL DU BON AIR	54	TROPIC	PETUNIA	97	LUCCIANO P	713	586	1.43	114	4300
12	024A	VOLARD	GAEC ERFORT	89	PEDRO P	PINOTTE	112	GIONO	629	510	1.07	111	4200
12	5122	VOYOU	GAEC STE GENEVIEVE	54	SOCRATE	NOBLESSE	112	CHABILIS	713	582	1.57	119	4500
12	5759	VIOLET	EARL DE LA ROSEE	55	SOCRATE	OPALE	118	GIONO	703	564	1.14	111	4100
12	8716	VERSEAU	EARL DES AMMONTES	52	SHIMANO	SIRENE	110	JARRET	661	492	1.75	106	4000
19	1105	VENIN	GAEC DE L'ALLIANCE	01	SNAKE	SNAKE	110	EPERNAY	707	624	1.79	117	4300
19	3938	VEGAS	SCÉA DE LA PETITE SEILLE	57	SOCRATE	REGION	105	ISIS	648	628	2.00	126	4500
19	5124	VACCIN	EARL GAUTHIEROT	10	SOCRATE	PAQUERETTE	108	GUETTA	594	614	1.64	125	4400
19	170A	VOLONTAIRE	GAEC LA CHAUDRONNERIE	45	SNAKE	SEMOUTE	113	MELOMAN	684	668	1.29	110	4300
19	5242	AJACCIO	EARL DESPLANCHES	89	SNAKE	NOCIBE	111	GIONO	590	616	1.57	120	4400
19	5394	VOLVIC	EARL BRIANNE	89	SOCRATE	PILPIL	114	CABEL	707	668	1.79	122	4500
19	5493	VOLTAREN	EARL DE COCHIN	55	SOCRATE	LEBONVO	120	LEBONVO	688	642	1.57	120	4400
19	8498	VOLCAN	EARL OF AL	57	SHIMANO	OCCITANE	116	EPERNAY	616	642	2.29	119	4600
20	1630	ANTHONY	EARL DU TREFLE A 4 FEUILLES	21	ONEDREAM P	THALIA	126	LATINO	753	608	2.07	122	4500
20	2677	VELOUR	ASS. ENSAIA	54	SUGAR RP	TRICOTEUSE	101	PICKUP PP	695	574	1.93	100	4000
20	4068	VIKING P	EARL BUCHETON	58	SUGAR RP	LISBONNE	114	HULK	583	618	1.71	111	4400
20	4495	VAN GOGH	EARL MESNIL AUBERT	10	OCTOPUS	LAVANDE	103	CALOSERO	723	598	1.71	112	4300
20	5026	VICOMTE	GAEC DU GRAND SABLE	89	SOCRATE	PALOMBE	106	IBANES	673	566	1.57	111	4300
20	5176	VEGETAL	GAEC LA CHAUDRONNERIE	45	RAVEL	SEVILLE	109	GYVER	669	616	1.57	118	4400
20	5246	AUTOBUS	EARL DESPLANCHES	89	SUGAR RP	SERENA	110	JARRET	690	566	1.57	110	4400
20	9456	VELUX	GAEC DE LA LAUNOIS	54	SHIMANO	SALOPETTE	122	MIMOSA	710	578	1.64	112	4300

Tous les animaux UCC et CEL ont été génotypés dès leur rentrée en station, afin de vous guider dans l'interprétation de ces prédicteurs voici les explications de ces différents index GD SCAN.

Système de Notation des prédicteurs

Pour chaque prédicteur, les scores varient toujours sur une échelle de 0 à 10, 5 étant le score intermédiaire.



Un score supérieur à 5 pour un caractère signifie que l'animal est améliorateur pour ce caractère.

6 Prédicteurs Génomiques de production

- Nai g : Facilités de naissance
- Cr g : Potentiel de Croissance au sevrage
- DM g : Développement Musculaire au sevrage
- DS g : Développement Squelettique
- Vel g : Aptitude au vêlage des filles
- Lait g : Aptitude laitières des filles

9 nouveaux index de morphologie au sevrage

➤ 2 INDEX DE DÉVELOPPEMENT MUSCULAIRE

Développement Musculaire du Dos (DMDos g)

L'index génomique de synthèse Développement Musculaire du Dos, nommé DMDos g, regroupe 3 caractères qui décrivent les masses musculaires de l'animal au sevrage, au niveau de l'épaule et du dos : **Dessus d'épaule (10%) + Largeur du Dos (40%) + Epaisseur du Dessus (50%).**

Développement Musculaire de l'Arrière-Main (DMArM g)

L'index génomique de synthèse Développement Musculaire de l'Arrière-Main, nommé DMArM g regroupe 3 caractères qui décrivent les masses musculaires de l'animal au sevrage, au niveau de la culotte : **Largeur de Culotte (40%) + Arrondi de Culotte (20%) + Longueur de Culotte (40%).**

➤ 3 INDEX DE DÉVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Développement Squelettique Longueurs (DSLon g)

L'index génomique de synthèse Développement Squelettique Longueurs, nommé DSLon g, regroupe 2 caractères qui décrivent les longueurs de l'animal au sevrage, au niveau du Dessus et du Bassin : **Longueur du Dessus (50%) + Longueur du Bassin (50%).**

Développement Squelettique Largeurs (DSLar g)

L'index génomique de synthèse Développement Squelettique Largeurs, nommé DSLar g, regroupe 2 caractères qui décrivent les largeurs de l'animal dans l'arrière-main, ce qui permet de décrire le bassin de l'animal au sevrage : **Largeur aux hanches (50%) + Largeur aux trochanters (50%).**

Développement Squelettique Gabarit (DSGab g)

L'index génomique de synthèse Développement Squelettique Gabarit, nommé DSGab g, regroupe 2 caractères qui décrivent la taille et la profondeur de poitrine de l'animal au sevrage : **Gabarit (50%) + Profondeur de poitrine (50%).**

➤ 4 INDEX D'APTITUDES FONCTIONNELLES

Largeur du Mufle (Mufle g)

L'index génomique Mufle, nommé Mufle g, traduit la largeur du mufle de l'animal au sevrage, caractère spécifique de la race charolaise.

Aplombs Avants (AAv g)

L'index génomique Aplombs Avants, nommé AAv g, traduit la qualité des aplombs avants de l'animal au sevrage.

Aplombs Arrières (AAr g)

L'index génomique Aplombs Arrières, nommé AAr g, traduit la qualité des aplombs arrières de l'animal au sevrage.

Rectitude du Dessus (Rec g)

L'index génomique Rectitude du Dessus, nommé Rec g, traduit la Rectitude du Dessus de l'animal au sevrage, c'est-à-dire la qualité de sa ligne de dos.

5 Index post-sevrage

➤ 3 INDEX DE MORPHOLOGIE POST-SEVRAGE

Longévité de la mamelle (LoM g)

L'index génomique de synthèse Longévité de la Mamelle, nommé LoM g, regroupe 3 caractères qui décrivent la morphologie du pis : **Volume de la Mamelle (30%) + Attaché de la Mamelle (40%) + Equilibre de la Mamelle (30%).** LoM g traduit le bon vieillissement de la Mamelle vêlage après vêlage.

Fonctionnalité des trayons FoT g

L'index génomique de synthèse Fonctionnalité des Trayons, nommé FoT g, regroupe 3 caractères décrivant la morphologie des trayons : **Finesse des trayons (40%) + Longueur des Trayons (20%) + Forme des Trayons (40%).** FoT g traduit la qualité fonctionnelle des trayons qui conditionne la facilité de préhension par le veau juste après le vêlage.

Solidité des Aplombs Arrières (SolAr g)

L'index génomique de synthèse Solidité des Aplombs Arrières, nommé SolAr g, regroupe 4 caractères décrivant les membres postérieurs d'un animal : **Angle du Jarret (35%) + Angle du Pied (25%) + Ouverture du Pied (10%) + Epaisseur de Talon (25%) + Locomotion (5%).** SolAr g traduit la qualité et le bon vieillissement des aplombs.

➤ 2 INDEX DE COMPORTEMENT

Comportement Adulte (COMPhve g)

L'index génomique de synthèse Comportement adulte, nommé COMPhve g, est un index simple décrivant le comportement de l'animal vis-à-vis de l'homme hors de la période de vêlage. COMPhve g traduit la docilité des animaux à l'âge adulte et leur aptitude à être manipulés aisément.

Comportement Vêlage (COMPvel g)

L'index génomique Comportement vêlage, nommé COMPvel g, traduit le comportement de l'animal vis-à-vis de l'homme au moment du vêlage. Un score supérieur à 5 traduit le potentiel du taureau à produire des filles maternelles qui se laissent aisément approcher par l'homme, pour intervenir si besoin sur la vache et sur son veau.

VENTE UCC B DU 21 JANVIER 2026

GDS SCAN 38



CASE	N° Travail	PÈRE	N° VENTE	Nat g	Crg	DMg	Dsg	Vet g	Laig	DM Dos g	DM Af/Mg	DS Long	DS Lar g	Mufle Gab g	Avg	AAr g	Rec g	LoMg	Fot g	Sol Arg	COMP hve g	COMP vel g
9	4006	STREAM PP	55																			
9	4262	SUGAR PP	56																			
9	4446	REIMS P	57																			
9	5117	STREAM PP	58	4,7	6,2	7,9	6,2	8	4,9	6,5	6,4	5,3	5,6	5,7	6,1	4,4	5,4	6,2	7	5,6	5	4,6
9	5153	PEDRO P	59																			5,4
9	5166	LIVERPOOL	60	5,1	5,8	7,9	6,4	3,8	2,7	6,2	6,4	5,3	6,7	5,6	3,8	3,6	4,5	6,2	6	7,2	4,3	6,2
9	5281	MESSMER	61																			4,8
9	5475	SOCRATE	62																			
10	0244	LASVEGAS	63																			
10	0293	NOBEL PP	64																			
10	0575	LIVERPOOL	65																			
10	5011	SNAKE	66																			
10	5107	PEDRO P	67	6,1	4,5	4,3	9,6	6,2	7,2	3,8	4,5	7,5	4,4	6	6,7	7	7,7	6,4	6,5	3,4	6,6	6
10	148A	SNAKE	68																			4,2
10	5149	PEDRO P	69																			
11	1072	PENNY P	70	7,3	4,9	4,7	7,1	7,5	5,7	4,1	4,7	5,7	4,7	5,3	5,8	5,8	6,4	6,1	7,1	6,3	7,4	6,5
11	4255	SHIMANO	71	5,9	5,8	7,5	4,8	6,9	4,5	5,8	6,5	4,5	6	5,5	4,1	4,7	3,6	4,7	4,4	3,6	4,5	5,7
11	4258	REMUS	72																			5,4
11	4269	SILEX	73	5,8	5,1	8,6	6,4	7,6	5,6	6,8	6,5	5,3	7,1	5,3	4,2	5,9	5,5	6,6	5,2	5,3	3,5	5,2
11	5031	SNAKE	74																			
11	9467	PERCEVAL	75																			
11	9492	SOCRATE	76																			
11	9738	OBI	77																			

CASE	N° Travail	PÈRE	N° VENTE	Nai g	Cr g	DM g	DS g	Vel g	Lai g	DM Dos g	DM ArM g	DS Long	DS Lar g	Mutte Gab g	AAV g	AAR g	Rec g	LoM g	FoT g	Sol Ar g	COMP hiv g	COMP vel g
12	0865	PLAYBOY P	78																			
12	1975	PENNY P	79																			
12	3496	TROPIC	80																			
12	024A	PEDRO P	81																			
12	5122	SOCRATE	82																			
12	5759	SOCRATE	83																			
12	8716	SHIMANO	84	6	5,2	5,1	5,5	6,1	7	5	5,3	4,6	5,5	6	6,3	5,4	6,8	5,5	4,5	4,7	5,4	5,1
19	1105	SNAKE	85																			3,6
19	3938	SOCRATE	86																			
19	5124	SOCRATE	87																			
19	170A	SNAKE	88																			
19	5242	SNAKE	89																			
19	5394	SOCRATE	90																			
19	5493	SOCRATE	91																			
19	8408	SHIMANO	92	7,4	5,6	5,1	4,9	7,1	5,7	4,5	5	4,3	4,5	4,7	4,9	4,2	5,5	5,2	5,2	5,6	4,9	4,7
20	1630	ONEDREAM P	93	5,6	7,4	7,8	8,7	6,4	6,5	6,5	6,6	6,8	6,8	6,3	4,9	5,2	7	7	6,1	5	6,9	6,4
20	2677	SUGAR PP	94	5,4	6,3	4,8	7,9	6,3	5,5	4,8	5	6,5	4,8	5,1	6,3	5,8	6,2	4,9	4,2	5	6,5	4,5
20	4068	SUGAR PP	95																			
20	4495	OCTOPUS	96	5,5	6,4	7,9	6,2	6	5,6	6,4	6,5	5,3	6,6	6,2	6,9	5,6	5,2	5,2	3,4	1,9	3,7	7,5
20	5026	SOCRATE	97																			
20	5176	RAVEL	98																			
20	5246	SUGAR PP	99																			
20	9456	SHIMANO	100	6,3	6,6	5,4	6,8	7,8	5,7	4,9	5,2	5,9	5,4	5,7	4,5	4,7	5,2	3,4	4,6	4,1	4,1	3,8
																					3,7	

Remarque : Tous les taureaux présentant un génotypage GD Scan sont liés aux clauses de suite du génotypage suivantes :

- Versement de 5 € HT/IAT à GENES DIFFUSION dans le cas d'une diffusion par IAT en monte publique du mâle génotypé, GENES DIFFUSION établira la facture dès lors que 2000 IAT seront enregistrées au SIG.
- Obligation d'information en cas de vente d'un mâle génotypé au nouveau propriétaire de la clause de suite liée au versement de 5 € HT/IAT à GENES DIFFUSION (au-delà de la 2001ème IAT) suite à l'utilisation par IAT en monte publique pour le compte de ce nouveau propriétaire du mâle génotypé.

MINERAL -152-

Aliments minéraux et diététiques

Elevage
Laitier

Elevage
Allaitant

Elevage
Bio

Elevage
Caprin

Expert de la reproduction et de la phytonutrition
pour 152 % de résultats

WWW.MINERAL152.FR

8806

ENVIRONNEMENTS & HYGIÈNE



MANURE PRO

La triple action litière

Améliorez l'ambiance & le bien-être des animaux :

Favorisez un environnement sain (litières, sols, pattes...) grâce à la colonisation du milieu par une flore positive

Hygiénisez et améliorez la tenue des litières

Valorisez les effluents

- ✓ Développement limité des bactéries indésirables
- ✓ Curage moins fréquent
- ✓ Diminution des odeurs
- ✓ Assainissement de la zone de couchage
- ✓ Réduction de l'émanation de gaz irritants



ABBA

FR4527264006

Né le 22/09/2024

GAEC PRUD_HOMME**RJR**

Type de Vente : ENCHERES

N° Vente

Mise à prix : 4600 €

Date de vente : 21/01/2026

55**Généalogie****STREAM PP**

FR8541877965

GAEC ARNAUD BABIN**INS A+**

08/08/2021

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
106	108	113	113	118 0,98	128	102	116 0,98

NORMA

FR4527257180

GAEC PRUD_HOMME**RR4 S**

25/12/2017

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
108	110	103	104	114 0,40	99	102	111 0,40	110

ONEDREAM P

FR4242817438

INS A+

FR8541871965

OUETTA P

FR8541871965

LEWIS

FR4527255057

RJC

FR4527254039

RR2 E**EARL ELEVAGE PLASSE**

FR4242817438

GAEC ARNAUD BREMAUD

FR8541871965

GAEC PRUD_HOMME

FR4527254039

JORGIA

FR4527254039

LUTHER P

FR4242817438

MARQUISE RR2 E

FR4242817438

GAEC ARNAUD BREMAUD

FR8541871965

GAEC PRUD_HOMME

FR4527254039

EARL PRUD'HOMME

FR4527254039

GAEC DRAPEAU SAU

FR4242817438

EARL ELEVAGE PLA

FR4242817438

GUETTA RVS

FR4242817438

HAUDE SC RR4 S

FR4242817438

HOWARD RVS

FR4242817438

AZALEE RR3 E

FR4242817438

URFE RQM

FR4242817438

GEODE SC RJ

FR4242817438

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
+++	109 0,40	96 0,47	112 0,45	106 0,34

Index Morphologie Croissance**IMOCR****121**
0,44**Performances réalisées en station**

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 676 kg

GMQ en contrôle : 1690 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 664 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/- -)

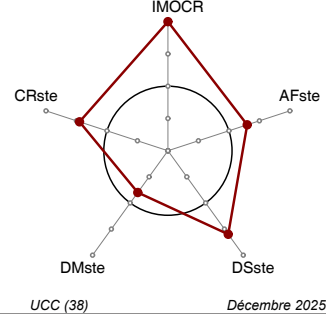
Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE**DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE**

Dessus d'épaule	+	Grosseur des canons	=
Largeur de dos	=	Longueur du dessus	++
Arrondi de culotte	=	Longueur du bassin	++
Largeur de culotte	+	Largeur aux hanches	+
Epaisseur du dessus	=	Développement	++
Longueur de culotte	=		

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant	++	Aplombs arrière	++
---------------	----	-----------------	----



Décembre 2025

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 44 kg (!)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 317 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1429 g/j

Rang Vêlage Mère : 5

IVV mère : 364 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
109 0,71	109 0,66	102 0,68	117 0,69	103 0,63	115 0,66	120 0,44	101 0,48	112 0,66	114	97 0,69	111

Sans Corne : Porteur Hétérozygote

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : IPVgeno_05/12/2025

Ataxie : Non Porteur

MHBEFF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

VENTURA

FR0125404262

Né le 28/09/2024

GAEC L HORIZON BLANC

RJR

Type de Vente : ENCHERES

Mise à prix : 4400 €

Date de vente : 21/01/2026

N° Vente

56

Généalogie

SUGAR PP

FR7940011207

INS A+

24/11/2021

PIPET BENJAMIN

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
96	122	117	125	129 0,97	115	107	127 0,97

ROXIE

FR0121308960

GAEC L HORIZON BLANC

RR4 S

28/09/2020

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
99	115	103	114	116 0,45	113	102	114 0,45	112

ONEDREAM P

FR4242817438

INS A+

NOUGATINE

FR5706247614

RR2 E

GIONO

RVS

LOTERIE

RR4 S

EARL ELEVAGE PLASSE

FR2130301025

EARL OFAL

GAEC DE PERGEOT

FR0116309652

BLANC DANIEL

IFNais

ISEVR

AVel

ALait

IVMAT

ISU

102

125

131

108

124

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

107

109

105

105

100

106

VALENTIN

FR1001894446

Né le 15/10/2024

EARL DU CHAMP BRUNAT**RJR**

N° Vente

57

Type de Vente : ENCHERES

Mise à prix : 4200 €

Date de vente : 21/01/2026

Généalogie
REIMS P
 FR5120039615
GAEC BRUGGEMAN
RJC
 24/09/2020
 CH.PF.25.1

RADIEUSE
 FR1001891345
EARL DU CHAMP BRUNAT
RJ
 26/10/2020
 CH.PF.25.1
 NEMO PP**RJC****LIO**

FR5811118841

EARL COLMONT

FR5115038867

LOUPIOT**RVS****BEAU VINCENT****LARA SC****RJ****EARL COLMONT****RR4 S****RJ****ISAGRI P****RVS****MARQUISE****RR4 S**

FR5243648320

EARL DES AMMONITES**FR1001897234****EARL DU CHAMP BRUNAT****CELSIUS****RJC****IRIS****RR4 S****GAEC ARNAUD BABI****GAEC BRUGGEMAN****CASTOR****RBB****FICELLE****INS B1****DOLLION CYRIL****EARL DES AMMONITES****RR4 S****HONORABLE****RVS****EARL DES QUATRE****EARL DU CHAMP BR****Index de valeur génétique en station d'évaluation**

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
=	103 0,39	107 0,50	98 0,48	92 0,35

Index Morphologie Croissance

IMOCR**106**
0,44**Performances réalisées en station**

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 626 kg

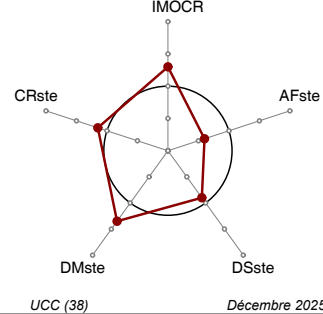
GMQ en contrôle : 1262 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 646 kg



APTITUDE AU VÉLAGE

IMOCR

**MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)**

Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE**DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE**

Dessus d'épaule	+	Grosseur des canons	=
Largeur de dos	=	Longueur du dessus	=
Arrondi de culotte	+	Longueur du bassin	=
Largeur de culotte	++	Largeur aux hanches	++
Epaisseur du dessus	+	Développement	=
Longueur de culotte	+		

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant	=	Aplombs arrière	-
---------------	---	-----------------	---

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 45 kg (P)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 363 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1532 g/j

Rang Vêlage Mère : 3

IVV mère : 349 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
93 0.72	105 0.68	111 0.7	99 0.69	110 0.64	107 0.68	112 0.46	104 0.49	109 0.68	106 0.68	105 0.72	108

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Porteur Hétérozygote

DEA : Non Porteur

Actualisé le : IPVgeno_05/12/2025

Ataxie : Non Porteur

MHBEFF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

Performances en ferme

VIOLON
Né le 25/09/2024
GAEC STE GENEVIEVE

FR5455945117

RJR

Type de Vente : ENCHERES
Mise à prix : 4400 €
Date de vente : 21/01/2026

N° Vente

58

Généalogie

STREAM PP

FR8541877965

GAEC ARNAUD BABIN

INS A+

08/08/2021

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
106	108	113	113	118 0,98	128	102	116 0,98

ORCHIDEE

FR5455523082

GAEC SAINTE GENEVIEVE

RR4 S

29/10/2018

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
93	98	104	108	98 0,41	108	111	105 0,41	116

ONEDREAM P

FR8242817438

EARL ELEVAGE PLASSE

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
102	125	131	108	124	

OUETTA P

FR8541871965

GAEC ARNAUD BREMAUD

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
99	115	112	103	114	

INS A+

08/08/2021

MOZART

FR5116088253

DARANTIER MICHEL

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
86	87	118	109	98	

RJC

FR5455274266

JASMINE

FR5455274266

GAEC SAINTE GENEVIEVE

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
104	108	101	111	111	120

LUTHER P

RJC

MARQUISE RR2 E

EARL ELEVAGE PLA

GAEC DRAPEAU SAU

GAEC ARNAUD BABI

GAEC ARNAUD STEPHANE

GUETTA RVS

HAUDE SC RR4 S

IMPOSANT RJ

HOTESSE RR4 S

DARANTIER MICHEL

EARL VIRELY

DARANTIER MICHEL

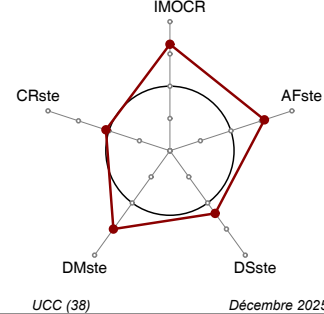
Index Morphologie Croissance

IMOGR

113
0,44



IMOGR



Performances réalisées en station

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 659 kg

GMQ en contrôle : 1440 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 653 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)

Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Dessus d'épaule +

Grosseur des canons =

Largeur de dos +

Longueur du dessus ++

Arrondi de culotte ++

Longueur du bassin ++

Largeur de culotte +

Largeur aux hanches ++

Epaisseur du dessus +

Développement +

Longueur de culotte +

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant ++

Aplombs arrière +

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 47 kg (P)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : kg

GMQ Naissance-Entrée : 1434 g/j

Rang Vélage Mère : 4

IVV mère : 363 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
97 0,79	100 0,74	112 0,77	109 0,76	113 0,7	106 0,74	111 0,44	112 0,48	112 0,74	112 0,79	110 0,79	115 0,79

Sans Corne : Porteur Hétérozygote

MH (Q204X) : Porteur Hétérozygote

DEA : Non Porteur

Actualisé le : CH.PF.25.1

Ataxie : Non Porteur

MHBEEF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

Performances en ferme

VOLVIC
Né le 08/10/2024
GAEC LA CHAUDRONNERIE

FR4516405153

RJR

Type de Vente : ENCHERES
Mise à prix : 4300 €
Date de vente : 21/01/2026

N° Vente

59

Généalogie

PEDRO P

FR5350077134

FOURNIER Thomas

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
100	103	107	116	108 0,99	120	102	108 0,99

RJC

18/09/2019

PARADE

FR4516400948

GAEC LA CHAUDRONNERIE

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
104	97	103	98	100 0,45	109	100	101 0,45	112

LATINO

FR6141532035

RJC MAITE

FR5941737023

RR2 E GASTON

FR3803221690

RRE LEXION

FR4516405212

RR4 S

15/10/2019

EARL LEROY FRANCOIS

IFNais ISEVR AVel ALait IVMAT

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
106	112	96	121	119

FOURNIER HUIN GERARD

IFNais ISEVR AVel ALait IVMAT ISU

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
107	100	122	103	102	106

RR2 E GASTON

FR3803221690

RRE LEXION

FR4516405212

RR4 S

15/10/2019

DISCO RQM

GALAXIE RR4 S

METROP DANIELLE

EARL TURPEAU

FOURNIER HUIN GE

GAEC DES ALLINGO

GAEC DE NAVOUX

GAEC LA CHAUDRONNERIE

IFNais ISEVR AVel ALait IVMAT ISU

ROBUSTIN RQM

CATALANE RR2 E

GAEC DE NAVOUX

CLUEDO RRE

GACHETTE RR2 E

SCEA GRARE BFG

GAEC LA CHAUDRON

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
=	99 0,42	106 0,50	104 0,48	92 0,38

Index Morphologie Croissance

IMOCR

109
0,46

Performances réalisées en station

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 636 kg

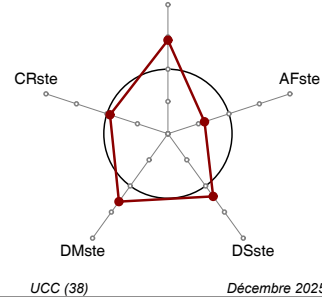
GMQ en contrôle : 1333 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 648 kg



APTITUDE AU VÉLAGE

IMOCR



MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)

Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Dessus d'épaule	++	Grosseur des canons	=
Largeur de dos	=	Longueur du dessus	+
Arrondi de culotte	++	Longueur du bassin	=
Largeur de culotte	++	Largeur aux hanches	++
Epaisseur du dessus	=	Développement	=
Longueur de culotte	+		

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant	+	Aplombs arrière	-
---------------	---	-----------------	---

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 51 kg (P)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 360 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1515 g/j

Rang Vélage Mère : 3

IVV mère : 368 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
104 0,72	101 0,68	110 0,7	102 0,69	111 0,65	108 0,68	113 0,51	93 0,54	104 0,68	109	105 0,73	110

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Porteur Hétérozygote

DEA : Non Porteur

Actualisé le : IPVgeno_05/12/2025

Ataxie : Porteur Hétérozygote

MHBEEF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

Performances en ferme

VECTEUR

FR4516405166

Né le 19/10/2024

GAEC LA CHAUDRONNERIE**RJR**

N° Vente

Type de Vente : ENCHERES

Mise à prix : 4300 €

Date de vente : 21/01/2026

60**LIVERPOOL**

FR0337756802

GAEC PROTAT**RBB**

07/10/2015

RAGEUSE

FR4516401659

RR2 E

20/09/2020

CH.PF.25.1									
IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)		
97	105	108	110	108 0,97	101	103	108 0,97		

GAEC LA CHAUDRONNERIE

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
102	107	108	107	112 0,44	91	96	106 0,44	116

DISCO

FR7121758980

RQM FIGUE

FR0313610001

RR4 S MAXIMUS

FR4522797133

RVS HANSE

FR4516402051

RR4 S**METROP DANIELE****GAEC PROTAT****EARL HOUDMON****GAEC LA CHAUDRONNERIE**

En station ou en élevage, recruter,
évaluer et diffuser le meilleur
sans concession, l'esprit...



TIZON
taureau acheté à la station
de Migennes (89)

Gilles May



GDCharolais

www.genesdiffusion.com

Généalogie

Performances en station d'évaluation

Performances en ferme

MESSMER FR5343801681	RBB 07/12/2016	PERONNE FR7122260978	RR4 S 02/12/2019																
COCANDEAU ALAIN CH.PF.25.1																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th>IFNais</th><th>CRsev</th><th>DMsev</th><th>DSsev</th><th>ISEVR (cd)</th><th>AVel</th><th>ALait</th><th>IVMAT (cd)</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>105</td><td>110</td><td>105</td><td>106</td><td>114 0,99</td><td>110</td><td>118</td><td>120 0,99</td></tr> </tbody> </table>				IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	105	110	105	106	114 0,99	110	118	120 0,99
IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)												
105	110	105	106	114 0,99	110	118	120 0,99												
CHIC FR0312717858	RVS	JANVILLE FR5343801350	RR4 S																
GAEC MICAUD		GUETTA FR8541877420	RVS																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>IFNais</th><th>ISEVR</th><th>AVel</th><th>ALait</th><th>IVMAT</th><th>ISU</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>106</td><td>102</td><td>99</td><td>113</td><td>107</td><td></td></tr> </tbody> </table>		IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU	106	102	99	113	107		GAEC ARNAUD BABIN					
IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU														
106	102	99	113	107															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>IFNais</th><th>ISEVR</th><th>AVel</th><th>ALait</th><th>IVMAT</th><th>ISU</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>103</td><td>118</td><td>103</td><td>108</td><td>119</td><td>120</td></tr> </tbody> </table>		IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU	103	118	103	108	119	120	EARL TOUILLOON JEAN					
IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU														
103	118	103	108	119	120														
UTRILLOMIC RVS	URSULA RR4 S	CASTOR RBB	BISQUE RR4 S	UTOPIQUE RRE	AMBIANCE RR4 S	BASTION RBB	CALINETTE RR4 S												
GAEC OLIVIER-DOR	GAEC MICAUD	DOLLION CYRIL	COCANDEAU ALAIN	TESSIER Christop	ARNAUD STEPHANE	EARL GAUTHEROT	EARL TOUILLOON JE												

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Index Morphologie Croissance
++	114 0,42	102 0,50	108 0,48	97 0,38	IMOCR 119 0,47

Performances réalisées en station

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 692 kg

GMQ en contrôle : 1619 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 707 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/- -)

Pointage réalisé le 25-11-2025

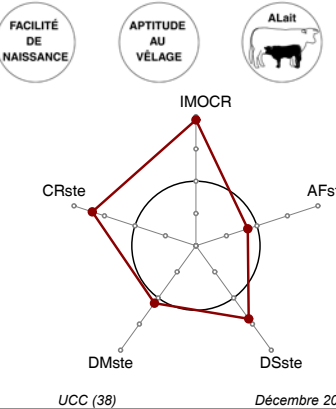
DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Dessus d'épaule	+	Grosseur des canons	+
Largeur de dos	+	Longueur du dessus	+++
Arrondi de culotte	+	Longueur du bassin	++
Largeur de culotte	=	Largeur aux hanches	++
Epaisseur du dessus	=	Développement	++
Longueur de culotte	=		

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant +++ Aplombs arrière --



Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 45 kg (E)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 371 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1510 g/j

Rang Vélage Mère : 3

IVV mère : 361 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
106 0,72	118 0,68	114 0,7	113 0,69	88 0,65	127 0,68	108 0,54	122 0,57	132 0,68	115	101 0,73	114

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : IPVgeno_05/12/2025

Ataxie : Non Porteur

MHBEEF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

Généalogie

SOCRATE
FR8907452357
GAEC DE BOUDERNAULT

RVS
20/09/2021

NARIKO
FR5502480753
GAEC DE COCHIN

RR2 E
15/11/2017

CH.PF.25.1								
IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
98	118	110	130	124 0,92	130	100	119 0,92	

CH.PF.25.1								
IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
95	98	92	104	92 0,69	109	112	101 0,69	101

MAGIQUE
FR8943788346
EARL HENRY ROMAIN

RBB LIBANAISE
FR8907455067

RR2 E TOMBAPIK

RQM HANTIKA

RJ

EARL DE BOUDERNAULT

FR6464149921

SCEA BASTANES HORT

DEVRED RRE DESTINEE INS A+

105 105 107 102 104 106

98 100 98 121 110

EARL CEZARD

95 126 132 94 121

98 86 110 109 94 97

HANS RJ GRIOTTE RR4 S

GAEC DE BOUDERNA

JUMPER RQM LAVANDE RR4 S

GAEC DE COCHIN

EARL DE BOUDERNA

GAEC DU PETIT FE

DESTINED HENRY NATHALIE

GAEC DE COCHIN

BASTANES HORT MI

ETS EARL DE CHA

GAEC DE COCHIN

ULTOR RQM ATHENA RJ

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
=	109 0,42	101 0,52	117 0,50	94 0,39

Index Morphologie Croissance

IMOCR

114
0,47

APTITUDE AU VÉLAGE



Performances réalisées en station

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 699 kg

GMQ en contrôle : 1548 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 697 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)

Pointage réalisé le 25-11-2025

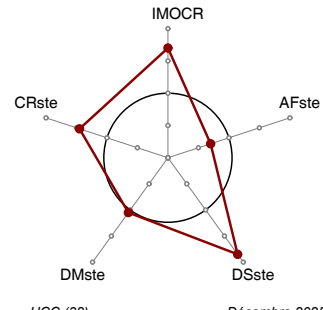
DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Dessus d'épaule	+	Grosseur des canons	=
Largeur de dos	=	Longueur du dessus	+++
Arrondi de culotte	=	Longueur du bassin	++
Largeur de culotte	+	Largeur aux hanches	+
Epaisseur du dessus	+	Développement	+++
Longueur de culotte	=		

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant	=	Aplombs arrière	=
---------------	---	-----------------	---



Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 46 kg (P)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 391 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1463 g/j

Rang Vélage Mère : 5

IVV mère : 369 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
99 0,79	107 0,74	104 0,77	120 0,76	99 0,7	110 0,74	114 0,45	104 0,49	110 0,74	115 0,79	103 0,79	115 0,79

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : CH.PF.25.1

Ataxie : Non Porteur

MHBEEF (F94L) : Porteur Hétérozygote

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

VANTARD

FR6771590244

Né le 17/10/2024

EARL DU VIEUX SAULE**RJR**

N° Vente

Type de Vente : ENCHERES

Mise à prix : 4200 €

Date de vente : 21/01/2026

63**LASVEGAS**

FR5815116418

EARL COLMONT**RBB**

11/12/2015

PENNY

FR6771391348

RR4 S

17/09/2019

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	Dmsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
108	103	103	102	108 0,99	109	110	111 0,99

EARL DU VIEUX SAULE

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	Dmsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
98	101	102	101	101 0,45	93	110	106 0,45	114

DANDY**RRE GARRIGUE****RR4 S JUBILO P****INS A+ JACYNTHE****RJ**

FR5343819212

ROCHER DAVID

FR0314091434

FR7962340018

FR6770940517

RJ**EARL LEPEE JACQUES****AUTR EVOLUTION STATION LA****GAEC DU VIEUX SAULE**

CH.PF.25.1

CH.PF.25.1

CH.PF.25.1

RJ

IFNais ISEVR AVel ALait IVMAT ISU

101 107 110 115 114

103 98 99 104 100 108

97 104 97 110 109

104 97 95 104 99 99

SESAME RVS TENDANCE RR4 S

UTOPIQUE RRE AKBAR RR4 S

TOMBAPIK RQM HULLA RR4 S

GINGLE RVS ACHILLEE RJ

EARL DE GROZIEUL ELEVAGE ROCHER

TESSIER Christop EARL LEPEE JACQU

SCEA BASTANES HO EURL DE ROUAMONT

GAEC JEANNOT

EARL DU VIEUX SAULE

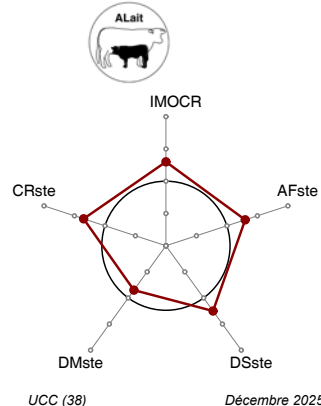
Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
=	107 0,43	97 0,51	105 0,49	106 0,40

Index Morphologie Croissance

IMOCR**106**
0,47

IMOCR



Décembre 2025

Performances réalisées en station

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 673 kg

GMQ en contrôle : 1762 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 705 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)

Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE**DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE**

Dessus d'épaule	++	Grosseur des canons	=
Largeur de dos	+	Longueur du dessus	+
Arrondi de culotte	=	Longueur du bassin	++
Largeur de culotte	=	Largeur aux hanches	++
Epaisseur du dessus	=	Développement	++
Longueur de culotte	=		

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant	++	Aplombs arrière	++
---------------	----	-----------------	----

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 58 kg (C)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 357 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1442 g/j

Rang Vélage Mère : 3

IVV mère : 364 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	Dmsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
102 0,79	103 0,74	100 0,61	107 0,6	99 0,54	104	96 0,5	109 0,53	107 0,74	108 0,67	102 0,67	108 0,67

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : CH.PF.25.1

Ataxie : Non Porteur

MHBEEF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

VIZIR P

FR5706500293

N° Vente

Né le 15/10/2024

COOP ELITEST

INS A+

Type de Vente : ENCHERES

Mise à prix : 4000 €

Date de vente : 21/01/2026

64**NOBEL PP**

FR3524595810

RVS

21/09/2017

PASSARD ESTELLE

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
102	109	103	118	112 0,99	109	100	109 0,99

RAFFINE

FR5706382149

INS A+

18/10/2020

EURL GEN'AVENIR

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
111	92	101	94	97 0,75	103	112	104 0,75	98

INDOU PP

FR3615364745

RJC JAMBA

FR3524595620

RR4 S JOGGING

FR2314105145

RQM OFANI P

FR5706306113

RR4 S**EARL DE LA BRANDE**

IFNais

ISEVR

AVel

ALait

IVMAT

107

107

95

101

105

PASSARD EARL

IFNais

ISEVR

AVel

ALait

IVMAT

ISU

CABAR P

RQM

FAUSTINE RR4 S

IFNais

ISEVR

AVel

ALait

IVMAT

ISU

EARL DU HAUT DE

EARL DE LA BRAND

PASSARD EARL

IFNais

ISEVR

AVel

ALait

IVMAT

ISU

CARNOT P

RRE

DOLIE

RR4 S

EARL POILLOT BOY

PASSARD LOIC

DOLLION CYRIL

CASTOR

RBB

COMETE

RR4 S

ISIDOR PP

RQM

OFANI P

EARL GEN'AVENIR

ISU

EARL KLEIN

RVS

FANI

RJ

EARL DE ROUMONT

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
++	94 0,43	97 0,52	105 0,51	97 0,39

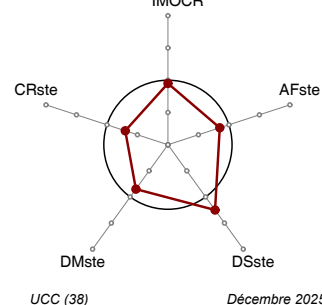
Index Morphologie Croissance

IMOCR**99**

0,48



IMOCR

**Performances réalisées en station**

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 622 kg

GMQ en contrôle : 940 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 637 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)

Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE**DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE**

Dessus d'épaule =	Grosseur des canons =
Largeur de dos =	Longueur du dessus ++
Arrondi de culotte =	Longueur du bassin ++
Largeur de culotte +	Largeur aux hanches +
Epaisseur du dessus =	Développement +
Longueur de culotte =	

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant =	Aplombs arrière =
-----------------	-------------------

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 44 kg (P)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 374 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1480 g/j

Rang Vêlage Mère : 2

IVV mère : 394 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Filiation en cours de vérification

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
113 0.8	110 0.74	103 0.78	112 0.77	91 0.7	117	100 0.52	106 0.55	115 0.74	108 0.72	99 0.72	107 0.72

Sans Corne : Porteur Hétérozygote

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : CH.PF.25.1

Ataxie : Non Porteur

MHBEFF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

Généalogie

Performances en station d'évaluation

VIBRATO

FR5455940575

Né le 08/10/2024

M SINTEFF THIERRY**RJR**

N° Vente

Type de Vente : ENCHERES

Mise à prix : 4200 €

Date de vente : 21/01/2026

65**LIVERPOOL**

FR0337756802

GAEC PROTAT**RBB**

07/10/2015

RAPOULE

FR5455679007

SINTEFF THIERRY**RR2 E**

14/11/2020

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
97	105	108	110	108 0.97	101	103	108 0.97

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
105	102	108	109	109 0.75	102	115	115 0.75	120

DISCO

FR7121758980

RQM

FIGUE

RBB

07/10/2015

RR4 S JESUS

FR5502241040

RQM MAPOULE

FR5455447271

RR4 S**METROP DANIELE**

CH.PF.25.1

GAEC PROTAT

FR0313610001

GAEC DU FOURNEAU

FR5502241040

SINTEFF THIERRY

FR5455447271

IFNais

ISEVR

AVel

ALait

IVMAT

104

109

100

115

113

IFNais

ISEVR

AVel

ALait

IVMAT

ISU

107

105

97

94

101

106

IFNais

ISEVR

AVel

ALait

IVMAT

ISU

104

105

106

108

108

IFNais

ISEVR

AVel

ALait

IVMAT

ISU

103

104

105

101

104

116

RUSS

ROM

VIKIE

RR4 S

EARL DE VALENCE

METROP DANIELE

SAPRISTI

R3P

COURTISAN

RR2 E

GAEC AUDUREAU

GAEC PROTAT

BARITON

RRE

FLAVIE

RR3 E

CASTOR

RBB

BERTHE

RR3 E

DOLLION CYRIL

SINTEFF THIERRY

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
=	111 0,39	102 0,49	105 0,47	96 0,33

Index Morphologie Croissance

IMOCR**108**
0,44**Performances réalisées en station**

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 686 kg

GMQ en contrôle : 1869 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 703 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)

Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE**DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE**

Dessus d'épaule

++

Grosseur des canons

+

Largeur de dos

+

Longueur du dessus

+

Arrondi de culotte

=

Longueur du bassin

++

Largeur de culotte

++

Largeur aux hanches

++

Epaisseur du dessus

+

Développement

+

Longueur de culotte

=

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant

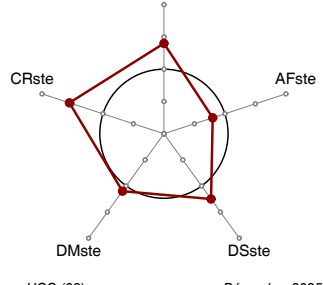
+

Aplombs arrière

=



IMOCR



Décembre 2025

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 38 kg (P)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 352 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1416 g/j

Rang Vêlage Mère : 2

IVV mère : 368 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
101 0.8	108 0.74	113 0.78	107 0.77	90 0.7	115 0.74	95 0.51	104 0.54	113 0.74	107 0.72	106 0.72	109 0.72

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : CH.PF.25.1

Ataxie : Non Porteur

MHBEFF (F94L) : Porteur Hétérozygote

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

JEUNE INSTALLÉ ?
REJOIGNEZ LE
HERD BOOK CHAROLAIS !



«LA GÉNÉTIQUE, CE SONT LES KILOS PRODUITS LES MOINS CHERS !»

Sébastien Cluzel,
Président du Herd Book Charolais

Rejoignez-nous et boostez la rentabilité de votre élevage !

L'utilisation d'un taureau inscrit A+ génère de la plus value dès le premier veau :

+90€ en moyenne par vêlage

+ 27 kg / vache / an

Environ +7300€ / an

(Source : étude Normabev - 12 millions de carcasses) Flashez pour plus d'information



Bénéficiez du programme Jeune Installé !

- Accompagnement personnalisé pendant 5 ans
- Outils de Sélection performants et simples à utiliser
- Services d'analyses génomiques à tarifs préférentiel
- Conditions d'adhésion et certification avantageuses
- Formations concrètes sur le terrain avec nos experts

HERD BOOK CHAROLAIS

Tel : 03 86 59 77 00 - Mail : contact@charolaise.fr
Adresse : Agropôle du Marault – 58470 Magny-Cours
www.charolaise.fr

VARS
Né le 26/09/2024
GAEC ERFORT

FR8949645011

RJR

Type de Vente : ENCHERES
Mise à prix : 4100 €
Date de vente : 21/01/2026

N° Vente

66

Généalogie

Performances en station d'évaluation

Performances en ferme

SNAKE										RJC									
FR4522791369										15/09/2021									
EARL HOUDMON										CH.PF.25.1									
IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)			IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU	
96	113	119	107	121 0,97	117	96	116 0,97			102	99	97	97	98 0,45	106	104	101 0,45	110	

GUETTA					RVS					GERBOISE					RR4 S					IZOARD					RVS					LUXUEUSE					RR2 E				
FR8541877420					GAEC ARNAUD BABIN					FR4522792162					EARL HOUDMON ROGER & LUC					FR7121954046					BERNIGAUD PHILIPPE					FR8949645723					GAEC ERFORT				
IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU									
103	115	115	106	115	96	99	119	96	100	96	98	109	110	104	96	97	106	99	101	107	97	106	99	98	101	107	97	106	99	98	101								
UTOPIQUE RRE	AMBIAINE RR4 S	DEVRÉD RRE	CROISAIDE RR2 E	VOLTAIRE RRE	ANNETTE RJ	EARL CEZARD	EARL HOUDMON ROG	EARL HOUDMON	EARL DES CARRAGE	EARL MERLET	CALOGERO RQM	HUPPEE INS A+	ARNAUD STEPHANE	GAEC ERFORT																									
TESSIER Christop																																							

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
=	99 0,40	107 0,49	106 0,47	97 0,34

Index Morphologie Croissance

IMOCR

107
0,45

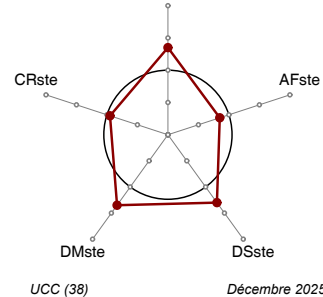
Performances réalisées en station

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 607 kg
GMQ en contrôle : 1238 g/j
Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 603 kg



APTITUDE AU VÉLAGE

IMOCR



MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)

Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE	DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE
Dessus d'épaule +	Grosseur des canons =
Largeur de dos +	Longueur du dessus ++
Arrondi de culotte ++	Longueur du bassin ++
Largeur de culotte +	Largeur aux hanches +
Epaisseur du dessus +	Développement +
Longueur de culotte +	

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant = Aplombs arrière =

UCC (38)

Décembre 2025

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 52 kg (P)
Condition de naissance : 1
Poids Age Type 210j : 300 kg
GMQ Naissance-Entrée : 1320 g/j
Rang Vélage Mère : 3
IVV mère : 360 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
101 0,72	108 0,68	111 0,7	101 0,69	108 0,64	114 0,68	116 0,47	98 0,5	111 0,68	105	109 0,71	108

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : IPVgeno_05/12/2025

Ataxie : Non Porteur

MHBEEF (F94L) : Porteur Hétérozygote

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

VAINQUEUR

FR7121795107

Né le 19/09/2024

EARL DES OLIVIERS**RJR**

N° Vente

Type de Vente : ENCHERES

Mise à prix : 4100 €

Date de vente : 21/01/2026

67**Généalogie****PEDRO P****RJC**

FR5350077134

18/09/2019

FOURNIER Thomas

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	Dmsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
100	103	107	116	108 0,99	120	102	108 0,99

RARE

FR7122281224

EARL DES OLIVIERS**INSA+1**

19/09/2020

IFNais	CRsev	Dmsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
105	97	98	106	99 0,44	104	120	109 0,44	109

LATINO**RJC****MAITE**

FR614152035

FR5941737023

EARL LEROY FRANCOIS**FOURNIER HUIN GERARD****RR2 E****FIGUIER P****INS A+****NANTaise****INS C**

IFNais

ISEVR

AVel

ALait

IVMAT

106

112

96

121

119

IFNais

ISEVR

AVel

ALait

IVMAT

ISU

107

100

122

103

102

106

DISCO

RQM

GALAXIE

RR4 S

ENRICO P

RBB

INES

INS A

METROP DANIELLE

LEROUY FRANCOIS

EARL TURPEAU

FOURNIER HUIN GE

Viking PP

INS GP

RHUBARBE

RR3 E

GAEC D ADMELLE

CLUEDO

RRE

HARMONIE

RR4 S

SCEA GRARE BFG

EARL DES OLIVIERS

IFNais

ISEVR

AVel

ALait

IVMAT

ISU

100

95

102

112

102

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Index Morphologie Croissance IMOGR
=	100 0,39	91 0,46	109 0,46	96 0,38	100

Performances en station d'évaluation

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 636 kg

GMQ en contrôle : 1464 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 621 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)

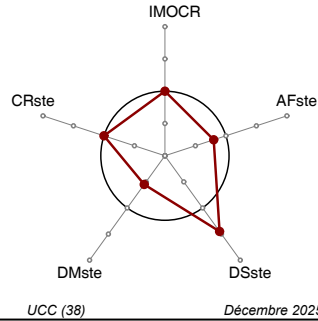
Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE**DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE**

Dessus d'épaule	=	Grosseur des canons	-
Largeur de dos	=	Longueur du dessus	++
Arrondi de culotte	=	Longueur du bassin	++
Largeur de culotte	=	Largeur aux hanches	=
Epaisseur du dessus	-	Développement	++
Longueur de culotte	-		

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant	=	Aplombs arrière	=
---------------	---	-----------------	---

**Contrôle de performance en ferme**

Poids de naissance : 53 kg (C)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 326 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1288 g/j

Rang Vêlage Mère : 2

IVV mère : 358 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbf	CONFbjf	IABbjf

Sans Corne : Porteur Hétérozygote

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Ataxie : Non Porteur

MHBEEF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

VERITABLE

FR4516405148

Né le 06/10/2024

GAEC LA CHAUDRONNERIE**RJR**

N° Vente

68

Type de Vente : ENCHERES

Mise à prix : 4400 €

Date de vente : 21/01/2026

Généalogie**SNAKE**

FR4522791369

EARL HOUDMON**RJC**

15/09/2021

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
96	113	119	107	121 0,97	117	96	116 0,97

NAVETTE

FR4516407333

GAEC LA CHAUDRONNERIE**RR4 S**

23/09/2017

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
104	101	102	106	104 0,43	99	110	108 0,43	112

GUETTA

FR8541877420

GAEC ARNAUD BABIN**RVS**

FR4522792162

GERBOISE

RR4 S

UTOPIQUE RRE

TESSIER Christop

RVS

FR8067871732

EARL HOUDMON ROGER & LUC

AMBIAINE RR4 S

ARNAUD STEPHANE

RR4 S JUKEBOX

FR4516400395

GAEC LANDRIEU

DEVRED RRE

EARL CEZARD

CROISAIDE RR2 E

EARL HOUDMON ROG

DISCO RQM

METROP DANIELE

HOLLANDE RR4 S

GAEC LANDRIEU

RVS FOURCHE

FR4516400395

GAEC LA CHAUDRONNERIE**RR4 S**

RR2 E

SNOOPY RRE

ANETH RR2 E

EARL COLLIER

BONNAULT MARCEL

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
=	102 0,40	105 0,47	108 0,45	102 0,34

Index Morphologie Croissance

IMOCR**109**
0,44**Performances en station d'évaluation****Performances réalisées en station**

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 609 kg

GMQ en contrôle : 1143 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 617 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/- -)

Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

Dessus d'épaule +

Largeur de dos +

Arrondi de culotte +

Largeur de culotte +

Epaisseur du dessus +

Longueur de culotte =

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Grosseur des canons =

Longueur du dessus ++

Longueur du bassin +

Largeur aux hanches +

Développement +

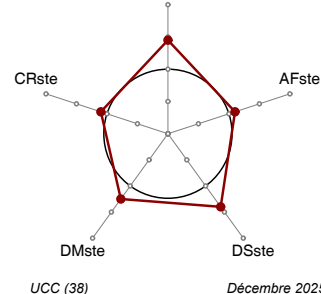
APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant +

Aplombs arrière ++

APTITUDE AU VÉLAGE

IMOCR

**Contrôle de performance en ferme**

Poids de naissance : 55 kg (P)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 358 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1275 g/j

Rang Vêlage Mère : 5

IVV mère : 365 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
94 0,72	108 0,68	107 0,7	112 0,69	103 0,64	109 0,68	120 0,46	106 0,5	112 0,68	111	104 0,71	111

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : IPVgeno_05/12/2025

Ataxie : Non Porteur

MHBEFF (F94L) : Porteur Hétérozygote

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

VOLUME

FR4516405149

Né le 06/10/2024

GAEC LA CHAUDRONNERIE

RJR

N° Vente

69

Type de Vente : ENCHERES

Mise à prix : 4100 €

Date de vente : 21/01/2026

Généalogie**PEDRO P**

FR5350077134

RJC

18/09/2019

PEPITA

FR4516400918

RR4 S

27/09/2019

FOURNIER Thomas

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	Dmsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
100	103	107	116	108 0,99	120	102	108 0,99

LATINO**RJC****MAITE**

FR6141532035

FR5941737023

RR2 E**GIONO****RVS****JAVELINE****RR4 S****EARL LEROY FRANCOIS**

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
106	112	96	121	119

FOURNIER HUIN GERARD

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
107	100	122	103	102	106

DISCO**RQM****GALAXIE****RR4 S****METROP DANIELLE****LEROUX FRANCOIS****EARL TURPEAU****FOURNIER HUIN GE****ENRICO P****RBB****INES****INS A****ARAGON****RVS****VIGNETTE****RR4 S****EARL LA GAZELIER****GAEC BEAULIEU****GAEC DE PERGEOT****GAEC LA CHAUDRONNERIE****AZELIER****RRE****FREQUENCERR2 E****GAEC LA CHAUDRON****Index de valeur génétique en station d'évaluation**

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
=	95 0,42	98 0,50	117 0,48	98 0,38

Index Morphologie Croissance**IMOCR****102**
0,46

APTITUDE AU VÉLAGE

**Performances réalisées en station**

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 610 kg

GMQ en contrôle : 988 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 617 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/- -)

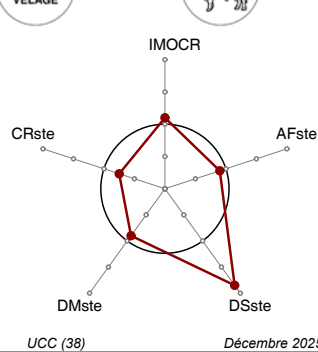
Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE**DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE**

Dessus d'épaule =	Grosseur des canons -
Largeur de dos =	Longueur du dessus +++
Arrondi de culotte =	Longueur du bassin ++
Largeur de culotte =	Largeur aux hanches =
Epaisseur du dessus =	Développement +++
Longueur de culotte =	

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant =	Aplombs arrière =
-----------------	-------------------

**Contrôle de performance en ferme**

Poids de naissance : 54 kg (P)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 363 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1416 g/j

Rang Vélage Mère : 3

IVV mère : 373 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
104 0,74	105 0,7	105 0,72	121 0,71	114 0,66	111 0,7	115 0,52	105 0,55	111 0,7	103 0,7	97 0,75	101

Sans Corne : Porteur Hétérozygote

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : IPVgeno_05/12/2025

Ataxie : Non Porteur

MHBEFF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

Performances en ferme

VAISSEAU
Né le 24/09/2024
EARL OFAL

FR5706481072

RJR

Type de Vente : ENCHERES
Mise à prix : 4300 €
Date de vente : 21/01/2026

N° Vente

70

Généalogie

PENNY P

FR5706345777

COOP ELITEST

CH.PF.25.1									
IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)		
118	104	100	104	112 0,99	114	85	101 0,99		

RVS

21/11/2019

SAUTERELLE

FR5706404149

EARL OFAL

CH.PF.25.1									
IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU	
104	110	104	114	114 0,45	116	109	115 0,45	114	

GASTON

FR3803221690

GAEC DE NAVOUX

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
107	109	112	99	108

RRE

FR5706151878

EURL GEN'AVENIR

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
116	111	104	88	101	99

RR2 E

FR4242817438

ONEDREAM P

FR5706247614

EARL ELEVAGE PLASSE

FR5706247614

INS A+

FR5706247614

NOUGATINE

FR5706247614

RR2 E

19/10/2021

CH.PF.25.1

ROBUSTIN RQM

FR3803221690

CATALANE RR2 E

GAEC DES ALLIGNO

GAEC DE NAVOUX

CASTOR RBB

FR3803221690

HELENE SC RR2 E

FR3803221690

DOLLION CYRIL

FR3803221690

EARL ALBERT

FR3803221690

LUTHER P RJC

FR3803221690

MARQUISE RR2 E

FR3803221690

GAEC DRAPEAU SAU

FR3803221690

EARL ELEVAGE PLA

FR3803221690

GHANA PP RJR

FR3803221690

HELLINE RR4 S

FR3803221690

GAEC ARNAUD BABI

FR3803221690

EARL OFAL

FR3803221690

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
+++	103 0,43	95 0,52	101 0,50	105 0,39

Index Morphologie Croissance

IMOCR

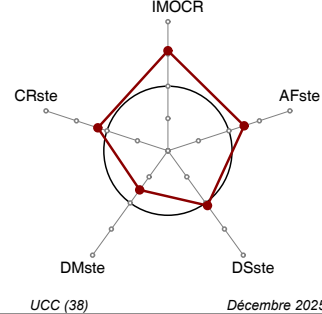
111
0,47

FACILITÉ DE NAISSANCE

APTITUDE AU VÉLAGE



IMOCR



Performances réalisées en station

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 609 kg

GMQ en contrôle : 1250 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 603 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/- -)

Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Dessus d'épaule +

Grosseur des canons =

Largeur de dos +

Longueur du dessus +

Arrondi de culotte =

Longueur du bassin +

Largeur de culotte +

Largeur aux hanches +

Epaisseur du dessus =

Développement =

Longueur de culotte +

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant

++

Aplombs arrière

=

Performances en ferme

Poids de naissance : 33 kg (C)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 326 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1306 g/j

Rang Vélage Mère : 1

IVV mère : 378 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
114 0.79	106 0.74	99 0.77	109 0.76	99 0.7	112 0.74	114 0.47	105 0.5	111 0.74	107 0.8	100 0.8	107 0.8

Sans Corne : Porteur Hétérozygote

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : CH.PF.25.1

Ataxie : Non Porteur

MHBEEF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN



ALLIONS performance économique et liberté d'actions

OS Charolais France conçu par et pour
les éleveurs charolais

MAITRISE COLLECTIVE
VALEUR AJOUTÉE EFFICIENCE
RESSOURCES GÉNÉTIQUES

CONTACTEZ

votre technicien
de proximité !

03 86 59 77 07

PERFORMANCE EXIGENCE
OUVERTURE FILIÈRE PARTAGE
PRODUCTION DURABLE
LIVRE GÉNÉALOGIQUE



VROUMVROUMR5455934255
Né le 06/10/2024
EARL DE DIFONTAINE

RJR

Type de Vente : ENCHERES
Mise à prix : 4400 €
Date de vente : 21/01/2026

N° Vente

71

Généalogie

Performances en station d'évaluation

Performances en ferme

SHIMANO

FR8520573291

GREAU FABIEN

INS A+

12/08/2021

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
105	110	106	115	116 0,96	116	103	114 0,96

HIAGO

FR8812813521

EARL DOMINIQUE COMPTO

IFNais ISEVR AVel ALait IVMAT

105	109	132	106	112
-----	-----	-----	-----	-----

VIVIERS

RRE

RVS MISS

FR8520572914

GREAU DANIEL

IFNais ISEVR AVel ALait IVMAT ISU

103	100	100	93	96	98
-----	-----	-----	----	----	----

DOUCHKA

RR4 S

EARL CEZARD

IZMIR

RJ

ISIGNY

RR4 S

GAEC MERLET

GREAU DANIEL & J

SEDUCTRICE

FR5455823210

EARL DE DIFONTAINE

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
103	107	122	94	119 0,45	94	102	116 0,45	113

RR4 S MAXIMUS

FR4522797133

EARL HOUDMON

IFNais ISEVR AVel ALait IVMAT

93	123	100	88	111
----	-----	-----	----	-----

HAMEL

RQM

ISERE

RR4 S

GAEC MAGUET JAME

EARL HOUDMON ROG

EARL OFAL

RVS IDOLE

FR5455205215

DROUVILLE FRANCOIS

IFNais ISEVR AVel ALait IVMAT ISU

109	105	95	108	108	114
-----	-----	----	-----	-----	-----

RJ

21/12/2021

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
=	114 0,39	117 0,48	104 0,46	93 0,32

Index Morphologie Croissance

IMOCR

120
0,44

Performances réalisées en station

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 651 kg



GMQ en contrôle : 1690 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 663 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)

Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

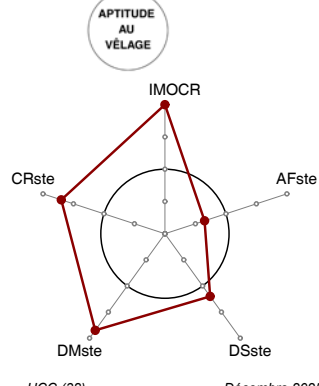
Dessus d'épaule	+	Grosseur des canons	=
Largeur de dos	+	Longueur du dessus	++
Arrondi de culotte	+++	Longueur du bassin	+
Largeur de culotte	++	Largeur aux hanches	++
Epaisseur du dessus	+	Développement	++
Longueur de culotte	++		

APTITUDES FONCTIONNELLES

UCC (38)

Aplombs avant -

Aplombs arrière =



Décembre 2025

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 53 kg (P)

Poids Age Type 210j : 347 kg

Rang Vêlage Mère : 1

Condition de naissance : 2

GMQ Naissance-Entrée : 1328 g/j

IVV mère : 410 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
97 0.8	111 0.74	115 0.77	100 0.76	105 0.7	116 0.74	105 0.45	96 0.48	112 0.74	122 0.79	112 0.8	125 0.79

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Porteur Hétérozygote

DEA : Non Porteur

Actualisé le : CH.PF.25.1

Ataxie : Non Porteur

MHBEEF (F94L) : Porteur Hétérozygote

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

VARIANT

FR5455934258

Né le 10/10/2024

EARL DE DIFONTAINE**RJR**

N° Vente

Type de Vente : ENCHERES

Mise à prix : 4400 €

Date de vente : 21/01/2026

72**Généalogie****REMUS**

FR8907451251

GAEC DE BOUDERNAULT**RJC**

21/09/2020

CH.PF.25.1									
IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)		
101	129	126	114	142 0,99	113	94	130 0,99		

ONCTUEUSE

FR5455564154

EARL DE DIFONTAINE**RR2 E**

17/12/2018

CH.PF.25.1									
IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU	
100	104	93	106	100 0,43	102	102	101 0,43	110	

MAXIMUS

FR4522797133

EARL HOUDMON**RVS JASMINE**

FR8907454008

EARL DE BOUDERNAULT**RR4 S BOMBIX**

FR8921037052

RRE ECLIPSE

FR5454936054

INS B1

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
93	123	100	88	111

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
108	116	115	98	111	110

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
99	106	109	99	105

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
104	93	95	103	95	104

HAMEL

RQM

ISERE

RR4 S

CASTOR

RBB

GALAXIE

RR2 E

SAVIGNEUX

RQM

PYARADE

RR4 S

SUEDOIS

RRE

VECUE

INS B0

GAEC MAGUET JAME

EARL HOUDMON ROG

DOLLION CYRIL

EARL DE BOUDERNA

GAEC DE SAINT RO

EARL BRETAGNE

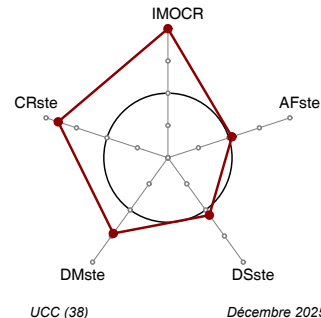
GAEC DE DIFONTAINE

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
=	116 0,41	109 0,50	102 0,48	101 0,35

Index Morphologie Croissance**IMOCR****120**
0,45

APTITUDE AU VÉLAGE

**Performances réalisées en station**

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 651 kg

GMQ en contrôle : 1524 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 668 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)

Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE**DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE**

Dessus d'épaule

+

Grosseur des canons

+

Largeur de dos

+

Longueur du dessus

+

Arrondi de culotte

=

Longueur du bassin

+

Largeur de culotte

++

Largeur aux hanches

++

Epaisseur du dessus

+

Développement

+

Longueur de culotte

=

Aplombs avant

+++

Aplombs arrière

=

APTITUDES FONCTIONNELLES

Rapports avant

=

Rapports arrière

=

VISA

FR8907594269

Né le 27/09/2024

GAEC A L OREE DES BOIS

RJR

N° Vente

Type de Vente : ENCHERES

Mise à prix : 4400 €

Date de vente : 21/01/2026

73

Généalogie

SILEX

FR5811022562

GAEC DE FONTAINE BLANCHE

RJC

26/11/2021

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
111	110	103	115	117 0,96	103	105	114 0,96

JARRET

FR6413412369

SCEA BASTANES HORT

RRE MARGUERITE

FR5812417857

GAEC DE FONTAINE BLANCHE

RR4 S MAGIQUE

FR8843788346

EARL HENRY ROMAIN

RBB NIJY

FR8907597639

GAEC A L OREE DES BOIS

RR3 E

19/09/2021

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
108	108	112	103	117 0,45	117	98	113 0,45	118

CASTOR

RBB

GALIA RR4 S

FIRST RVS

FACETIE RR4 S

DEVRED RRE

DESTINEE INS A+

HENRY NATHALIE

INS B1

DOLLION CYRIL

SCEA BASTANES-HO

COOP ORIGENPLUS

GAEC DE FONTAINE

EARL CEZARD

CHABLIS RRE

SCEA DUBAN

INS B0

JARI GAEC A L OREE DE

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
=	108 0,38	110 0,49	105 0,47	108 0,34

Index Morphologie Croissance

IMOCR

120
0,44**Performances réalisées en station**

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 629 kg



GMQ en contrôle : 1560 g/j

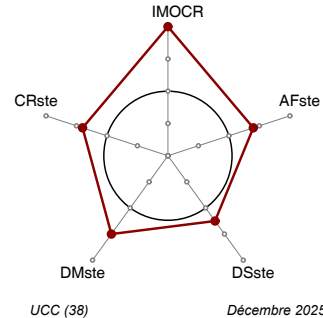
Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 626 kg

**MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)**

Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE**DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE**

Dessus d'épaule	+	Grosseur des canons	=
Largeur de dos	+	Longueur du dessus	++
Arrondi de culotte	+	Longueur du bassin	+
Largeur de culotte	+	Largeur aux hanches	+
Epaisseur du dessus	++	Développement	+
Longueur de culotte	=		



Décembre 2025

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant	++	Aplombs arrière	+
---------------	----	-----------------	---

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 48 kg (P)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 298 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1308 g/j

Rang Vélage Mère : 2

IVV mère : 371 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
100 0,72	111 0,68	117 0,7	109 0,69	102 0,64	120 0,68	114 0,46	110 0,49	122 0,68	116	103 0,71	115

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : IPVgeno_05/12/2025

Ataxie : Non Porteur

MHBEFF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

VARGAS
Né le 19/10/2024
GAEC ERFORT

FR8949645031

RJR

Type de Vente : ENCHERES
Mise à prix : 4200 €
Date de vente : 21/01/2026

N° Vente

74

Généalogie

Performances en station d'évaluation

Performances en ferme

SNAKE										RJC	
EARL HOUDMON										CH.PF.25.1	
IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)				
96	113	119	107	121 0,97	117	96	116 0,97				

GUETTA					RVS		GERBOISE			RR4 S		CALOGERO			RQM		MALIKA			RR2 E			
GAEC ARNAUD BABIN					FR8541877420		EARL HOUDMON ROGER & LUC			FR4522792162		GAEC MERLET			FR8521994506		GAEC MERLET			FR8949645728		GAEC ERFORT	
IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT			IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT		IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU					
103	115	115	106	115			96	99	119	96	100	106		105	107	106	106	109					
UTOPIQUE RRE		AMBIAНCE RR4 S			DEVRED RRE		CROISADE RR2 E		RUSS RQM		VERVEINE RR4 S		HARTISTE RVS		HONGROISE RR2 E								
TESSIER Christop		ARNAUD STEPHANE			EARL CEZARD		EARL HOUDMON ROG		EARL DE VALENCHE		MERLET ALBERT ET		EARL DU MONTCEY		GAEC ERFORT								

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
-	106 0,40	104 0,49	102 0,47	105 0,34

Index Morphologie Croissance

IMOCR
109
0,45

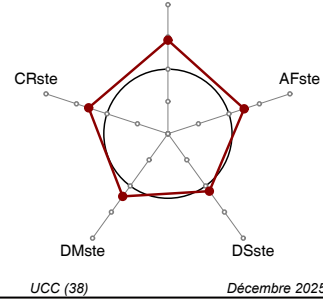
Performances réalisées en station

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 651 kg
GMQ en contrôle : 1500 g/j
Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 681 kg



APTITUDE AU VÉLAGE

IMOCR



MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)

Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE	DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE
Dessus d'épaule +	Grosseur des canons =
Largeur de dos +	Longueur du dessus +
Arrondi de culotte +	Longueur du bassin +
Largeur de culotte ++	Largeur aux hanches +
Epaisseur du dessus =	Développement =
Longueur de culotte =	

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant ++ Aplombs arrière =

UCC (38)

Décembre 2025

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 51 kg (P)
Condition de naissance : 1 Poids Age Type 210j : 338 kg
GMQ Naissance-Entrée : 1406 g/j Rang Vêlage Mère : 4
IVV mère : 370 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
98 0,72	106 0,68	103 0,7	103 0,69	101 0,64	106 0,68	114 0,47	106 0,5	109 0,68	105 0,71	102 0,71	105

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : IPVgeno_05/12/2025

Ataxie : Non Porteur

MHBEEF (F94L) : Porteur Hétérozygote

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

Généalogie

PERCEVAL

FR8923490490

BEAU VINCENT

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	Dmsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
100	115	112	123	122 0,99	109	112	123 0,99

RJC

22/11/2019

OSEILLE

FR5455532611

GAEC DE L AUNOIS

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	Dmsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
101	105	103	110	107 0,75	104	107	109 0,75	114

GIONO

FR2130301025

RVS **LIONNE**

FR8923495081

GAEC DE PERGEOT

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
97	122	111	105	121

GAEC BEAU

FR8923495081

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
109	111	106	111	114	120

RR4 S

IMBATTABLE

FR2313106134

EARL GANDEBOEUF FLOQUET

FR5455204620

GAEC DE L AUNOIS

FR5455204620

RRE

HYPNOSE

FR5455204620

RJ

ARAGON

RVS

VIGNETTE

RR4 S

GAEC BEAULIEU

GAEC DE PERGEOT

GAEC BEAU

GAEC MERLET

CALOGERO

RQM

HADRIENNE

RR2 E

BOMBIX

RRE

BASCULE

RR4 S

LAURENT DANIEL

EARL BRETAGNE

UNMARQUIS

RRE

ALCHIMIE

RR3 E

EARL HOUDMON

GAEC DE L AUNOIS

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Index Morphologie Croissance
=	102 0,43	104 0,52	111 0,50	99 0,41	IMOGR 108 0,46

Performances en station d'évaluation

Performances réalisées en station

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 585 kg

GMQ en contrôle : 1060 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 607 kg



108

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)

Pointage réalisé le 25-11-2025

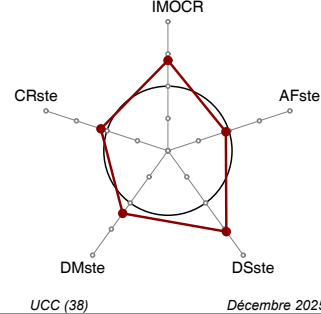
DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Dessus d'épaule =	Grosseur des canons =
Largeur de dos =	Longueur du dessus ++
Arrondi de culotte +	Longueur du bassin +
Largeur de culotte +	Largeur aux hanches +
Epaisseur du dessus +	Développement +
Longueur de culotte =	

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant =	Aplombs arrière +
-----------------	-------------------



Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 41 kg (P)

Condition de naissance : 1 JUMEAU

Poids Age Type 210j : 341 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1440 g/j

Rang Vélage Mère : 4

IVV mère : 364 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
103 0,74	116 0,7	114 0,72	114 0,71	105 0,66	124 0,7	107 0,49	106 0,52	121 0,7	109 0,72	98 0,72	107 0,72

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : CH.PF.25.1

Ataxie : Non Porteur

MHBEEF (F94L) : Porteur Hétérozygote

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

VLADIMIR

FR5455979492

Né le 28/09/2024

GAEC DE L AUNOIS

RJR

N° Vente

76

Type de Vente : ENCHERES

Mise à prix : 4000 €

Date de vente : 21/01/2026

Généalogie**SOCRATE**

FR8907452357

RVS

20/09/2021

OPHELIE

FR545532604

RR4 S

05/10/2018

GAEC DE BOUDERNAULT

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	Dmsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
98	118	110	130	124 0,92	130	100	119 0,92

MAGIQUE

FR8843788346

RBB LIBANAISE

FR8907450567

RR2 E JACKPOT

FR2708089368

RVS LYSE

FR5455373849

INS A+**EARL HENRY ROMAIN**

FR8843788346

EARL DE BOUDERNAULT

FR8907450567

AUTR INST POLYT UNILASALL

FR2708089368

GAEC DE L AUNOIS

CH.PF.25.1

IFNais

ISEVR

AVel

ALait

IVMAT

ISU

95

126

132

94

121

105

IFNais

ISEVR

AVel

ALait

IVMAT

ISU

105

107

102

104

106

107

98

98

113

103

101

DEVRED RRE

DESTINEE INS A+

HANS RJ

GRIOTTE RR4 S

GAEC DE BOUDERNA

EARL DE BOUDERNA

EARL LA GAZELIER

UZELIER RQM

EFFIGIE LB RR3 E

HIAGO RVS

FAIENCE RR4 S

EARL CEZARD

HENRY NATHALIE

LASALLE BEAUVIAIS

EARL DOMINIQUE C

GAEC DE L AUNOIS

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
++	109 0,43	90 0,52	117 0,50	89 0,39

Index Morphologie Croissance**IMOCR****107**
0,47

APTITUDE AU VÉLAGE

**Performances réalisées en station**

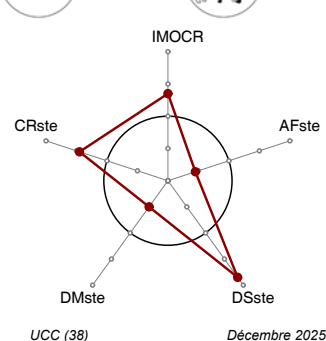
Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 645 kg

GMQ en contrôle : 1357 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 644 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/- -)

Pointage réalisé le 25-11-2025



Décembre 2025

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 45 kg (P)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 360 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1335 g/j

Rang Vélage Mère : 4

IVV mère : 354 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
108 0.8	107 0.74	101 0.78	122 0.77	96 0.7	112 0.74	111 0.45	116 0.48	117 0.74	117 0.79	100 0.8	115 0.79

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : CH.PF.25.1

Ataxie : Non Porteur

MHBEFF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

TABARLY

PRÉCOCITÉ - POTENTIEL MUSCULAIRE

RENOUV

ISEVR

DMsev



Photo : SOLDI

EXPLOREZ NOTRE UNIVERS

CHAROLAIS UNIVERS est né de la volonté des éleveurs de créer, d'évaluer et de diffuser des taureaux charolais efficents en insémination animale.

Nos équipes sont animées par l'audace, la rigueur, l'écoute et le respect, au service des éleveurs. Toute notre énergie est déployée pour vous offrir des animaux adaptés à vos attentes et créateurs de valeur.

La performance a du sens si elle est durable, c'est pourquoi CHAROLAIS UNIVERS investit en R&D sur la fertilité des femelles.

Explorer notre Univers, c'est découvrir la sélection de nos meilleurs géniteurs.



VERSEAU

FR5706549738

Né le 14/10/2024

EARL GIRARD N.R.J.

RJR

N° Vente

Type de Vente : ENCHERES

Mise à prix : 4400 €

Date de vente : 21/01/2026

77

Généalogie**OBI**

FR0200776551

NOLLEVALLE XAVIER

CH.PF.25.1									
IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)		
111	105	106	107	113 0,99	101	101	110 0,99		

RVS

25/10/2018

SAO PAULO

FR5706438069

EARL GIRARD NRJ

CH.PF.25.1									
IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)		
107	102	105	100	107 0,75	101	111	111 0,75		116

LUCIFER

FR2148226627

EARL POILLOT BOYER

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
98	111	112	100	110

RVS

FR0200776368

NOLLEVALLE XAVIER

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
112	104	94	101	101	104

RR2 E

FR0337736539

LOVE P

FR5706262441

LYCEE AGRICOLE DU BOURBON

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
107	112	102	118	118

RBB

FR5706262441

NATAL

FR5706262441

EARL GIRARD NRJ

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
100	106	110	103	106	114

HOWARD

RVS

HARPIE

RR4 S

EARL POILLOT BOY

GAEC LANDRIEU

METROP PASCAL

HUMMER

RVS

GIGA

RR3 E

CASTOR

RBB

HUGUETTE

RR4 S

DOLLION CYRIL

LYCEE AGRICOLE D

ISIS

RQM

EARL DE L ENCLOS

RR4 S

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
++	101 0,44	106 0,53	94 0,51	99 0,40

Index Morphologie Croissance**IMOCR****106**
0,48**Performances réalisées en station**

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 619 kg

GMQ en contrôle : 1357 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 639 kg

**MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)**

Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE**DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE**

Dessus d'épaule

+

Grosseur des canons

=

Largeur de dos

+

Longueur du dessus

++

Arrondi de culotte

+++

Longueur du bassin

+

Largeur de culotte

++

Largeur aux hanches

++

Epaisseur du dessus

++

Développement

+

Longueur de culotte

+

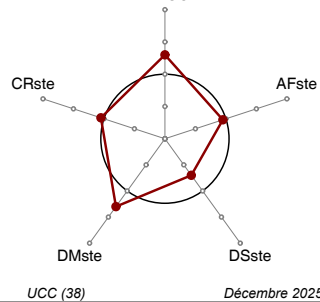
APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant

+

Aplombs arrière

=



Décembre 2025

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 43 kg (P)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 363 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1374 g/j

Rang Vélage Mère : 1

IVV mère : 368 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
111 0.8	101 0.74	106 0.77	101 0.77	103 0.7	109 0.74	105 0.51	105 0.53	109 0.74	94 0.72	104 0.72	97 0.72

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : CH.PF.25.1

Ataxie : Non Porteur

MHBEFF (F94L) : Porteur Hétérozygote

BLIND : Porteur Hétérozygote

Source : SVGN

VALENTINO

FR5706550865

Né le 13/10/2024

EARL DE LA CROIX DE MISSI

RJR

N° Vente

78

Type de Vente : ENCHERES

Mise à prix : 4200 €

Date de vente : 21/01/2026

Généalogie**PLAYBOY P**

FR5813019764

RVS

02/01/2019

GAEC DE LA MALOISE

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
102	106	104	119	110 0,99	122	117	117 0,99

GIONO**RVS**

FR58130301025

GAEC DE PERGEOT

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
97	122	111	105	121

ARAGON**RVS****GAEC BEAULIEU****VIGNETTE****RR4 S****RVS**

FR5810510932

LAUSEUR ERIC

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
105	91	115	109	99	101

UNICO PP**RBB****BAUTILLE****RR4 S****AU VOLAT PIERRE****EARL LETEUR****RVS**

02/01/2019

INS A+

FR3803221690

GASTON

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
107	109	112	99	108

ROBUSTIN**RQM****CATALANE****RR2 E****GAEC DES ALLINGO****GAEC DE NAVOUX****RATATA**

FR5706395734

EARL DE LA CROIX DE MISSIO

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
105	107	114	96	115 0,75	105	108	117 0,75	118

RRE

FR5706275893

NATTE

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
101	110	106	105	112

EARL DE LA CROIX DE MISSI

CH.PF.25.1

GLORIEUX**RRE****GALERIE****RR3 E****GAEC DES PEUPLES****EARL DE LA CROIX****Index de valeur génétique en station d'évaluation**

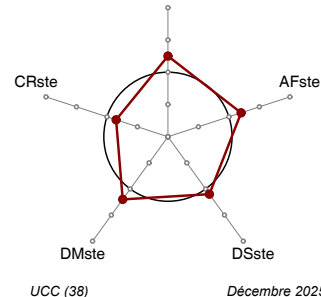
Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
=	97 0,44	104 0,51	102 0,49	104 0,40

Index Morphologie Croissance**IMOCR****105**
0,47

APTITUDE AU VÉLAGE



IMOCR

**Performances réalisées en station**

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 555 kg

GMQ en contrôle : 1107 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 570 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/- -)

Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE**DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE**

Dessus d'épaule =	Grosseur des canons =
Largeur de dos =	Longueur du dessus +
Arrondi de culotte =	Longueur du bassin +
Largeur de culotte +	Largeur aux hanches +
Epaisseur du dessus +	Développement +
Longueur de culotte =	

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant =	Aplombs arrière +
-----------------	-------------------

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 48 kg (E)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 324 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1201 g/j

Rang Vélage Mère : 2

IVV mère : 334 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
100 0,8	105 0,74	109 0,63	101 0,62	104 0,56	109 0,74	113 0,5	112 0,53	115 0,74	100 0,7	96 0,7	99 0,7

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : CH.PF.25.1

Ataxie : Non Porteur

MHBEFF (F94L) : Porteur Hétérozygote

BLIND : Porteur Hétérozygote

Source : SVGN

VALOIS PP

FR5706511975

Né le 21/09/2024

EARL GIRARD N.R.J.

RJR

N° Vente

79

Type de Vente : ENCHERES

Mise à prix : 4300 €

Date de vente : 21/01/2026

Généalogie**PENNY P**

FR5706345777

COOP ELITEST**RVS**

21/11/2019

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
118	104	100	104	112 0,99	114	85	101 0,99

GASTON

FR3803221690

GAEC DE NAVOUX

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
107	109	112	99	108

ROBUSTIN

RQm

CATALANE**RRE**

FR5706151878

EURL GEN'AVENIR

FR5811118841

NEMO PP

FR0337242431

EARL COLMONT

FR0331978108

GAEC FROBERT**RVS**

21/11/2019

CH.PF.25.1

CASTOR

RBB

HELENE SC

RR2 E

DOLLION CYRIL

EARL ALBERT

LOUPIOT

RVS

LARA SC

RR2 E

BEAU VINCENT

EARL COLMONT

IMBATTABLE

RRE

DEMENTE

RR3 E

GAEC FROBERT**SUPERSTAR P**

FR0337242431

FROBERT SYLVAIN

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
101	107	109	106	112 0,75	111	94	107 0,75	106

Performances en station d'évaluation**Index de valeur génétique en station d'évaluation**

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
+++	98 0,41	96 0,50	91 0,48	102 0,39

Index Morphologie Croissance**IMOCR****104**
0,45**APTITUDE AU VÉLAGE****Performances réalisées en station**

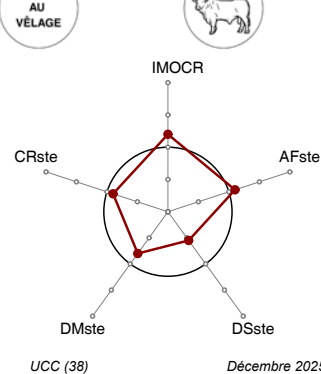
Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 595 kg

GMQ en contrôle : 1405 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 584 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/- -)

Pointage réalisé le 25-11-2025

**DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE****DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE**

Dessus d'épaule =	Grosseur des canons =
Largeur de dos =	Longueur du dessus =
Arrondi de culotte =	Longueur du bassin =
Largeur de culotte =	Largeur aux hanches =
Epaisseur du dessus =	Développement =
Longueur de culotte =	=

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant =	Aplombs arrière =
-----------------	-------------------

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 51 kg (P)

Condition de naissance : 2

Poids Age Type 210j : 342 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1197 g/j

Rang Vélage Mère :

IVV mère : j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
114 0,74	96 0,7	97 0,71	100 0,71	96 0,66	101 0,7	112 0,47	95 0,5	98 0,7	99 0,72	98 0,72	98 0,72

Sans Corne : Porteur Homozygote

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : CH.PF.25.1

Ataxie : Non Porteur

MHBEFF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

VIOLON
Né le 14/10/2024
EARL DU BON AIR

FR5455953496

RJR

Type de Vente : ENCHERES
Mise à prix : 4300 €
Date de vente : 21/01/2026

N° Vente

80

Généalogie

TROPIC
FR7122192465

INS A+
18/01/2022

CLEMENT ROMAIN

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
95	115	109	116	118 0,97	124	98	114 0,97

PETUNIA

FR5455616705

EARL DU BON AIR

RR2 E

20/10/2019

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
97	96	97	100	94 0,37	106	103	97 0,37	110

MAGIQUE

FR8843788346

RBB FEUTRINE

FR7121621739

RR3 E

FR5813616560

LUCCIANO P

FR5455064216

RVS FARCE

FR5455064216

RR2 E

EARL HENRY ROMAIN

FR8843788346

EARL LA CLE DES CHAMPS

FR7121621739

GAEC MOULIN DE LA FORET (

FR5813616560

EARL DU BON AIR

FR5455064216

DEVRED RRE

DESTINEE INS A+

CLAVEL RRE

SAGA RR3 E

HEAVEN P RVS

COREE RR4 S

TEXAN RVS

UDINE RR4 S

EARL CEZARD

HENRY NATHALIE

GAEC BRUGGEMAN

SARRY PIERRE

SCEA DE TAMERON

EARL MOULIN DE L

LEMOINE THIERRY

MME OSWALD MARI

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
=	110 0,38	104 0,45	109 0,42	92 0,31

Index Morphologie Croissance

IMOCR

114
0,42

Performances réalisées en station

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 628 kg



GMQ en contrôle : 1512 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 651 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)

Pointage réalisé le 25-11-2025

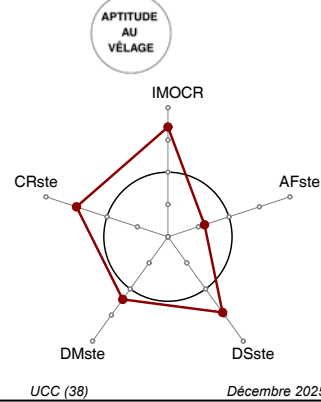
DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Dessus d'épaule	+	Grosseur des canons	-
Largeur de dos	=	Longueur du dessus	++
Arrondi de culotte	+	Longueur du bassin	+
Largeur de culotte	+	Largeur aux hanches	+
Epaisseur du dessus	+	Développement	++
Longueur de culotte	++		

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant	=	Aplombs arrière	-
---------------	---	-----------------	---



Décembre 2025

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 46 kg (P)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 367 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1337 g/j

Rang Vélage Mère : 3

IVV mère : 365 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
98 0,72	107 0,68	101 0,69	112 0,69	106 0,64	107 0,68	114 0,46	100 0,5	106 0,68	107 0,5	99 0,71	106

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : IPVGeno_05/12/2025

Ataxie : Non Porteur

MHBEEF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

Performances en ferme

VOLARD
Né le 11/10/2024
GAEC ERFORT

FR8949645024

RJR

Type de Vente : ENCHERES
Mise à prix : 4200 €
Date de vente : 21/01/2026

N° Vente

81

Généalogie

PEDRO P

FR5350077134

FOURNIER Thomas

RJC

18/09/2019

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	Dmsev	DSsev	ISEVR (cd)	Avel	ALait	IVMAT (cd)
100	103	107	116	108 0,99	120	102	108 0,99

PINOTTE

FR8949640341

GAEC ERFORT

RR4 S

22/11/2019

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	Dmsev	DSsev	ISEVR (cd)	Avel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
102	108	105	109	112 0,42	104	107	112 0,42	114

LATINO

RJC

MAITE

FR614152035

EARL LEROY FRANCOIS

IFNais	ISEVR	Avel	ALait	IVMAT
106	112	96	121	119

IFNais	ISEVR	Avel	ALait	IVMAT	ISU
107	100	122	103	102	106

DISCO

RQM

GALAXIE

RR4 S

METROP DANIELLE

LEROUX FRANCOIS

ENRICO P

RBB

INES

INS A

ARAGON

RVS

VIGNETTE

RR4 S

BASTION

RBB

HEIDI

INS A+

EARL TURPEAU

FOURNIER HUIN GE

GAEC BEAULIEU

GAEC DE PERGEOT

GAEC ERFORT

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
=	104 0,42	101 0,52	109 0,50	103 0,38

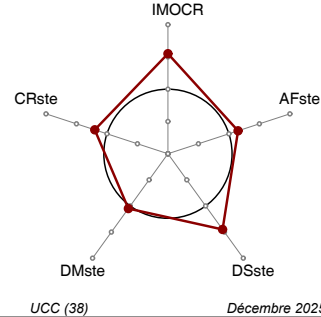
Index Morphologie Croissance

IMOCR

111
0,47



IMOCR



Performances réalisées en station

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 547 kg

GMQ en contrôle : 1262 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 562 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)

Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Dessus d'épaule =	Grosseur des canons --
Largeur de dos =	Longueur du dessus =
Arrondi de culotte =	Longueur du bassin =
Largeur de culotte =	Largeur aux hanches =
Epaisseur du dessus =	Développement =
Longueur de culotte =	

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant +	Aplombs arrière +
-----------------	-------------------

UCC (38)

Décembre 2025

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 46 kg (P)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 282 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1196 g/j

Rang Vélage Mère : 3

IVV mère : 334 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
95 0,72	119 0,68	116 0,7	121 0,69	112 0,65	125 0,68	114 0,5	110 0,54	125 0,68	118	101 0,73	116

Sans Corne : Porteur Hétérozygote

MH (Q204X) : Porteur Hétérozygote

DEA : Non Porteur

Actualisé le : IPVgeno_05/12/2025

Ataxie : Non Porteur

MHBEEF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

Performances en ferme



CONNEXYON

COOP

DES SAVOIR-FAIRE CONNECTÉS POUR BOOSTER VOTRE ÉLEVAGE



www.connexion.fr



contact@connexyon.fr

0 805 200 378 Service & appel gratuits



VOYOU
Né le 05/10/2024
GAEC STE GENEVIEVE

FR5455945122

RJR

Type de Vente : ENCHERES
Mise à prix : 4500 €
Date de vente : 21/01/2026

N° Vente

82

Généalogie

Performances en station d'évaluation

Performances en ferme

SOCRATE
FR8907452357
GAEC DE BOUDERNAULT

RVS
20/09/2021

CH.PF.25.1									
IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)		
98	118	110	130	124 0,92	130	100	119 0,92		

MAGIQUE
FR8943788346
EARL HENRY ROMAIN

RBB
FR8907450567
EARL DE BOUDERNAULT

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
95	126	132	94	121	

DEVRED RRE | DESTINÉE INS A+
EARL CEZARD HENRY NATHALIE

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
105	105	107	102	104	106

RR2 E
FR8901668818
CHABLIS

NOBLESSE
FR5455472235
GAEC SAINTE GENEVIEVE

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
109	102	104	103	108 0,45	103	111	112 0,45	112

RRE
FR5455274266
SCEA DUBAN

JASMINE
FR5455274266
GAEC SAINTE GENEVIEVE

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
104	108	101	111	111	120

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Index Morphologie Croissance
=	106 0,43	105 0,52	114 0,50	101 0,39	IMOCR 119 0,47

Performances réalisées en station

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 622 kg

GMQ en contrôle : 1500 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 631 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)

Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

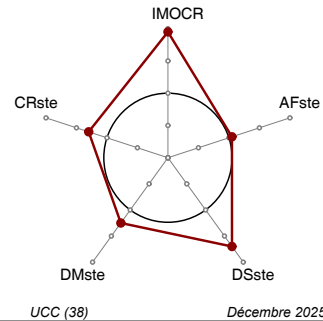
DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Dessus d'épaule	+	Grosseur des canons	=
Largeur de dos	+	Longueur du dessus	++
Arrondi de culotte	+	Longueur du bassin	++
Largeur de culotte	++	Largeur aux hanches	++
Epaisseur du dessus	+	Développement	+
Longueur de culotte	=		

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant	++	Aplombs arrière	++
---------------	----	-----------------	----

APTITUDE AU VÉLAGE



IMOCR

CRste

AFste

DSste

DMste

UCC (38)

Décembre 2025

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 49 kg (P)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : kg

GMQ Naissance-Entrée : 1278 g/j

Rang Vélage Mère : 5

IVV mère : 375 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
95 0,72	111 0,68	115 0,7	108 0,69	100 0,64	116 0,68	127 0,46	100 0,5	115 0,68	108 0,45	110 0,71	111

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : IPVgeno_05/12/2025

Ataxie : Non Porteur

MHBEEF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

VIOLET

FR5502935759

Né le 05/10/2024

EARL DE LA ROSEE**RJR**

N° Vente

Type de Vente : ENCHERES

Mise à prix : 4100 €

Date de vente : 21/01/2026

83**Généalogie****SOCRATE**

FR8907452357

RVS

20/09/2021

GAEC DE BOUDERNAULT

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	Dmsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
98	118	110	130	124 0,92	130	100	119 0,92

OPALE

FR502529267

EARL DE LA ROSEE**RR4 S**

23/10/2018

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	Dmsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
101	118	107	118	122 0,75	101	104	118 0,75	104

MAGIQUE

FR8943788346

RBB LIBANAISE

FR8907450567

RVS GIONO

FR2130301025

JOCONDE

FR5502257059

RR4 S

23/10/2018

EARL HENRY ROMAIN

FR8943788346

EARL DE BOUDERNAULT

FR8907450567

GAEC DE PERGEOT

FR2130301025

EARL DE LA ROSEE

FR5502257059

IFNais

ISEVR

AVel

ALait

IVMAT

ISU

Performances réalisées en station

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 594 kg

GMQ en contrôle : 1262 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 602 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)

Pointage réalisé le 25-11-2025



Décembre 2025

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 53 kg (C)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 329 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1255 g/j

Rang Vêlage Mère : 3

IVV mère : 494 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais CRsev DMsev DSsev FOSsev ISEVR AVel ALait IVMAT CRCbf CONFbf IABbf

102 110 107 122 98 116 117 105 115 112 98 110

0.79 0.74 0.65 0.64 0.58 0.74 0.45 0.48 0.74 0.72 0.72 0.72

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Ataxie : Non Porteur

MHBEFF (F94L) : Porteur Hétérozygote

BLIND : Non Porteur

Actualisé le : CH.PF.25.1

Source : SVGN

VERSEAU

FR5243648716

N° Vente

Né le 04/10/2024

EARL DES AMMONITES

INS A+

Type de Vente : ENCHERES

Mise à prix : 4000 €

Date de vente : 21/01/2026

84

Généalogie

SHIMANO

FR8520573291

GREAU FABIEN

INS A+

12/08/2021

SIRENE

FR5243648604

RR2 E

02/10/2021

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
105	110	106	115	116 0,96	116	103	114 0,96

EARL DES AMMONITES

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
103	103	108	98	108 0,44	105	106	110 0,44	116

HIAGO

RVS MISS

FR8512813521

RR4 S JARRET

FR8520572914

RRE HOUILLE

FR5243648299

RR4 S

EARL DOMINIQUE COMPTO

CH.PF.25.1

GREAU DANIEL

CH.PF.25.1

SCEA BASTANES HORT

CH.PF.25.1

EARL DES AMMONITES

CH.PF.25.1

VIVIERS RRE

DOUCHKA RR4 S

IZMIR RJ

ISIGNY RR4 S

GAEC MERLET

GREAU DANIEL & J

CASTOR RBB

DOLLION CYRIL

GALIA RR4 S

SCEA BASTANES-HO

URFE RQM

GAEC CHATILLON F

EARL DES AMMONIT

RR2 E

EARL CEZARD

EARL CLOIX

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
=	103 0,37	104 0,48	97 0,46	94 0,32

Index Morphologie Croissance

IMOCR

106
0,43**Performances en station d'évaluation****Performances réalisées en station**

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 533 kg

GMQ en contrôle : 1512 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 541 kg

**MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)**

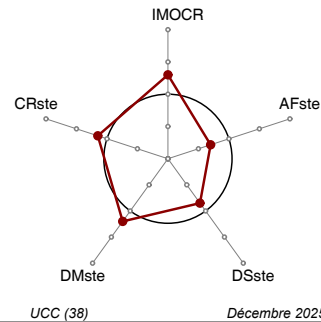
Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE**DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE**

Dessus d'épaule =	Grosseur des canons ++
Largeur de dos =	Longueur du dessus =
Arrondi de culotte =	Longueur du bassin -
Largeur de culotte =	Largeur aux hanches =
Epaisseur du dessus =	Développement -
Longueur de culotte =	-

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant +	Aplombs arrière --
-----------------	--------------------



Décembre 2025

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 44 kg (P)

Condition de naissance : 2

Poids Age Type 210j : kg

GMQ Naissance-Entrée : 1091 g/j

Rang Vêlage Mère : 1

IVV mère : 367 j

Performances en ferme**Indexation IBOVAL Génomique**

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
101 0,72	105 0,68	111 0,7	109 0,69	87 0,64	112	110 0,46	105 0,49	112 0,68	105	103 0,71	106

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : IPVgeno_05/12/2025

Ataxie : Non Porteur

MHBEFF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

VENIN

FR0125301105

Né le 27/10/2024

GAEC DE L ALLIANCE

RJR

Type de Vente : ENCHERES

N° Vente

Mise à prix : 4300 €

Date de vente : 21/01/2026

85

Généalogie**SNAKE**

FR4522791369

EARL HOUDMON**RJC**

15/09/2021

INS A+

29/09/2019

GUETTA

FRB541877420

RVS

FR4522792162

GAEC ARNAUD BABIN**GERBOISE**

FR5109037940

RR4 S

FR0120308582

GAEC DE L ALLIANCE

CH.PF.25.1

EARL HOUDMON ROGER & LUC**GAEC BRUGGEMAN**

CH.PF.25.1

RR4 E

FR0116313448

INS A+**UTOPIQUE RRE****AMBIAINE RR4 S****TESSIER Christop****DEVRED RRE****CROISAIDE RR2 E****EARL CEZARD****BASTION RBB****UTILITE RR3 E****EARL HOUDMON ROG****GAEC CHATILLON F****EARL DE L'ALLIAN****ARNAUD STEPHANE****Index de valeur génétique en station d'évaluation**

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
--	112 0,40	112 0,49	106 0,48	107 0,34

Index Morphologie Croissance

IMOCR**117**
0,45**Performances en station d'évaluation****Performances réalisées en station**

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 642 kg

GMQ en contrôle : 1345 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 680 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)

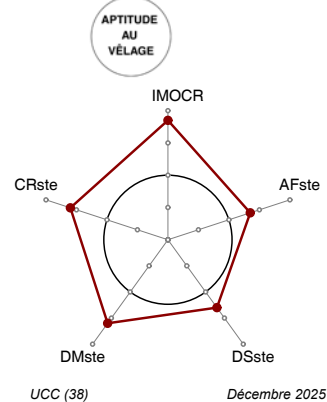
Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE**DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE**

Dessus d'épaule	+	Grosseur des canons	+
Largeur de dos	++	Longueur du dessus	+
Arrondi de culotte	+	Longueur du bassin	+
Largeur de culotte	++	Largeur aux hanches	++
Epaisseur du dessus	+	Développement	+
Longueur de culotte	+		

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant	+++	Aplombs arrière	=
---------------	-----	-----------------	---

**Contrôle de performance en ferme**

Poids de naissance : 56 kg (C)

Condition de naissance : 2

Poids Age Type 210j : 397 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1648 g/j

Rang Vêlage Mère : 3

IVV mère : 385 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
87 0.72	114 0.68	120 0.7	114 0.69	106 0.64	119 0.68	111 0.47	107 0.5	120 0.68	116 0.71	115 0.71	120

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Porteur Hétérozygote

DEA : Non Porteur

Actualisé le : IPVgeno_05/12/2025

Ataxie : Porteur Hétérozygote

MHBEFF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

VEGAS

FR5706533938

Né le 05/11/2024

SCEA DE LA PETITE SEILLE

RJR

Type de Vente : ENCHERES

N° Vente

Mise à prix : 4500 €

Date de vente : 21/01/2026

86

SOCRATE

RVS

RR4 S

FR8907452357

20/09/2021

29/10/2018

GAEC DE BOUDERNAULT

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
98	118	110	130	124 0,92	130	100	119 0,92

FR5706256122

JEANPERT PIERRE

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
99	108	95	110	105 0,46	108	102	105 0,46	118

MAGIQUE

RBB LIBANAISE

RJ

FR8943788346

RR2 E

ISIS

RQM

EARL HENRY ROMAIN

FR8907450567

FR5706076657

RJ

EARL DE BOUDERNAULT

EARL CEZARD

FR5706074689

IFNais

ISEVR

AVel

ALait

IVMAT

ISU

IFNais

ISEVR

AVel

ALait

IVMAT

ISU

95

126

132

94

121

106

105

115

109

108

DEVRED RRE

DESTINEE

INS A+

HANS

RJ

GRIOTTE

RR4 S

ARTOIS

RRE

FANTAISIE

RR3 E

DEPUTE

RJC

RR4 S

EARL CEZARD

HENRY NATHALIE

GAEC DE BOUDERNA

EARL DE BOUDERNA

EARL DOMINIQUE C

CEZARD BERTRAND

SCEA DUBAN

JEANPERT PIERRE

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
=	116 0,42	106 0,52	124 0,50	102 0,39

Index Morphologie Croissance

IMOCR

126
0,47

Performances réalisées en station

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 653 kg

GMQ en contrôle : 1500 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 708 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)

Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Dessus d'épaule

=

Grosseur des canons

=

Largeur de dos

=

Longueur du dessus

+++

Arrondi de culotte

+

Longueur du bassin

+++

Largeur de culotte

++

Largeur aux hanches

++

Epaisseur du dessus

+

Développement

++

Longueur de culotte

+

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant

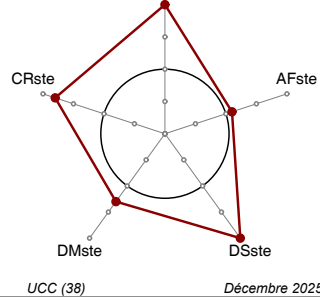
++

Aplombs arrière

+

APTITUDE AU VÉLAGE

IMOCR



Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 47 kg (C)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 367 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1596 g/j

Rang Vélage Mère : 4

IVV mère : 354 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
103 0,79	116 0,74	110 0,78	118 0,77	97 0,7	123 0,74	122 0,43	96 0,47	116 0,74	112 0,7	102 0,7	112 0,7

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : CH.PF.25.1

Ataxie : Non Porteur

MHBEFF (F94L) : Porteur Hétérozygote

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

VACCIN
Né le 09/11/2024
EARL GAUTHEROT

FR1001835124

RJR

Type de Vente : ENCHERES
Mise à prix : 4400 €
Date de vente : 21/01/2026

N° Vente

87

Généalogie

SOCRATE
FR8907452357

RVS
20/09/2021

GAEC DE BOUDERNAULT

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
98	118	110	130	124 0,92	130	100	119 0,92

REGION
FR1001831142

RR4 S
07/12/2020

EARL GAUTHEROT

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
106	102	100	105	105 0,44	107	108	108 0,44	116

MAGIQUE
FR8943788346

RBB LIBANAISE

FR8907450567

EARL HENRY ROMAIN

EARL DE BOUDERNAULT

IFNais ISEVR AVel ALait IVMAT

IFNais ISEVR AVel ALait IVMAT ISU

95 126 132 94 121

105 105 107 102 104 106

DEVRED RRE

DESTINEE INS A+

EARL CEZARD

HANS RJ GRIOTTE RR4 S

HENRY NATHALIE

GAEC DE BOUDERNA EARL DE BOUDERNA

GUETTA

FR8541877420

GAEC ARNAUD BABIN

IFNais ISEVR AVel ALait IVMAT

103 115 115 106 115

UTOPIQUE RRE AMBIANCE RR4 S

TESSIER Christop ARNAUD STEPHANE

RVS MARQUISE

FR1001837125

EARL GAUTHEROT R & F

IFNais ISEVR AVel ALait IVMAT ISU

109 95 96 109 99 103

CABREL RRE IDOLE RR2 E

EARL MARECHAL KE EARL GAUTHEROT R

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
++	116 0,41	105 0,52	115 0,50	102 0,39

Index Morphologie Croissance

IMOCR

125
0,46

APTITUDE AU VÉLAGE



Performances réalisées en station

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 652 kg

GMQ en contrôle : 1738 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 723 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/- -)

Pointage réalisé le 25-11-2025

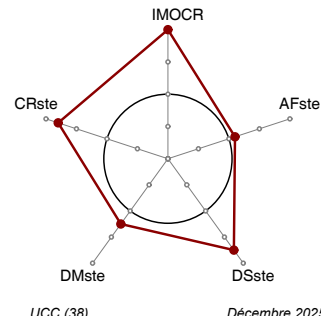
DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Dessus d'épaule	+	Grosseur des canons	=
Largeur de dos	+	Longueur du dessus	++
Arrondi de culotte	+	Longueur du bassin	++
Largeur de culotte	+	Largeur aux hanches	++
Epaisseur du dessus	++	Développement	+
Longueur de culotte	+		

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant	++	Aplombs arrière	++
---------------	----	-----------------	----



Décembre 2025

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 41 kg (P)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 369 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1607 g/j

Rang Vélage Mère : 2

IVV mère : 368 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
105 0,72	111 0,68	106 0,7	119 0,69	98 0,64	117	114 0,46	110 0,49	118 0,68	111	101 0,71	110

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : IPVgeno_05/12/2025

Ataxie : Non Porteur

MHBEEF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

Accompagner les performances en élevage allaitant

Bufflo® Tonic Axion®

Pour la complémentation des vaches allaitantes et la santé des veaux

Sac de 25 kg – Granulés



Thermoplus®

Renforce les systèmes naturels de lutte pour évacuer la chaleur

Sac de 25 kg – Poudre ou granulés



Gestyx® Axion®

Le cube à lécher des vaches en gestation ou en période de tarissement

Cube de 22,5 kg ou 80 kg



Argivo® Se

Confort digestif des veaux

Sac de 15 kg – poudre



Vous élevez des brebis ?
Il existe aussi des produits pour vous !

Deltavit
éleveur de performance

► deltavit.com ● ● ●

Plus d'informations auprès de votre distributeur :



VOLONTAIRE FR4516405170
Né le 26/10/2024
GAEC LA CHAUDRONNERIE

RJR

Type de Vente : ENCHERES
Mise à prix : 4300 €
Date de vente : 21/01/2026

N° Vente

88

Généalogie

Performances en station d'évaluation

Performances en ferme

SNAKE
FR4522791369
EARL HOUDMON

RJC
15/09/2021

CH.PF.25.1									
IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)		
96	113	119	107	121 0,97	117	96	116 0,97		

GUETTA
FR8541877420
GAEC ARNAUD BABIN

RVS
FR4522792162
EARL HOUDMON ROGER & LUC

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
103	115	115	106	115	

UTOPIQUE	RRE	AMBIAINE	RR4 S
TESSIER Christop		ARNAUD STEPHANE	

GERBOISE
FR4516406245
GAEC LA CHAUDRONNERIE

RR4 S
FR4516406245
MELOMAN

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
96	99	119	96	100	106

DEVRED	RRE	CROISADE	RR2 E
EARL CEZARD		EARL HOUDMON ROG	

HAMEL RQM HISTOIRE RR4 S

PAQUERETTE

FR4516400908
GAEC LA CHAUDRONNERIE

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
105	111	101	109	113 0,45	103	106	113 0,45	108

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
102	111	103	100	108	110

RR4 S
FR4516406239
GAEC LA CHAUDRONNERIE

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Index Morphologie Croissance
-	106 0,40	106 0,47	105 0,45	103 0,34	IMOCR 110 0,44

Performances réalisées en station

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 701 kg

GMQ en contrôle : 1190 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 733 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)

Pointage réalisé le 25-11-2025

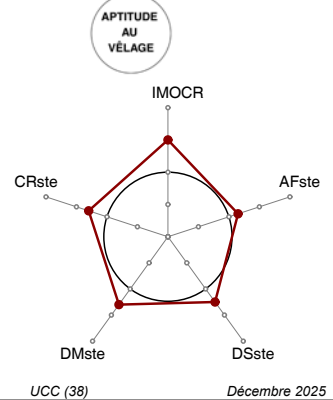
DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Dessus d'épaule	+	Grosseur des canons	=
Largeur de dos	=	Longueur du dessus	++
Arrondi de culotte	=	Longueur du bassin	++
Largeur de culotte	++	Largeur aux hanches	+++
Epaisseur du dessus	+	Développement	+
Longueur de culotte	=		

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant	+	Aplombs arrière	-
---------------	---	-----------------	---



Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 56 kg (P)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 429 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1797 g/j

Rang Vélage Mère : 3

IVV mère : 363 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
93 0,72	118 0,68	113 0,7	114 0,69	102 0,64	121 0,68	118 0,47	100 0,5	118 0,68	122	104 0,71	121

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : IPVgeno_05/12/2025

Ataxie : Non Porteur

MHBEEF (F94L) : Porteur Hétérozygote

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

AJACCIO

FR8906915242

Né le 01/11/2024

EARL DESPLANCHES**RJR**

N° Vente

Type de Vente : ENCHERES

Mise à prix : 4400 €

Date de vente : 21/01/2026

89**Généalogie****SNAKE**

FR4522791369

EARL HOUDMON**RJC**

15/09/2021

SEMOULE

FR8906911259

RR2 E

14/11/2020

GUETTA

FR8541877420

RVS

FR4522792162

GERBOISE

FR2130301025

RR4 S

FR2130301025

GIONO

FR8906916222

LUCIE

FR8906916222

RR2 E**GAEC ARNAUD BABIN**

IFNais

CRsev

AVel

ALait

IVMAT

103

115

115

106

115

UTOPIQUE

RRE

AMBIAINE

RR4 S

TESSIER Christop

ARNAUD STEPHANE

RVS

FR4522792162

EARL HOUDMON ROGER & LUC

FR2130301025

RR4 S

FR2130301025

GAEC DE PERGEOT

FR8906916222

GAC**DE PERGEOT****EARL DESPLANCHES**

FR8906916222

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
+	113 0,40	108 0,47	102 0,45	105 0,34

Index Morphologie Croissance

IMOCR**120**
0,44**Performances réalisées en station**

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 654 kg

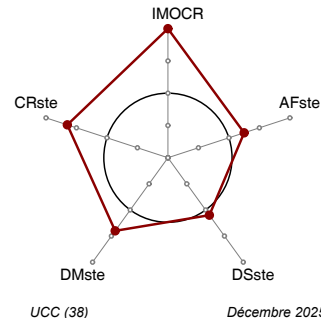
GMQ en contrôle : 1619 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 707 kg



APTITUDE AU VÉLAGE

IMOCR

**MORPHOLOGIE** (Exprimée en correspondance de notes +/-)

Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

Dessus d'épaule

+

Largeur de dos

+

Arrondi de culotte

=

Largeur de culotte

++

Epaisseur du dessus

+

Longueur de culotte

+

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant

+

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Grosseur des canons

=

Longueur du dessus

+

Longueur du bassin

=

Largeur aux hanches

++

Développement

=

Poignage

Pointage réalisé le 25-11-2025

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 37 kg (E)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 350 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1609 g/j

Rang Vélage Mère : 2

IVV mère : 358 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
101 0.72	115 0.68	112 0.7	108 0.69	102 0.64	121 0.68	112 0.47	98 0.5	116 0.68	107	100 0.71	106

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : IPVgeno_05/12/2025

Ataxie : Non Porteur

MHBEFF (F94L) : Porteur Hétérozygote

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

Performances en ferme

VOLVIC
Né le 24/10/2024
EARL BRIANNE

FR8953635394

RJR

Type de Vente : ENCHERES
Mise à prix : 4500 €
Date de vente : 21/01/2026

N° Vente

90

Généalogie

Performances en station d'évaluation

Performances en ferme

SOCRATE
FR8907452357
GAEC DE BOUDERNAULT

RVS
20/09/2021

CH.PF.25.1									
IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)		
98	118	110	130	124 0,92	130	100	119 0,92		

MAGIQUE
FR8943788346
EARL HENRY ROMAIN

RBB
FR890745067
EARL DE BOUDERNAULT

NOCIBE
FR8953638125
EARL BRIANNE

RR4 S
03/10/2017

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
95	126	132	94	121

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
105	105	107	102	104	106

DEVRED RRE

DESTINÉE INS A+

EARL CEZARD

HANS GAEC DE BOUDERNA

RJ GRIOTTE

CABREL
FR7121027477
EARL MARECHAL KEVIN

RR4 S
03/10/2017

RR4 S

SAVIGNEUX RQM

EARL BRIANNE

EARL DE BOUDERNA

GAEC DE SAINT RO

CELSIUS RJC HARMONIE RR4 S

GAEC ARNAUD BABI

EARL LES PAUTRAT

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
++	112 0,42	110 0,52	106 0,50	101 0,39

Index Morphologie Croissance

IMOCR

122
0,47

Performances réalisées en station

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 693 kg
GMQ en contrôle : 1190 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 723 kg



MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)

Pointage réalisé le 25-11-2025

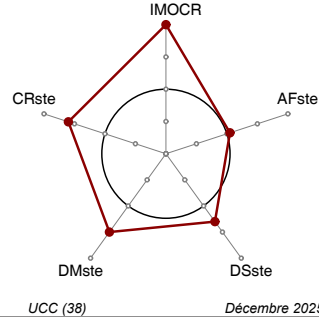
DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Dessus d'épaule	++	Grosseur des canons	=
Largeur de dos	++	Longueur du dessus	++
Arrondi de culotte	+	Longueur du bassin	+
Largeur de culotte	++	Largeur aux hanches	++
Epaisseur du dessus	+++	Développement	+
Longueur de culotte	+		

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant	+	Aplombs arrière	+
---------------	---	-----------------	---



Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 47 kg (!)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 437 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1802 g/j

Rang Vêlage Mère : 6

IVV mère : 366 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
104 0,72	109 0,67	103 0,7	112 0,69	101 0,64	113 0,67	104 0,46	109 0,5	114 0,67	108	103 0,71	108

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : IPVgeno_05/12/2025

Ataxie : Non Porteur

MHBEEF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

VOLTAIRE

FR5503045493

Né le 20/11/2024

EARL DE COCHIN**RJR**

N° Vente

91

Type de Vente : ENCHERES

Mise à prix : 4400 €

Date de vente : 21/01/2026

Généalogie**SOCRATE**

FR8907452357

RVS

20/09/2021

PILI PILI

FR5502666627

RR4 S

07/12/2019

GAEC DE BOUDERNAULT

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
98	118	110	130	124 0,92	130	100	119 0,92

MAGIQUE

FR8843788346

RBB LIBANAISE

FR8907455067

RR2 E LEBONO

FR1423175165

RBB DEBELYOU

FR5500982181

RR4 S**EARL HENRY ROMAIN**

FR8843788346

EARL DE BOUDERNAULT

CH.PF.25.1

LECORNU Tony

FR1423175165

GAEC DE COCHIN

FR5500982181

DEVRED RRE

DESTINEE INS A+

EARL CEZARD

HENRY NATHALIE

HANS RJ

GAEC DE BOUDERNA

GRIOTTE RR4 S

EARL DE BOUDERNA

EPERNAY RRE

GAEC BRUGGEMAN

FLUTE RR4 S

LECORNU PROSPER

CASOAR RQM

EARL HOUDMON

ANNA RJ

GAEC DE COCHIN

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Index Morphologie Croissance
=	120 0,43	100 0,52	117 0,50	90 0,39	IMOCR 120 0,47

Performances en station d'évaluation**Performances réalisées en station**

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 676 kg

GMQ en contrôle : 1512 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 755 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/- -)

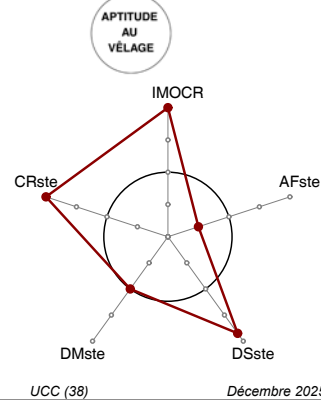
Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE**DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE**

Dessus d'épaule =	Grosseur des canons =
Largeur de dos =	Longueur du dessus +++
Arrondi de culotte =	Longueur du bassin +++
Largeur de culotte +	Largeur aux hanches +
Epaisseur du dessus =	Développement +++
Longueur de culotte +	

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant =	Aplombs arrière -
-----------------	-------------------



Décembre 2025

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 48 kg (P)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 431 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1662 g/j

Rang Vêlage Mère : 3

IVV mère : 364 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
101 0,8	121 0,75	105 0,78	126 0,77	99 0,7	124 0,75	111 0,46	103 0,49	120 0,75	126 0,79	99 0,8	123 0,79

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : CH.PF.25.1

Ataxie : Non Porteur

MHBEFF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

VOLCAN
Né le 21/10/2024
EARL OFAL

FR5706518408

RJR

Type de Vente : ENCHERES
Mise à prix : 4600 €
Date de vente : 21/01/2026

N° Vente

92

Généalogie

SHIMANO

FR8520573291

GREAUX FABIEN

INS A+

12/08/2021

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	Dmsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
105	110	106	115	116 0,96	116	103	114 0,96

OCCITANE

FR5706288101

EARL OFAL

RR4 S

07/10/2018

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	Dmsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
108	110	109	107	118 0,46	97	107	116 0,46	120

HIAGO

RVS

MISS

FR8512813521

EARL DOMINIQUE COMPTO

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
105	109	132	106	112

VIVIERS

RRE

DOUCHKA

RR4 S

EARL CEZARD

IZMIR

RJ

ISIGNY

RR4 S

GAEC MERLET

GAEC DANIEL & J

RR4 S

EPERNAY

FR5109037940

GAEC BRUGGEMAN

FR5706088783

EARL OFAL

IFNais

ISEVR

AVel

ALait

IVMAT

ISU

100

125

103

106

122

RRE

JODIE

FR5706088783

EARL OFAL

IFNais

ISEVR

AVel

ALait

IVMAT

ISU

RR4 S

CELSIUS

RJC

EMERAUDE

RR4 S

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
+	119 0,39	102 0,48	110 0,46	102 0,32

Index Morphologie Croissance

IMOGR

119
0,44

Performances réalisées en station

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 685 kg

GMQ en contrôle : 1774 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 724 kg



MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)

Pointage réalisé le 25-11-2025

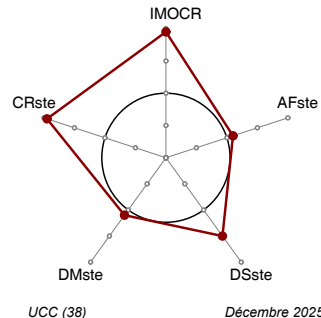
DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Dessus d'épaule =	Grosseur des canons +
Largeur de dos =	Longueur du dessus ++
Arrondi de culotte =	Longueur du bassin ++
Largeur de culotte +	Largeur aux hanches ++
Epaisseur du dessus +	Développement +++
Longueur de culotte =	

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant ***	Aplombs arrière ++
-------------------	--------------------



Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 49 kg (C)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 379 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1638 g/j

Rang Vêlage Mère : 4

IVV mère : 372 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
110 0,79	108 0,75	107 0,78	109 0,77	103 0,7	116 0,75	103 0,45	100 0,49	111 0,75	113 0,79	108 0,8	115 0,79

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : CH.PF.25.1

Ataxie : Non Porteur

MHBEEF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

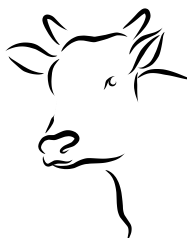
Source : SVGN

PHILICOT

PHILICOT est une entreprise familiale, spécialisée dans la formulation, la production et la distribution d'aliments, minéraux et nutritionnels pour animaux d'élevage.

novamix
LE COMPLÉMENT NUTRITIONNEL MAÎTRISÉ

cérémix
L'expertise minérale



SUIVEZ-NOUS !
www.philicot.fr



PHILICOT SAS

BP 68 - 71150 CHAGNY

03.85.87.50.50

ANTHONY

FR2148001630

Né le 26/10/2024

EARL DU TREFLE A 4 FEUILL**RJR**

N° Vente

Type de Vente : ENCHERES

Mise à prix : 4500 €

Date de vente : 21/01/2026

93**Généalogie****ONEDREAM P****INS A+**

FR4242817438

01/10/2018

EARL ELEVAGE PLASSE

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
102	121	105	127	125 0,99	131	108	124 0,99

LUTHER P**RJC****MARQUISE**

FR7947451231

FR4242503569

GAEC DRAPEAU SAUTREAU

RR2 E

LATINO

IFNais

ISEVR

AVel

ALait

IVMAT

ISU

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
108	118	108	101	115	

108

118

108

101

115

CABREL RRE GAFTA SC RR4 S

EARL MARECHAL KE GAEC RIMBAUD LE

IFNais

ISEVR

AVel

ALait

IVMAT

ISU

108

118

108

101

115

HONORABLE RVS INFANTE RR2 E

EARL DES QUATRE EARL ELEVAGE PLA

DISCO RQM GALAXIE RR4 S

METROP DANIELE LEROY FRANCOIS

GIONO RVS JUSTINE RR4 S

GAEC DE PERGEOT EARL CHRISTOPHE

THALIA

FR2148001355

EARL DU TREFLE A 4 FEUILLE

RJ

24/12/2021

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
106	111	118	109	123 0,44	105	116	126 0,44	118

EARL ELEVAGE PLASSE PHILI

FR6141532035

EARL LEROY FRANCOIS

FR2148001048

EARL DU TREFLE A 4 FEUILLE

RJ

CH.PF.25.1

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
106	112	96	121	119	

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
=	111 0,40	109 0,47	113 0,45	98 0,34

Index Morphologie Croissance

IMOGR**122**
0,44**Performances réalisées en station**

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 643 kg

GMQ en contrôle : 1476 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 683 kg

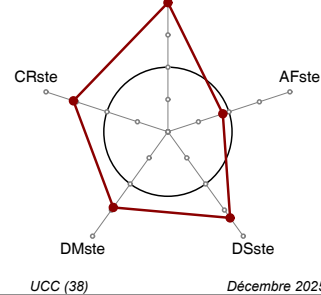
FILIERE
FACILITÉ DE NAISSANCE

APTITUDE AU VÉLAGE

ALAIT

SCP

IMOGR

**MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)**

Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE**DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE**

Dessus d'épaule +

Grosseur des canons --

Largeur de dos +

Longueur du dessus ++

Arrondi de culotte +

Longueur du bassin ++

Largeur de culotte ++

Largeur aux hanches ++

Epaisseur du dessus +

Développement ++

Longueur de culotte =

APTITUDES FONCTIONNELLES**APTITUDES FONCTIONNELLES**

Aplombs avant =

Aplombs arrière =

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 43 kg (P)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 353 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1493 g/j

Rang Vélage Mère : 2

IVV mère : 374 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
104 0.8	118 0.74	120 0.63	121 0.62	116 0.56	130 0.74	124 0.52	115 0.54	132 0.74	127 0.7	109 0.7	127 0.7

Sans Corne : Porteur Hétérozygote

MH (Q204X) : Porteur Hétérozygote

DEA : Non Porteur

Actualisé le : CH.PF.25.1

Ataxie : Non Porteur

MHBEFF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

VELOUR
Né le 05/11/2024
ASS. ENSAIA

FR5455982677

RJR

Type de Vente : ENCHERES
Mise à prix : 4000 €
Date de vente : 21/01/2026

N° Vente

94

Généalogie

SUGAR PP

FR7940011207

PIPET BENJAMIN

INS A+

24/11/2021

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
96	122	117	125	129 0,97	115	107	127 0,97

TRICOTEUSE

FR5455834770

ENSAIA

RJ

28/08/2022

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
106	102	94	107	102 0,44	107	101	101 0,44	

ONEDREAM P

FR4242817438

INS A+

FR5706247614

NOUGATINE

FR50332160524

RR2 E

FR0332160524

PICKUP PP

FR5455890869

PERILLEUSE

FR5455890869

RJ

EARL ELEVAGE PLASSE

FR4242817438

NOUGATINE

FR5706247614

EARL OFAL

FR50332160524

RR2 E

FR0332160524

EI FROBERT SYLVAIN

FR5455890869

ENSAIA

FR5455890869

RJ

LUTHER P

FR4242817438

INS A+

FR5706247614

MARQUISE

FR50332160524

RR2 E

FR0332160524

LOVE P

FR5455890869

RJC

FR5455890869

GAEC DRAPEAU SAU

FR4242817438

EARL ELEVAGE PLA

FR5706247614

GHANA PP

FR50332160524

RJR

FR5455890869

HELLINE

FR5455890869

RR4 S

FR5455890869

GAEC ARNAUD BABI

FR4242817438

EARL OFAL

FR5706247614

GAEC FROBERT

FR50332160524

LYCEE AGRICOLE D

FR5455890869

GAEC LUCCIANO P

FR5455890869

RVS

FR5455890869

GAEC MOULIN DE L

FR4242817438

ENSAIA

FR5706247614

HEMOLYSE

FR5455890869

RR4 S

FR5455890869

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
=	102 0,38	88 0,47	112 0,45	91 0,34

Index Morphologie Croissance

IMOCR

100
0,42

Performances réalisées en station

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 606 kg

GMQ en contrôle : 1190 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 650 kg

APTITUDE AU VÉLAGE



MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)

Pointage réalisé le 25-11-2025

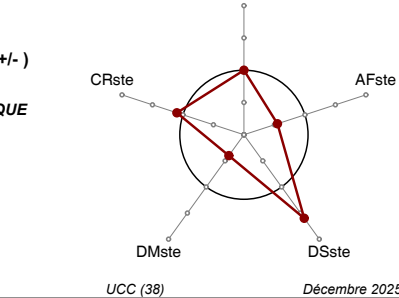
DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Dessus d'épaule	-	Grosseur des canons	=
Largeur de dos	-	Longueur du dessus	++
Arrondi de culotte	-	Longueur du bassin	++
Largeur de culotte	=	Largeur aux hanches	=
Epaisseur du dessus	-	Développement	++
Longueur de culotte	-		

APTITUDES FONCTIONNELLES

APLOMB AVANT



IMOCR

SC PP

Décembre 2025

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 45 kg (E)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 372 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1520 g/j

Rang Vélage Mère :

IVV mère : j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
106 0,69	113 0,65	108 0,67	112 0,66	111 0,61	120 0,65	110 0,44	100 0,47	115 0,65	110 0,65	100 0,65	108 0,65

Sans Corne : Porteur Homozygote

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : CH.PF.25.1

Ataxie : Non Porteur

MHBEEF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Porteur Hétérozygote

Source : SVGN

Performances en ferme

VIKING P
Né le 08/11/2024
EARL BUCHETON

FR5811624068

RJR

Type de Vente : ENCHERES
Mise à prix : 4400 €
Date de vente : 21/01/2026

N° Vente

95

Généalogie

Performances en station d'évaluation

Performances en ferme

SUGAR PP

FR7940011207

PIPET BENJAMIN

CH.PF.25.1									
IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)		
96	122	117	125	129 0,97	115	107	127 0,97		

INS A+

24/11/2021

LISBONNE

FR5812616730

EARL BUCHETON

RR4 S

20/11/2015

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
106	110	107	103	116 0,45	100	105	114 0,45	110

ONEDREAM P

FR4242817438

INS A+

FR5706247614

NOUGATINE

FR57121602098

RR2 E HULK

FR5814311151

RVS FLORIDE

FR5814311151

RR4 S

EARL ELEVAGE PLASSE

FR4242817438

INS A+

FR5706247614

EARL OFAL

FR57121602098

RR2 E BOUCHOT MICHEL

FR5814311151

EARL BUCHETON

FR5814311151

LUTHER P RJC

GAEC DRAPEAU SAU

MARQUISE RR2 E

EARL ELEVAGE PLA

GHANA PP RJR

GAEC ARNAUD BABI

HELLINE RR4 S

EARL OFAL

ARTOIS RR

EARL DOMINIQUE C

RR2 E CABAR P RQM

EARL DU HAUT DE

RR4 S ATLANTA RR2 E

GAUC BUCHETON

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
=	110 0,40	98 0,47	111 0,45	91 0,34

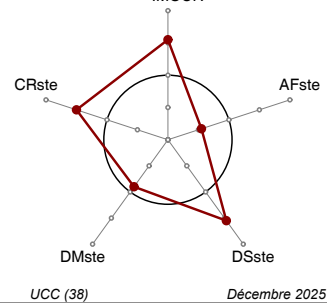
Index Morphologie Croissance

IMOCR

111
0,44



IMOCR



Performances réalisées en station

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 652 kg

GMQ en contrôle : 1500 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 712 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)

Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Dessus d'épaule =	Grosseur des canons +
Largeur de dos =	Longueur du dessus ++
Arrondi de culotte =	Longueur du bassin ++
Largeur de culotte +	Largeur aux hanches ++
Epaisseur du dessus =	Développement +
Longueur de culotte +	

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant =	Aplombs arrière =
-----------------	-------------------

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 47 kg (P)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 383 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1575 g/j

Rang Vélage Mère : 7

IVV mère : 367 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
102 0,72	115 0,68	105 0,7	115 0,7	103 0,64	118 0,68	110 0,47	109 0,5	119 0,68	114	96 0,71	111

Sans Corne : Porteur Hétérozygote

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : IPVgeno_05/12/2025

Ataxie : Non Porteur

MHBEEF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

VAN GOGH

FR1005284495

Né le 20/11/2024

EARL MESNIL AUBERT**RJR**

N° Vente

Type de Vente : ENCHERES

Mise à prix : 4300 €

Date de vente : 21/01/2026

96**OCTOPUS**

FR7122269226

RJC

18/10/2018

LAVANDE

FR1005285186

RR2 E

14/12/2015

EARL DES OLIVIERS

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
94	120	118	112	126 0,98	114	98	120 0,98

EARL MESNIL AUBERT

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
110	103	98	108	107 0,45	100	98	103 0,45	103

JAGUAR**RVS****JACOBINE**

CH.PF.25.1

FR7122295383

INS A+**CALOGERO****RQM****GALIA****RR2 E****SCEA GRARE BFG**

FR8067788807

FR7122295383

FR8521994506

FR1005281020

FR1005281020

EARL DES OLIVIERS

GAEC MERLET

EARL MESNIL AUBERT

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
103	99	101	114	106	

IFNais	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
103	118	110	103	117	116

CASTOR

RBB

ETNA

RR4 S

EARL GAUTHEROT

BASTION

RBB

GALERIE

RR4 S

RUSS

RQM

VERVEINE

RR4 S

ROUKY

DOLLION CYRIL

GRARE GERVAIS

EARL DES OLIVIER

EARL DE VALENCHE

MERLET ALBERT ET

EARL HOUDMON

MERLET ALBERT ET

EARL MESNIL AUBE

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
+	106 0,42	102 0,50	106 0,48	100 0,38

Index Morphologie Croissance

IMOCR**112**
0,46**Performances réalisées en station**

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 626 kg

GMQ en contrôle : 1298 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 693 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/- -)

Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE**DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE**

Dessus d'épaule	+	Grosseur des canons	+
Largeur de dos	=	Longueur du dessus	++
Arrondi de culotte	=	Longueur du bassin	+
Largeur de culotte	+	Largeur aux hanches	+
Epaisseur du dessus	+	Développement	+
Longueur de culotte	=		

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant

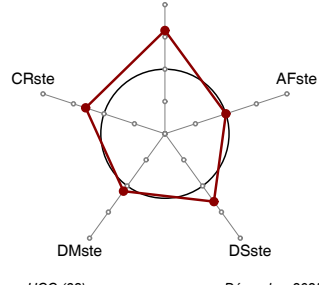
++

Aplombs arrière

=

APTITUDE AU VÉLAGE

IMOCR



Décembre 2025

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 50 kg (P)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 392 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1627 g/j

Rang Vélage Mère : 7

IVV mère : 367 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
104 0.8	112 0.74	111 0.63	112 0.62	93 0.56	119 0.74	107 0.5	99 0.53	114 0.74	122 0.7	107 0.7	122 0.7

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : CH.PF.25.1

Ataxie : Non Porteur

MHBEFF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

VICOMTE

FR8901215026

Né le 16/11/2024

GAEC DU GRAND SABLE

RJR

Type de Vente : ENCHERES

N° Vente

Mise à prix : 4300 €

Date de vente : 21/01/2026

97

Généalogie**SOCRATE**

FR8907452357

RVS

20/09/2021

GAEC DE BOUDERNAULT

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	Dmsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
98	118	110	130	124 0,92	130	100	119 0,92

MAGIQUE

FR8943798346

RBB LIBANAISE

FR890745067

EARL HENRY ROMAIN

IFNais ISEVR AVel ALait IVMAT

95	126	132	94	121
----	-----	-----	----	-----

RR2 E

IBANES

FR8901214195

EARL DE BOUDERNAULT

IFNais ISEVR AVel ALait IVMAT ISU

105	105	107	102	104	106
-----	-----	-----	-----	-----	-----

RVS

Hortense

FR8901213133

GAEC DU GRAND SABLE

IFNais ISEVR AVel ALait IVMAT

96	100	100	115	110
----	-----	-----	-----	-----

RR4 S

15/11/2019

DEVRED

RRE

DESTINEE

INS A+

EARL CEZARD

HENRY NATHALIE

HANS

RJ

GRIOTTE

RR4 S

TANZANIEN

RRE

GAEC DEL ALLIAN

GAEC DU GRAND SA

CAPUCINE

RR2 E

UNIBLOC

RRE

EARL MARECHAL KE

EGINE

RR4 S

GAEC DU GRAND SA

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
--	110 0,42	99 0,52	120 0,50	97 0,39

Index Morphologie Croissance

IMOCR**111**
0,47**Performances en station d'évaluation****Performances réalisées en station**

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 608 kg

GMQ en contrôle : 1321 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 671 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/- -)

Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE**DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE**

Dessus d'épaule =	Grosseur des canons =
Largeur de dos =	Longueur du dessus ++
Arrondi de culotte =	Longueur du bassin ++
Largeur de culotte +	Largeur aux hanches ++
Epaisseur du dessus =	Développement +++
Longueur de culotte +	

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant

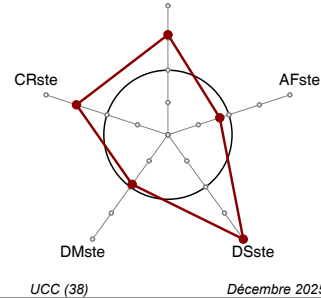
+++

Aplombs arrière

++

APTITUDE AU VÉLAGE

IMOCR

**Contrôle de performance en ferme**

Poids de naissance : 57 kg (C)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 377 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1570 g/j

Rang Vélage Mère : 3

IVV mère : 373 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
95 0,72	113 0,68	99 0,7	116 0,69	95 0,64	111	119 0,46	100 0,49	109 0,68	122	104 0,71	121

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : IPVgeno_05/12/2025

Ataxie : Non Porteur

MHBEFF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN



JACQUES COEUR

L'élevage de cœur et de raison

SOREAL

La nutrition au cœur de votre élevage!

SOREAL vous offre une véritable expertise

Du conseil au service, en passant par la fabrication et la commercialisation d'aliments complets et complémentaires.

Également des produits diététiques et des minéraux pour vos animaux d'élevage.



SOREAL c'est

65 000 tonnes d'aliment par an :

- dont **41 %** aliments ruminants -
présentation en mash, granulés et farine
vendu sous nos marques :

EVIALIS

JC

JACQUES COEUR
L'élevage de cœur et de raison

Yonne Aliments



SOREAL est certifié

- Référentiel Certification Nutrition Animale
- Socle Technique **NON OGM**
- Socle Technique Nutrition Equine

SOREAL - Rue Georges Vannereux

89300 Joigny

Tél : 03 86 92 16 80

Mail : administratif@soreal-na.fr

VEGETAL

FR4516405176

Né le 02/11/2024

GAEC LA CHAUDRONNERIE**RJR**

N° Vente

Type de Vente : ENCHERES

Mise à prix : 4400 €

Date de vente : 21/01/2026

98**Généalogie****RAVEL**

FR4516401663

RJC

24/09/2020

SEVILLE

FR4516402958

RJ

20/12/2021

GAEC LA CHAUDRONNERIE

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
118	104	102	104	113 0,99	96	109	113 0,99

GAEC LA CHAUDRONNERIE

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
100	102	104	94	103 0,43	110	109	109 0,43	103

MELOMAN

FR4516406245

INS A+

FR4516407330

NASA

FR4516407330

RR4 S

GYVER

RVS

NATURE

RR2 E**GAEC LA CHAUDRONNERIE**

IFNais ISEVR AVel ALait IVMAT

116 113 100 109 114

HALIPRE GUILLAUME

IFNais ISEVR AVel ALait IVMAT ISU

103 106 113 111 111

GAEC LA CHAUDRONNERIE

IFNais ISEVR AVel ALait IVMAT ISU

103 101 103 103 104

HAMEL

RQM

HISTOIRE

RR4 S

GONO

RVS

GRIVE

RR4 S

URFE

RQM

RR2 E

GAEC MAGUET JAME

GAEC LA CHAUDRON

GAEC DE PERGEOT

GAEC LA CHAUDRON

GAEC CHATILLON F

GAEC DE PERGEOT

HALIPRE GEORGES

CASTOR

RBB

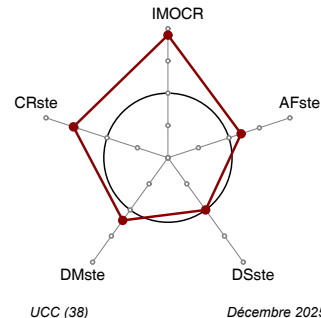
GRANGE

DOLLION CYRIL

GAEC LA CHAUDRON

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
+++	111 0,41	104 0,48	100 0,46	104 0,36

Index Morphologie Croissance**IMOCR****118**
0,45

Décembre 2025

Performances réalisées en station

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 655 kg

GMQ en contrôle : 1702 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 713 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/- -)

Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE**DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE**

Dessus d'épaule	+	Grosseur des canons	=
Largeur de dos	+	Longueur du dessus	++
Arrondi de culotte	++	Longueur du bassin	+
Largeur de culotte	++	Largeur aux hanches	++
Epaisseur du dessus	+	Développement	=
Longueur de culotte	+		

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant	++	Aplombs arrière	+
---------------	----	-----------------	---

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 40 kg (P)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 368 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1572 g/j

Rang Vêlage Mère : 1

IVV mère : 373 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
109 0,72	110 0,68	106 0,7	103 0,69	101 0,64	116 0,68	107 0,47	102 0,49	113 0,68	111	102 0,73	110

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : IPVgeno_05/12/2025

Ataxie : Non Porteur

MHBEFF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

AUTOBUS

FR8906915246

Né le 03/11/2024

EARL DESPLANCHES**RJR**

N° Vente

Type de Vente : ENCHERES

Mise à prix : 4400 €

Date de vente : 21/01/2026

99**Généalogie****SUGAR PP**

FR7940011207

PIPET BENJAMIN**INS A+**

24/11/2021

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
96	122	117	125	129 0.97	115	107	127 0.97

SERENA

FR8906911283

EARL DESPLANCHES**INSA+1**

29/11/2020

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
114	102	103	105	110 0.45	102	107	110 0.45	

ONEDREAM P**INS A+**

FR4242817438

EARL ELEVAGE PLASSE**NOUGATINE**

FR5706247614

RR2 E**JARRET****RRE****NEBULA****INS C****EARL OFAL****GHANA PP****LUTHER P****GAEC DRAPEAU SAU****RR2 E****RJR****EARL OFAL****RR4 S****HELLINE****GAEC ARNAUD BABI****RR4 S****CASTOR****DOLLION CYRIL****RR4 S****GALIA****SCEA BASTANES-HO****RR4 S****ATHOS****LAVENIR CHRISTIA****MARQUISE RR2 E****EARL ELEVAGE PLA****RR4 S****EARL OFAL****RR4 S****IMOCR****EARL DESPLANCHES****EARL DESPLANCHES****Index de valeur génétique en station d'évaluation**

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
=	104 0,40	108 0,47	107 0,45	96 0,34

Index Morphologie Croissance

IMOCR**110**
0,43**Performances réalisées en station**

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 601 kg

GMQ en contrôle : 1345 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 648 kg

MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/- -)

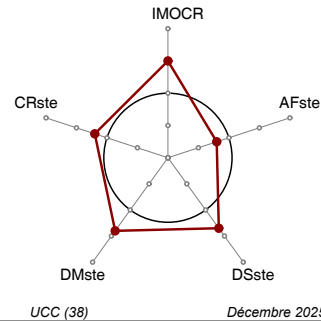
Pointage réalisé le 25-11-2025

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE**DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE**

Dessus d'épaule	+	Grosseur des canons	=
Largeur de dos	=	Longueur du dessus	++
Arrondi de culotte	+++	Longueur du bassin	+
Largeur de culotte	++	Largeur aux hanches	+
Epaisseur du dessus	+	Développement	+
Longueur de culotte	=		

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant	=	Aplombs arrière	-
---------------	---	-----------------	---

**Contrôle de performance en ferme**

Poids de naissance : 47 kg (E)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 343 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1520 g/j

Rang Vélage Mère : 2

IVV mère : 365 j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCbjf	CONFbjf	IABbjf
99 0.72	114 0.68	121 0.7	113 0.69	104 0.64	124 0.68	106 0.46	112 0.49	125 0.68	113	106 0.71	114

Sans Corne : Porteur Hétérozygote

MH (Q204X) : Porteur Hétérozygote

DEA : Non Porteur

Actualisé le : IPVgeno_05/12/2025

Ataxie : Non Porteur

MHBEFF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

Performances en ferme

VELUX

FR5455979456

Né le 27/10/2024

GAEC DE L AUNOIS

RJR

N° Vente

Type de Vente : ENCHERES

Mise à prix : 4300 €

Date de vente : 21/01/2026

100

Généalogie

SHIMANO

FR8520573291

GREAU FABIEN

INS A+

12/08/2021

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)
105	110	106	115	116 0.96	116	103	114 0.96

SALOPETTE

FR5455813335

GAEC DE L AUNOIS

RR2 E

09/10/2021

CH.PF.25.1

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR (cd)	AVel	ALait	IVMAT (cd)	ISU
106	112	111	102	119 0.44	109	113	122 0.44	118

HIAGO

RVS MISS

FR5812813521

RR4 S MIMOSA

FR0117314377

RJC MELBA

FR5455450122

INS A+

EARL DOMINIQUE COMPTOT

IFNais ISEVR AVel ALait IVMAT

GREAU DANIEL

IFNais ISEVR AVel ALait IVMAT ISU

GAEC DE L ALLIANCE

IFNais ISEVR AVel ALait IVMAT

GAEC DE L AUNOIS

IFNais ISEVR AVel ALait IVMAT ISU

VIVIERS RRE

DOUCHKA RR4 S

RR4 S

RR3 E

EXCURSION RR4 S

EARL CEZARD

EARL CLOIX

ISOLA RVS

CLUEDO RRE

SCEA GRARE BFG

Index de valeur génétique en station d'évaluation

Indic. facilité de Naissance	Potentiel de Croissance	Developpement Musculaire	Developpement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles
=	110 0,39	105 0,48	103 0,46	91 0,32

Index Morphologie Croissance

IMOCR

112
0,44

Performances réalisées en station

Poids en fin de contrôle (03/12/2025) : 612 kg



GMQ en contrôle :

1381 g/j

Poids Age Type en fin de contrôle (430j) : 651 kg



MORPHOLOGIE (Exprimée en correspondance de notes +/-)

Pointage réalisé le 25-11-2025

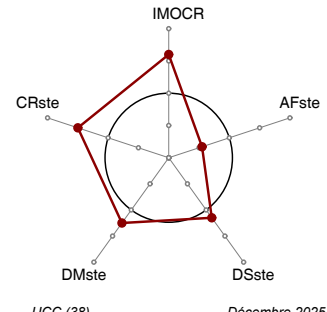
DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Dessus d'épaule	+	Grosseur des canons	=
Largeur de dos	=	Longueur du dessus	++
Arrondi de culotte	+	Longueur du bassin	+
Largeur de culotte	+	Largeur aux hanches	++
Epaisseur du dessus	+	Développement	=
Longueur de culotte	+		

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant = Aplombs arrière =



Décembre 2025

Contrôle de performance en ferme

Poids de naissance : 44 kg (P)

Condition de naissance : 1

Poids Age Type 210j : 372 kg

GMQ Naissance-Entrée : 1475 g/j

Rang Vêlage Mère : 1

IVV mère : j

Indexation IBOVAL Génomique

Animal Compatible avec les parents

IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	CRCjb	CONFjb	IABjb
106 0.8	122 0.74	110 0.78	111 0.77	101 0.7	129 0.74	114 0.43	105 0.46	125 0.74	114 0.79	96 0.8	111 0.79

Sans Corne : Non Porteur

MH (Q204X) : Non Porteur

DEA : Non Porteur

Actualisé le : CH.PF.25.1

Ataxie : Non Porteur

MHBEFF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

Source : SVGN

Toiture solaire & agrivoltaïsme

Des solutions adaptées à l'élevage bovin

Grâce à nos installations photovoltaïques sur bâtiments agricoles et ombrages agrivoltaïques, combinez rentabilité, autonomie et bien-être animal



04 37 57 87 98 | info@terreetlac.com
www.terreetlac.com

Alliez performance et durabilité :

- Ombre et confort pour vos animaux
- Revenus stables grâce à la location de vos surfaces
- Toitures rénovées et valorisées
- Accompagnement complet : étude, financement, installation



terre et lac
solaire