

La Montbéliarde à haut débit

PRODUCTION



Productives **et économes**

RENTABILITÉ

Choisissez facilement les taureaux qui vous conviennent, répartis selon 4 ORIENTATIONS DE SÉLECTION



Des vaches **faciles à conduire**

SÉRÉNITÉ



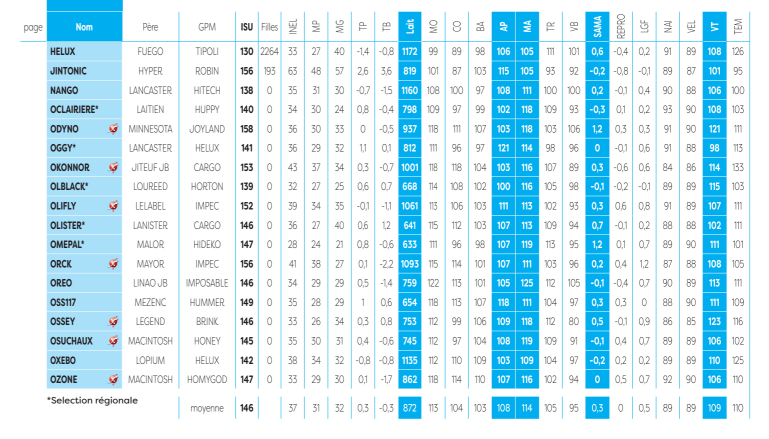
La qualité, **c'est votre plus-value**

QUALITÉ





LAIT | STMA | VT | MA | AP La Montbéliarde à haut débit





ORCK

Avec ces +1139 kg de lait, ORCK est un des taureaux incontournables de la gamme production. Ce fils de MAYOR sur IMPEC est né en Haute-Savoie au sein de la SCEA des Thiezes. Il est issu d'un embryon de la station de donneuse à Ceyzériat. Sa mère Midette (IMPEC) est la propriété de l'EARL GUERRY dans le département de l'Ain. Midette a bien transmis son potentiel génétique à ses descendants puisque deux de ces filles par MINNESOTA et par GLOCK JB sont passées par Ceyzériat, tout comme 4 de ces fils. Elle a produit lors de sa première lactation 8834 kg de lait et donne aujourd'hui, entière satisfaction à ces propriétaires. Ces derniers font partie du second GIE de l'Ain : le GIE Génétique Montbéliarde Horizon. Il s'agit d'un regroupement de d'élevages qui mutualisant leurs ressources génétiques.

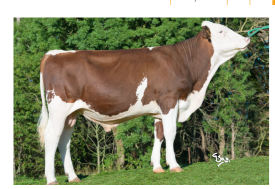






INEL STMA REPRO LGF Productives et économes

Nom		Père	GPM	ISU	Filles	INE .	MP	MG	르	<u>B</u>	Lait	WO	8	BA	AP	MA	띰	ΛB	SAMA	REPRO	LGF	NAI	VEL	≒	TEM
ELASTAR		ROBIN	PERNAN	145	3723	36	25	46	1,1	3,2	503	96	74	92	118	110	104	87	-0,2	1,7	0,6	90	89	110	115
HALLEZ		FUZZY	URBANISTE	155	3708	39	30	30	2,7	2,7	249	117	113	119	100	113	112	95	0,1		0,5	87	87	111	97
ILANNE		BRINK	CARTER	148	450	31	24	34	0,5	1,2	544	110	99	102	115	113	104	92	0,6		0,7	92	90	109	131
ILAX		GOLDONI	TRIOMPHE	150	1705	33	26	29	0,9	0,6	598	114	110	105	107	111	99	99	0,8	-0,1	1,4	91	90	111	123
NANISS		JARNAL	HELUX	145	0	41	33	38	1,3	0,6	844	106	105	105	98	104	110	111	1	-0,6	0,4	91	91	94	117
NOELCERNEU		CARGO	ELASTAR	153	0	24	18	32	-0,3	0	611	128	112	107	105	135	103	99	1,1	0,7	1,7	87	88	106	109
OCADOR*		LANCASTER	HALLEZ	147	0	30	27	14	1,2	-0,7	545	113	99	104	116	114	100	109	-0,6		1,2	89	87	114	101
ODYNO	Ø	MINNESOTA	JOYLAND	158	0	36	30	33	0	-0,5	937	118	111	107	103	118	103	106	1,2	0,3	0,3	91	90	121	111
OKONNOR	Ø	JITEUF JB	CARGO	153	0	43	37	34	0,3	-0,7	1001	118	118	104	103	116	107	89	0,3	-0,6	0,6	84	86	114	133
OLIFLY	Ş	LELABEL	IMPEC	152	0	39	34	35	-0,1	-1,1	1061	113	106	103	111	113	102	93	0,3	0,6	0,8	91	89	107	111
OMEPAL*		MALOR	HIDEKO	147	0	28	24	21	0,8	-0,6	633	111	96	98	107	119	113	95	1,2	0,1	0,7	89	90	111	101
OPENUP		LONESTAR	HELLSTROM	163	0	33	27	18	3	1,2	142	118	110	98	112	118	109	98	1,1	1,2	0,6	92	90	99	92
OPIANO*		LANGELO	DANGELO	139	0	34	30	27	0,2	-1	764	110	102	100	100	115	117	94	-0,3	0,1	0,7	88	89	108	111
OPTICOM		LELABEL	HARPER	146	0	26	21	23	0,4	1	500	122	119	108	113	116	106	90	0,6	0,4	0,6	93	90	107	106
ORCK	Ø	MAYOR	IMPEC	156	0	41	38	27	0,1	-2,2	1093	115	114	101	107	111	103	96	0,2	0,4	1,2	87	88	108	105
OSSEY	Ø	LEGEND	BRINK	146	0	33	26	34	0,3	0,8	753	112	99	106	109	118	112	80	0,5	-0,1	0,9	86	85	123	116
OSTIAK*		MAYOR	JIBICE	146	0	23	23	10	0	-2,8	576	109	95	94	105	118	104	104	1,5	1,2	0,4	91	91	99	106
OSUCHAUX	Ø	MACINTOSH	HONEY	145	0	35	30	31	0,4	-0,6	745	112	97	104	108	119	109	91	-0,1	0,4	0,7	89	89	106	102
OTASIO		LANCASTER	HISTONE	139	0	29	27	15	0,5	-1,5	694	116	107	102	115	114	103	98	-0,5	0,7	0,5	90	90	99	88
OUM*		LANDROVER	ILLIAM	150	0	35	29	19	2,3	1,3	387	106	104	100	105	105	105	100	0,8	0,2	0,4	90	86	109	108
OUPER*		MILTON	HUMMER	155	0	22	15	26	0,9	2	275	118	111	108	107	115	112	108	1,3	1,3	1,1	91	90	116	98
OVALLEES		LELABEL	CARGO	150	0	35	29	30	1	0,9	688	113	110	109	108	108	96	107	0,9	0,1	0,7	92	90	99	109
OVALROMEY	Ø	MAYOR	HUMMER	154	0	33	26	29	1,2	0,7	555	116	108	101	111	119	102	89	0,8	0,3	1,1	89	91	114	107
OVERNIA	Ø	LEADER	BOURGUEIL	154	0	30	23	29	0,7	0,9	484	113	108	101	105	113	95	101	1,1		0,4	85	89	114	92
OVEZE*		JORDREN JB	GARGANO	149	0	30	23	23	1,7	1,3	332	106	101	95	109	109	104	86	0,9	1,1	0,6	91	87	103	97
OZONE	Ş	MACINTOSH	HOMYGOD	147	0	33	29	30	0,1	-1,7	862	118	114	110	107	116	102	94	0	0,5	0,7	92	90	106	110
*Selection régionale		moyenne	150		33	27	28	0,8	0,2	630	113	105	103	108	115	105	97	0,6	0,5	0,8	90	89	108	108	



ODYNC

Ce premier fils de MINNESOTA, est né d'un embryon issu de la station de donneuse de Ceyzériat. Sa mère MELBA (JOYLAND) est rentrée à la station en 2016, elle est la propriété du GAEC des Culards dans le département de l'Ain. Ce GAEC fait partie du GIE Ain Génétique Montbéliarde, un regroupement de 4 élevages mutualisant leurs ressources génétiques. La sœur de Melba Nostalgie (LANISTER/EPONA) est née à l'EARL des Boulets, un des membres du GIE et elle est actuellement à la station de donneuse d'embryons.

La grand-mère d'Odyno, HERBALE, a été pointée 8 en mamelle et a produit lors de sa dernière lactation 11680 kg de lait. On retrouve ces qualités chez Odyno: morphologie 118, mamelle 118, VB 106. Pour produire facilement du lait en quantité, ODYNO affiche lait +938, vitesse de traite 121, santé de la mamelle +1.2. Mais ses qualités ne s'arrêtent pas là! Tous les fonctionnels, synonymes de rentabilité sont positifs: longévité, fertilité, tempérament, naissance.







TEM | REPRO | AP | LGF | NAI | VEL Des vaches faciles à conduire

ge	Nom		Père	GPM	ISU	Filles	INEL	MP	MG	싵	旦	Lait	MO	8	BA	AP	MA	TL.	ΛB	SAMA	REPRO	LGF	A	VEL	\vdash	TEM
	ELASTAR		ROBIN	PERNAN	145	3723	36	25	46	1,1	3,2	503	96	74	92	118	110	104	87	-0,2	1,7	0,6	90	89	110	115
	IALGAN		GIGANT	CORTIL	124	382	23	16	34	-0,5	1,4	601	105	103	102		103	109	90	0,1	-0,3	0,2	90	90	117	133
	ILANNE		BRINK	CARTER	148	450	31	24	34	0,5	1,2	544	110	99	102	115	113	104	92	0,6	1	0,7	92	90	109	131
	ILAX		GOLDONI	TRIOMPHE	150	1705	33	26	29	0,9	0,6	598	114	110	105	107	111	99	99	0,8	-0,1	1,4		90	111	123
	INGENIO		GENOTOP	BOY SCOUT	141	1955	19	18	12	0,1	-1,2	492	110	99	95	112	113	111	108	2,1	-0,2	1,5	89	91	103	103
	NOELCERNEU		CARGO	ELASTAR	153	0	24	18	32	-0,3	0	611	128	112	107	105	135	103	99	1,1	0,7	1,7	87	88	106	109
	ODYNO	Ø	MINNESOTA	JOYLAND	158	0	36	30	33	0	-0,5	937	118	111	107	103	118	103	106	1,2	0,3	0,3	91	90	121	111
	OFFSHORE*		LONESTAR	ESPRIT JB	147	0	26	22	16	1,4	-0,4	407	113	100	103	109	118	100	92	0,7	0,7	0,4	90	91	109	110
	OGGY*		LANCASTER	HELUX	141	0	36	29	32	1,1	0,1	812	111	96	97	121	114	98	96	0	-0,1	0,6	91	88	98	113
	OLIFLY	Ş	LELABEL	IMPEC	152	0	39	34	35	-0,1	-1,1	1061	113	106	103		113	102	93	0,3	0,6	0,8	91	89	107	111
	OPTICOM		LELABEL	HARPER	146	0	26	21	23	0,4	1	500	122	119	108	113	116	106	90	0,6	0,4	0,6	93	90	107	106
	OSBORNE*		LORYX	HELUX	139	0	21	17	15	0,6	-0,2	581	117	115	106	107	114	109	99	1,1		0,8	92	91	100	106
	OSS117		MEZENC	HUMMER	149	0	35	28	29	1	0,6	654	118	113	107	118	111	104	97	0,3	0,3		88	90	111	109
	OSSITO*		MILTON	ESPRIT JB	145	0	24	17	30	0,4	1	391	126	124	104	116	116	98	114	0,2	0,5	1,1	90	90	107	109
	OSTIAK*		MAYOR	JIBICE	146	0	23	23	10	0	-2,8	576	109	95	94	105	118	104	104	1,5	1,2	0,4	91	91	99	106
	OUPER*		MILTON	HUMMER	155	0	22	15	26	0,9	2	275	118	111	108	107	115	112	108	1,3	1,3	1,1	91	90	116	98
	OVALLEES		LELABEL	CARGO	150	0	35	29	30	1	0,9	688	113	110	109	108	108	96	107	0,9	0,1	0,7	92	90	99	109
	OVALROMEY	Ø	MAYOR	HUMMER	154	0	33	26	29	1,2	0,7	555	116	108	101		119	102	89	0,8	0,3	1,1	89	91	114	107
	OXEBO		LOPIUM	HELUX	142	0	38	34	32	-0,8	-0,8	1135	112	110	109	103	109	104	97	-0,2	0,2	0,2	89	89	110	125
	OZONE	Ş	MACINTOSH	HOMYGOD	147	0	33	29	30	0,1	-1,7	862	118	114	110	107	116	102	94	0	0,5	0,7	92	90	106	110
,	*Selection régionale			moyenne	147		30	24	28	0,5	0,2	639	114	106	103	110	115	104	98	0,7	0,5	0,7	90	90	108	112



$II \Delta X$

ILAX est né au GAEC de la Clairière à Saint Vincent en Bresse (71). Il vient d'une souche de vaches qui allient production et qualités morphologiques, notamment avec de très bons aplombs et des mamelles solides. La grand-mère d'ILAX, BAFOUILLE (Plumitif/Masolino/Gardian) a produit lors de sa troisième lactation 13 111 kg de lait en 305 jours à 33,2 de TP et 41,3 de TB. La mère d'ILAX, FOUILLE (Triomphe/Plumitif/Masolino), a produit en première lactation 9 822 kg de lait à 33,1 de TP et 37,0 de TB. FOUILLE est passée la station de Châteauvillain pour être collectée dans le schéma Umotest et le GAEC Elevage Thénoz, situé à Saint Trivier de Courtes (01) a acheté plusieurs embryons. Deux veaux sont nés, ILAX et sa pleine soeur, IMPRESSION.

ILAX compte désormais 1705 filles en production, ILAX est un taureau confirmé incontournable. Complet, avec une bonne morphologie (114), il excelle en santé de la mamelle (+0.8), mais surtout en longévité (+1.4) et en tempérament (123). Il est conseillé sur génisses.







TP|TB|STMA|INEL La qualité c'est votre plus-value

page	Nom	Père	GPM	ISU	Filles	INEL	MP	MG	₽	單	Lait	MO	8	ВА	АР	MA	TR	VB	SAMA	REPRO	LGF	NAI	VEL	\vdash	TEM	Kappa Caseine	Bétacaséine
20	HALLEZ	FUZZY	URBANISTE	155	3708	39	30	30	2,7	2,7	249	117	113	119	100	113	112	95	0,1	0	0,5	87	87	111	97	AB	A1A2
26	INGENIO	GENOTOP	BOY SCOUT	141	1955	19	18	12	0,1	-1,2	492	110	99	95	112	113	111	108	2,1	-0,2	1,5	89	91	103	103	AA	A1A1
25	JINTONIC	HYPER	ROBIN	156	193	63	48	57	2,6	3,6	819	101	87	103	115	105	93	92	-0,2	-0,8	-0,1	89	87	101	95	AB	A1A2
27	NANISS	JARNAL	HELUX	145	0	41	33	38	1,3	0,6	844	106	105	105	98	104	110	111	1	-0,6	0,4	91	91	94	117	ВВ	A2A2
32	OGIVE 🗳	MILTON	GLOIR	150	0	24	17	28	0,7	1,3	523	123	111	107	105	126	108	101	1	0,5	1	91	92	110	101	AA	A1A1
34	OLISTER*	LANISTER	CARGO	146	0	36	27	40	0,6	1,2	641	115	112	103	107	113	109	94	0,7	-0,1	0,2	88	88	102	111	AB	A1A2
36	OPENUP	LONESTAR	HELLSTROM	163	0	33	27	18	3	1,2	142	118	110	98	112	118	109	98	1,1	1,2	0,6	92	90	99	92	ВВ	A2A2
37	OPTICOM	LELABEL	HARPER	146	0	26	21	23	0,4	1	500	122	119	108	113	116	106	90	0,6	0,4	0,6	93	90	107	106	AB	A1A2
39	ORELSAN 🧳	MEZENC	ISOBUS	144	0	27	21	24	1,8	0,1	361	118	112	110	111	114	109	101	1,1	-0,1	-0,2	92	90	97	104	ВВ	A2A2
40	OSBORNE*	LORYX	HELUX	139	0	21	17	15	0,6	-0,2	581	117	115	106	107	114	109	99	1,1	0	0,8	92	91	100	106	ВВ	A2A2
40	OSS117	MEZENC	HUMMER	149	0	35	28	29	1	0,6	654	118	113	107	118	111	104	97	0,3	0,3	0	88	90	111	109	ВВ	A2A2
44	OUM*	LANDROVER	ILLIAM	150	0	35	29	19	2,3	1,3	387	106	104	100	105	105	105	100	0,8	0,2	0,4	90	86	109	108	ВВ	A2A2
44	OUPER*	MILTON	HUMMER	155	0	22	15	26	0,9	2	275	118	111	108	107	115	112	108	1,3	1,3	1,1	91	90	116	98	AB	A1A2
45	OVALLEES	LELABEL	CARGO	150	0	35	29	30	1	0,9	688	113	110	109	108	108	96	107	0,9	0,1	0,7	92	90	99	109	ВВ	A2A2
46	OVALROMEY 🧳	MAYOR	HUMMER	154	0	33	26	29	1,2	0,7	555	116	108	101	111	119	102	89	0,8	0,3	1,1	89	91	114	107	AB	A1A2
47	OVERNIA 🧳	LEADER	BOURGUEIL	154	0	30	23	29	0,7	0,9	484	113	108	101	105	113	95	101	1,1	1	0,4	85	89	114	92	ВВ	A2A2
47	OVEZE*	JORDREN JB	GARGANO	149	0	30	23	23	1,7	1,3	332	106	101	95	109	109	104	86	0,9	1,1	0,6	91	87	103	97	ВВ	A2A2
	*Selection régior	ale	moyenne	150		32	25	28	1,3	1,1	502	114	108	104	108	113	106	99	0,9	0,3	0,6	90	89	105	103		



JINTONIC

Ce fils d'HYPER/CRASAT est aujourd'hui indexé à +819 kg de lait, +2.6 TP et +3.6 TB. Dans les troupeaux, les filles de JINTONIC se distinguent donc par leur quantité de matières produites, le tout associé à de très bons blocs arrières.

JINTONIC est né à Laviron, chez Mr Jerôme Devillers (25). La souche est issue de l'élevage Perrin à Laviron. L'arrière-grand-mère de JINTONIC, UPPSALA (Mistouflon/Ezozo/Cantadou) a été pointée 8 en corps et bassin et a clôturé sa première lactation en 305 jours à 9 287 kg à 36,2 de TP et 38,8 de TB. ARIANE (Oxalin/Mistouflon/Ezozo) a été achetée par Jérôme Devillers à la cessation de l'élevage Perrin (25). Réformée dernièrement à l'âge de 11 ans, elle a réalisé 7 lactations, avec une seconde lactation en 305 jours à 9 340 kg de lait, 33 de TP et 40 de TB. ETHYLENE (Robin/Oxalin/Mistouflon), mère de JINTONIC a quant à elle produit en moyenne sur 3 lactations 8 959 kg de lait à 41,4 de TB et 37,1 de TP.







е	Nom		Père	GPM	ISU	Filles	NEL	MP	MG	ᅀ	旦	Lait	МО	ខ	BA	ЧΡ	AM	辉	ΛΒ	SAMA	REPRO	LGF	NAI	VEL	≒	TEM
OI	DYNO	Ş	MINNESOTA	JOYLAND	158	0	36	30	33	0	-0,5	937	118	111	107	103	118	103	106	1,2	0,3	0,3	91	90	121	111
HA	ALLEZ		FUZZY	URBANISTE	155	3708	39	30	30	2,7	2,7	249	117	113	119	100	113	112	95	0,1	0	0,5	87	87	111	97
01	VALROMEY	Ş	MAYOR	HUMMER	154	0	33	26	29	1,2	0,7	555	116	108	101	111	119	102	89	0,8	0,3	1,1	89	91	114	107
Ol	KONNOR	Ş	JITEUF JB	CARGO	153	0	43	37	34	0,3	-0,7	1001	118	118	104	103	116	107	89	0,3	-0,6	0,6	84	86	114	133
N	DELCERNEU		CARGO	ELASTAR	153	0	24	18	32	-0,3	0	611	128	112	107	105	135	103	99	1,1	0,7	1,7	87	88	106	109
Ol	LIFLY	Š	LELABEL	IMPEC	152	0	39	34	35	-0,1	-1,1	1061	113	106	103	111	113	102	93	0,3	0,6	0,8	91	89	107	111
00	GIVE	Š	MILTON	GLOIR	150	0	24	17	28	0,7	1,3	523	123	111	107	105	126	108	101	1	0,5	1	91	92	110	101
Ol	LISTER		LANISTER	CARGO	146	0	36	27	40	0,6	1,2	641	115	112	103	107	113	109	94	0,7	-0,1	0,2	88	88	102	111
Ol	REO		LINAO JB	IMPOSABLE	146	0	34	29	29	0,5	-1,4	759	122	113	101	105	125	112	105	-0,1	-0,4	0,7	90	89	113	111
Ol	PTICOM		LELABEL	HARPER	146	0	26	21	23	0,4	1	500	122	119	108	113	116	106	90	0,6	0,4	0,6	93	90	107	106
0	SSITO		MILTON	ESPRIT JB	145	0	24	17	30	0,4	1	391	126	124	104	116	116	98	114	0,2	0,5	1,1	90	90	107	109
01	TASIO		LANCASTER	HISTONE	139	0	29	27	15	0,5	-1,5	694	116	107	102	115	114	103	98	-0,5	0,7	0,5	90	90	99	88
0	SBORNE		LORYX	HELUX	139	0	21	17	15	0,6	-0,2	581	117	115	106	107	114	109	99	1,1	0	0,8	92	91	100	106
NI	EVAN		LARAMIS	HALLEZ	133	0	16	15	13	-0,2	-2,1	641	126	130	109	95	118	102	120	0	0,2	0,6	89	88	109	99
*S	election ré	gion	ale	moyenne	148		30	25	28	0,5	0	653	120	114	106	107	118	105	99	0,5	0,2	0,8	89	89	109	107



OGIVE

Ce fils de MILTON sur GLOIR devrait ravir les amateurs de belles vaches! Ogive cumule de nombreux points forts sur les postes morphologiques avec notamment un 126 en Mamelle. On retrouve chez OGIVE les qualités de son père au niveau des fonctionnels avec un +1.0 en STMA et +0.5 en REPRO. Il est également facile d'utilisation avec 91 en naissance et un pedigree original.

OGIVE provient du GAEC en Haut de la fruitière en Haute-Savoie, où se côtoient Montbéliardes et Abondances. Sa mère, LEGENDE a été pointée 7 en mamelle et a produit au cours de sa deuxième lactation en 305 jours 9401 kg de lait à 36,8 de TB et 32,4 de TP.