



# Edito du président

## AIN GENETIQUE SERVICE retrouve la sérénité...

Le dernier exercice a été marqué par deux décisions difficiles à prendre, mais nécessaires à la bonne marche de notre coopérative. La première a été le changement de directeur; la solidarité au sein des Organisations d'Élevage de Ceyzériat nous a permis de traverser cette zone de turbulences de façon sereine. François Montagnon a, en effet, pris la Direction de la coopérative à temps partiel et nous a apporté son expérience en terme de gestion financière et sociale, ce qui a conduit à la signature, six mois plus tard, de l'accord d'établissement et de l'accord d'intéressement.

La deuxième décision a été l'arrêt de la section équine, qui était largement déficitaire ces dernières années, et dont l'activité ne décollait pas malgré l'énergie déployée par les cadres de l'entreprise et la qualité de services fournis aux éleveurs de chevaux de notre département.

En ce qui concerne notre cœur de métier, le bouleversement important est l'application du changement de méthode de calcul des index et le calage de l'indexation française sur le calendrier interbull. AMASGEN2 nous apporte plus de fiabilité dans l'indexation grâce à l'apport des femelles génotypées et la prise en compte des productions et pointages de ces animaux. Aujourd'hui, les taureaux génomiques ont un CD supérieur à 0,70 dans tous les postes, et nous avons

obtenu ces résultats grâce à vous, éleveurs qui génotypez et contrôlez vos animaux.

Dans les deux principales races laitières, nous aurons désormais deux éditions de catalogue, une l'été et une début janvier.

Dans la vie de l'entreprise AIN GENETIQUE SERVICE, le point positif est l'embauche de deux nouvelles inséminatrices au sein du groupe montagne, qui a connu beaucoup de mouvements de personnel ces deux dernières années. Je souhaite une bonne intégration à Marie et Cindy, qui rejoindront le groupe dans les prochaines semaines. Dans une entreprise de services, le dynamisme et l'investissement maximum de ses salariés sont garants d'un bon service à nos adhérents.



**Alain VUAILLAT**  
Président d'AGS

L'équipe d'AIN GENETIQUE SERVICE étant désormais au complet, j'espère que la campagne d'inséminations 2015/16 sera sereine.



L'Union nationale des coopératives agricoles d'élevage et d'insémination animale (UNCEIA) a officialisé le 11 février dernier son changement d'appellation.

La fédération des entreprises de sélection animale, forte de 59 adhérents, répond désormais au nom d'**Alices**, acronyme fondé sur les notions d'**ALLiance**, d'**Innovation** et de **service**.

### Présentation

Alices est une organisation professionnelle d'élevage représentant l'ensemble des filières de l'insémination bovine, caprine, ovine et porcine. Ses adhérents sont pour la plupart des entreprises de mise en place et des entreprises de sélection.

**Alices**, c'est aujourd'hui une quarantaine de salariés, 36 Entreprises de mise en place adhérentes, 9 Entreprises de sélection, 1 OES caprine et 1 union de centres ovins.

**Alices** est présidée par Michel CETRE et dirigée par Xavier DAVID, autour de 3 axes principaux d'actions :

- représenter et défendre les intérêts de la branche insémination
- innover et investir pour améliorer les programmes de sélection
- aider et conseiller ses entreprises adhérentes.

Près de 2 millions d'euros sont consacrés chaque année à la Recherche & Développement, aux innovations technologiques et aux programmes de recherches en génomique animale.

## Première campagne d'Opti'génisse : un succès !

Le bilan au 30 juin indique que 74 éleveurs sont entrés dans la démarche Opti'génisse sur la campagne 2014/15 soit 45 % de plus que la campagne précédente : cela représente 35 % d'animaux en plus.

Au-delà du débouché export en lui-même, les services proposés par les partenaires ont été plébiscités par les éleveurs, puisqu'ils ont été jusqu'à plus de 5 fois supérieurs à la campagne 2013/14. Les éleveurs concernés vont ainsi pouvoir bénéficier prochainement de remises sur les différents services : pour la semence sexée AGS, cette remise s'élève en moyenne à 180 € par élevage (et jusqu'à 500 € par élevage), pour un montant total d'aide de la part d'AGS de 8 500 €.



au 30/06/14

**51 éleveurs**

ayant exporté + de 5 génisses IA

**536 animaux**

**4 éleveurs**

en suivi génisses Ain Conseil Elevage

**25 génotypages**

(8 éleveurs)

**28 éleveurs en semence sexée**

CA : 27 063 €

**+ 45 %  
d'éleveurs**

**+ 35 %  
d'animaux**

**x 4,3**

**x 5,6**

**x 1,7**

au 30/06/15

**74 éleveurs**

ayant exporté + de 5 génisses IA

**724 animaux**

**17 éleveurs**

en suivi génisses Ain Conseil Elevage

**140 génotypages**

(29 éleveurs)

**47 éleveurs en semence sexée**

CA : 57 937 €

# Une nouvelle indexation des bovins laitiers toujours plus fiable

2015 marque une nouvelle étape dans l'amélioration des méthodes d'indexation des bovins laitiers

La sortie d'index de printemps prend en compte, chaque année, le progrès génétique réalisé dans chaque race. Il est donc normal de voir la plupart des taureaux baisser de quelques points d'ISU et de quelques kg d'index lait... mais en avril 2015, la nouvelle méthodologie appliquée au calcul des index génomiques en races laitières a quelque peu perturbé la hiérarchie des animaux indexés, mâles comme femelles...

Les progrès enregistrés dans l'indexation génomique ont permis de gagner environ 10 points de CD en race Montbéliarde grâce à une population de référence, qui est passée de 1 500 taureaux à 6 300 équivalents taureaux. Ceci est dû pour une grande part à la prise en compte de 20 000 femelles génotypées. Le génome est mieux connu et le nombre de régions informatives est multiplié par 6.

↪ **Le calcul de l'ascendance est modifié.** Jusqu'en 2014, l'ascendance sur pedigree prenait en compte 50 % des 2 parents et 25 % de la valeur des 4 grands-parents. Deux pleines sœurs avaient toujours le même index sur ascendance.



↪ **La nouvelle méthode utilise l'ascendance génomique**, qui permet d'estimer la valeur de certains gènes reçus par les ancêtres. Cette estimation s'effectue à l'aide de marqueurs (10 000 SNP) répartis sur le génome de l'animal. Conséquence : nos deux pleines sœurs ont maintenant des index sur ascendance génomique qui leur sont propres. Ce nouveau calcul permet de se rapprocher des modèles étrangers et entraîne une meilleure cohérence avec les palmarès internationaux en Holstein.

↪ Enfin, **les performances individuelles des femelles génotypées sont maintenant prises en compte** dans leur index. Les index génomiques des femelles évolueront ainsi tout au long de leur carrière, au fur et à mesure de la prise en compte des résultats de production, pointage, reproduction, santé de la mamelle...

*Pour conclure, les index génomiques sont toujours plus précis et plus fiables mais la règle de diversifier les taureaux et de les utiliser en petite quantité est toujours d'actualité.*

*Il est préférable d'utiliser 5 paillettes de 4 taureaux différents que 20 paillettes d'un même taureau !*



# Offre Taureaux indexés sur descendance 2015/16

Indexation INRA-IE 2015/1 - avril 2015

Taureaux	Père	GPM	ISU	INDEX PRODUCTION						INDEX MORPHOLOGIQUES																			INDEX FONCTIONNELS													
				INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	NG	Corps				Bassin				Aplombs			Mamelle								VB	STMA	CEL	MACL	REPRO	LGF	VT	TEM	NAI				
											TA	LP	PP	PF	CO	LB	LH	LT	IB	BA	AJ	PA	AP	AA	AH	AL	DE	EQ	SU										EA	OR	TR	MA
<b>CRASAT</b>	REDON	MICMAC	165	55	45	46	1,8	1,0	943	117	100	107	90	114	106	80	69	89	110	84	99	116	118	108	117	116	116	124	82	113	123	111	119	110	1,1	0,9	1,1	-1,5	0,5	113	106	90
<b>DIPLO</b>	RADIO SO	MICMAC	153	50	40	43	1,5	1,1	802	99	88	88	108	101	96	108	94	82	101	102	102	118	116	93	135	111	80	107	98	88	92	100	99	72	1,1	1,4	0,4	-0,2	0,1	96	95	87
<b>URBANISTE</b>	MASOLINO	GARDIAN	151	32	24	21	3,2	2,8	-48	117	107	94	104	101	100	108	111	96	95	110	107	118	114	126	101	123	106	134	113	114	114	104	122	84	0,0	-0,1	0,1	0,8	0,8	92	118	88
<b>DOLLEY</b>	ROBIN	LECUYER	150	51	40	59	-0,1	1,2	1237	113	110	110	110	112	114	113	94	94	98	105	101	111	108	110	114	126	89	112	94	95	108	112	108	91	-0,3	-0,1	-0,6	-0,7	0,1	118	120	86
<b>CARGO</b>	REDON	MERCI	149	40	33	37	0,4	0,2	890	113	111	98	116	110	109	105	90	105	98	99	84	95	89	117	118	111	110	147	111	113	102	93	121	87	1,8	2,1	1,0	-1,3	0,7	94	119	89
<b>DIDEROT</b>	SL RICOCHET	MICMAC	149	30	25	15	2,1	0,6	316	108	113	107	113	122	118	107	117	116	104	108	100	95	100	100	102	102	100	96	93	100	90	106	99	94	1,4	1,8	0,5	0,6	-0,4	98	102	89
<b>BRINK</b>	PAPAYOU	JOBLANDIN	142	33	28	26	0,7	0,3	640	115	101	107	101	101	104	99	99	100	106	101	100	96	112	106	96	123	118	114	100	106	122	111	116	105	-0,7	-0,6	-0,8	0,9	0,9	98	120	93
<b>CORTIL</b>	PIOMBO	LINO	141	38	31	37	0,2	0,3	875	111	110	100	106	110	107	111	88	100	98	102	72	119	104	125	114	101	89	118	123	95	106	98	111	97	0,6	0,7	0,3	-0,4	0,0	98	128	88
<b>TRIOMPHE</b>	LECUYER	GARDIAN	138	29	25	27	-0,6	-0,9	892	123	111	124	105	108	117	105	110	130	137	92	98	98	124	124	114	114	98	136	113	104	113	92	117	110	-0,8	-0,8	-0,6	0,5	0,6	102	98	89
<b>COOL</b>	SL PERNAN	MICMAC	137	24	18	34	-0,8	0,9	691	111	107	113	106	105	111	107	108	124	116	110	111	107	96	106	104	108	110	105	106	106	96	106	108	101	0,3	0,4	0,1	0,6	0,4	122	102	89
<b>DE NIRO</b>	RAPALLO	MICMAC	135	20	16	22	0,1	0,7	487	113	110	86	100	108	98	89	98	112	122	94	99	132	122	107	107	117	112	111	105	110	113	117	91	0,4	0,3	0,4	0,4	0,2	117	112	86	
<b>EXTRAFIN</b>	TIPOLI	REDON	134	28	22	32	-0,1	0,5	658	108	117	98	114	112	111	107	117	113	114	106	102	102	104	93	111	99	102	82	116	96	118	106	103	96	1,3	1,7	0,5	-0,3	0,2	88	96	91
<b>BIGMAC</b>	POLICHINEL	JORQUIN	130	33	30	37	-2,5	-2,9	1514	100	105	88	99	90	91	99	106	89	94	101	99	106	101	96	111	96	106	101	98	108	108	111	107	86	1,3	0,9	1,7	-0,7	0,4	100	129	82
<b>CALCIO</b>	REDON	IBIDEM	129	11	10	8	0,2	-0,9	288	116	119	100	108	108	109	102	72	102	96	93	90	105	93	110	112	111	119	134	117	125	111	95	123	102	1,1	1,0	1,1	-0,3	1,1	105	94	87

SL = stock limité

## Gamme genomo profil

La génomique performante, simple et économique

- Une diversité génétique inégalée
- 60 taureaux
- Profil BASSIN BA >= 106 91 < IB > 109
- Chaque taureau Profil est positif en mamelle, supérieur à 120 pts d'ISU et supérieur à 300 kg de lait.

	TP	LAIT	STMA	REPRO	CO	BA	MA	AP	VB	Nai	VT	TEM
Niveau minimum requis pour intégrer le Profil	+0,7	+800	+0,5	+0,5	108	106	115	108	103	90	106	106
Moyenne des profils	+1,2	+977	+0,9	+0,7	115	109	118	112	109			

FRANCE (Urbaniste),  
Mère d'INSTAGRAM

Championne Expo Umotest 2015 - LYCEE AGRICOLE de St Flour (15)

INSTAGRAM (Guisseny/Urbaniste) : Profil LAIT / REPRO / VT / TEM



Taureaux	Père	GPM	ISU	INDEX PRODUCTION						INDEX MORPHOLOGIQUES																			INDEX FONCTIONNELS													
				INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	NG	Corps				Bassin				Aplombs				Mamelle							VB	STMA	CEL	MACL	REPRO	LGF	VT	TEM	NAI				
											TA	LP	PP	PF	CO	LB	LH	LT	IB	BA	AJ	PA	AP	AA	AH	AL	DE	EQ	SU										EA	OR	TR	MA
<b>IMPEC</b>	BRINK	RICOCHE	165	53	46	42	0,4	-1,0	1356	114	102	102	107	107	107	101	104	100	102	105	92	100	112	116	110	120	105	111	111	94	120	102	113	93	-0,4	0,0	-0,8	0,9	1,3	104	119	91
<b>ITALIC</b>	FELINDRA	RALBAN	161	39	33	30	0,7	0,2	794	116	107	94	107	99	100	96	95	93	105	101	98	110	106	116	107	113	110	130	117	120	119	113	125	86	1,2	1,5	0,5	0,3	1,2	108	110	89
<b>HENAPO</b>	EPONA	BOGORO JB	160	38	29	39	0,7	1,6	773	125	128	105	118	118	119	113	126	129	136	108	82	113	111	106	106	111	119	134	100	123	107	111	121	99	0,0	0,0	0,1	0,8	1,1	112	113	85
<b>ILAX</b>	GOLDONI	TRIOMPHE	159	42	34	36	0,9	0,8	735	118	114	101	108	108	109	112	101	100	106	101	102	105	114	117	118	108	114	119	92	125	107	105	118	89	0,2	0,0	0,4	0,5	1,4	107	113	91
<b>ILLUSION</b>	FETARD	TIPOLI	157	38	32	29	1,6	-0,6	663	112	104	105	98	98	101	111	92	96	90	105	113	100	105	123	93	118	105	122	116	125	105	104	117	94	0,3	0,4	0,1	0,8	1,2	111	105	90
<b>IZGONE</b>	GNOCCHI	TOULADI	155	29	25	17	1,6	-0,2	340	110	98	114	93	93	101	86	98	88	99	95	93	111	119	98	95	102	107	108	110	111	106	105	108	109	1,0	1,2	0,5	1,0	1,5	107	99	91
<b>INGENIO</b>	GENOTOP	BOY SCOUT	152	36	31	32	-0,3	-0,1	995	116	113	105	96	111	107	116	100	94	99	96	89	110	119	118	102	112	118	102	118	112	100	116	95	0,9	1,2	0,2	0,2	0,7	107	105	87	
<b>HAFIZ</b>	FEELING	URBANISTE	148	35	28	31	1,2	0,7	465	117	92	106	111	105	107	105	110	105	108	106	95	108	110	124	107	107	100	124	99	120	113	110	118	103	0,4	0,4	0,2	-0,4	0,6	113	119	90
<b>IDROLIC</b>	GALILEO	TILLEUL JB	147	29	24	28	-0,2	0,7	708	118	110	101	114	116	113	124	111	95	99	110	95	108	117	111	100	108	107	130	112	87	101	107	112	92	0,5	0,5	0,3	0,6	0,9	111	101	87
<b>ILLIMITED</b>	GUISSENY	DUROMAL	146	31	26	27	0,5	-0,1	829	112	104	99	108	106	105	102	94	89	98	99	83	105	107	111	107	108	111	112	111	95	102	113	113	101	0,0	-0,4	0,6	0,9	0,8	112	105	91
<b>HOURZAC</b>	FICASTONE	TILLEUL JB	144	31	24	30	1,5	1,0	391	112	107	100	111	99	104	116	107	100	99	104	110	110	113	107	102	90	110	100	116	98	114	114	110	101	0,4	0,7	-0,1	0,2	0,6	101	101	88
<b>HARVEY</b>	DEVIL JB	RICOCHE	144	22	20	15	0,0	-0,3	521	109	101	113	90	99	103	107	102	105	94	98	88	102	106	104	100	98	116	112	106	105	100	105	109	110	0,6	0,7	0,3	1,5	0,8	112	111	92
<b>HOMYGOD</b>	BOISSIA JB	SATURNE	143	28	23	25	0,5	-0,5	626	117	105	117	107	106	113	114	102	117	90	105	94	101	114	114	99	107	106	113	110	98	116	102	111	111	0,8	1,1	0,1	0,0	0,8	101	106	91
<b>INVIVO</b>	GERGY	ROBIN	140	35	31	23	0,6	-1,5	878	101	105	92	95	101	96	93	87	94	88	95	100	107	113	107	118	111	96	99	102	93	83	110	102	87	0,2	0,6	-0,5	0,5	0,2	104	104	90
<b>IWANTYOU</b>	FEELING	CORSICA	137	33	28	33	-0,1	-0,8	692	106	102	108	110	101	108	106	101	106	98	105	106	100	99	95	95	110	105	106	94	100	98	105	102	109	0,4	0,4	0,2	0,2	0,4	98	98	89
<b>IRKHAN</b>	BIGMAC	SIR	131	24	23	26	-2,2	-3,1	1161	110	116	100	107	100	104	113	116	99	92	105	88	113	108	112	108	98	113	107	90	110	110	106	110	99	1,2	1,1	1,0	0,0	0,2	99	118	85

<b>GARGANO</b>	DIPLO	RALBAN	168	47	37	44	1,5	2,1	824	114	112	98	125	112	114	114	107	99	104	104	108	111	110	105	116	102	104	128	104	105	99	93	110	78	0,9	1,0	0,6	0,6	1,2	108	95	90
<b>HUMMER</b>	FLASH JB	TRIOMPHE	163	44	36	40	0,6	0,2	1043	122	107	111	111	119	117	117	112	107	122	104	101	112	114	114	108	116	111	119	107	116	107	106	117	99	0,2	0,1	0,2	0,7	0,9	110	106	91
<b>HITECH</b>	EURO	RALBAN	153	33	27	32	0,6	0,3	711	113	104	95	119	101	105	116	99	106	118	98	98	108	112	106	82	119	120	119	92	119	106	108	113	100	0,4	0,5	0,1	1,2	1,1	106	93	89
<b>GURONZAN</b>	DANGELO	PERNAN	148	30	25	26	0,6	-0,3	705	115	107	98	101	101	101	89	88	96	95	100	99	113	111	114	108	108	105	110	110	123	129	117	120	98	0,7	1,2	-0,2	0,1	0,5	117	104	87
<b>HOBIVAN</b>	VARUS	SOCRATE JB	143	28	24	26	-0,1	-0,7	732	119	106	119	100	106	112	110	104	107	98	108	99	104	108	135	92	106	100	114	110	99	120	116	115	117	0,2	0,1	0,3	0,4	0,5	112	105	86
<b>HOKAY</b>	AMSTRONG	REDON	142	36	29	35	0,9	0,5	733	107	112	100	111	112	110	114	113	100	93	107	88	107	105	105	102	105	99	114	96	99	92	100	102	91	0,1	0,0	0,2	0,1	0,0	112	114	91
<b>HISTONE</b>	EDEN PARK	POLICHINEL	140	35	32	19	0,5	-0,8	833	110	108	108	117	106	113	118	117	108	108	106	88	110	104	99	101	104	104	94	102	93	111	114	104	97	0,2	0,3	0,1	-0,4	0,0	105	102	89
<b>GIOVANNI</b>	DUROMAL	REDON	139	31	26	27	0,4	-0,4	819	116	129	89	120	128	116	105	120	112	95	110	82	106	110	101	104	108	104	112	100	106	101	108	108	101	-0,4	-0,6	0,1	0,1	0,3	111	108	90
<b>HORTON</b>	CARGO	SATURNE	139	28	23	29	-0,2	-1,0	749	119	116	106	116	111	114	111	104	112	98	105	99	107	96	124	113	126	111	126	126	108	112	95	122	93	1,3	1,8	0,3	-0,8	0,2	99	114	89
<b>IMIENS</b>	FELINDRA	SANTON JB	133	20	18	19	-0,8	-1,1	617	127	114	107	130	116	121	122	117	105	113	112	100	114	110	117	89	112	114	125	124	129	123	106	123	98	0,3	0,2	0,3	-0,8	1,2	107	107	84
<b>GOODYEAR</b>	DANILSON	RALBAN	132	19	18	18	-0,9	-2,0	749	120	105	105	114	106	110	111	111	108	104	111	92	112	111	118	102	116	107	123	101	124	106	108	118	104	-0,2	-0,3	0,0	0,5	0,7	107	112	91

# Les gammes complémentaires



## Gamme SEXEE "Une demande croissante, une offre élargie" La semence sexée, l'outil idéal pour optimiser votre renouvellement"



### Gamme GD PACK®

"la réponse à vos objectifs de sélection"

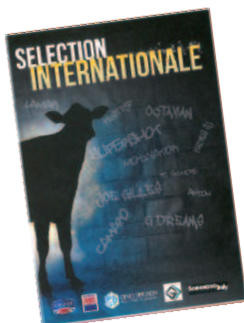
La gamme GD PACK regroupe des semences de taureaux aux profils génétiques similaires, sous forme de 6 packs thématiques vous permettant d'améliorer le progrès génétique de votre cheptel de façon ciblée tout en assurant une diversité génétique.

**NOUVEAU**

#### Pack ROBOT

pour produire des vaches spécialement adaptées à la traite robotisée

GD Merit  
moyen du  
pack > 160



### Gamme INTERNATIONALE

Cette gamme représente une offre élargie de taureaux d'origine canadienne, US, italienne...

Les taureaux proposés sont :

OCTAVIAN, MOTIVATOR, SUPERSHOT, WILTOR DREAMER, MASCALESE...

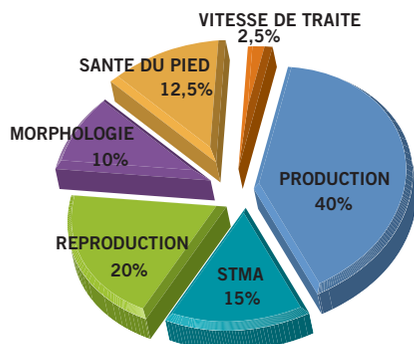
Egalement disponible, une offre complémentaire "d'ouverture" (BEAT, EL BOMBERO, KOBRA, KING PIN...)

Taureaux NOIRS	Père	GPM	ISU	INDEX PRODUCTION					INDEX MORPHO.				INDEX FONCTIONNELS				GD Merit		
				CD	INEL	TP	TB	LAIT	CD	MO	MA	CC	ME	STMA	REPRO	LGF		VT	NAI
IPNOS	Dispo été	SHOTGLASS SCALONI AL	205	70	72	0,1	-2,1	2040	69	1,3	0,9	-0,3	1,5	2,9	1,3	1,3	-1,6	92	221
INOLA	Dispo été	ALTAOAK PLANET	191	70	38	0,2	-0,4	1012	69	2,6	2,4	0,6	1,2	1,8	1,9	2,5	0,2	91	187
IBIS EBA		PARADISE R NIAGRA	185	75	50	1,5	-0,1	993	74	1,9	2,0	0,1	0,6	1,3	1,1	2,0	1,0	91	188
WILTOR DREAMER		SUPERSIRE EXPLODE	183	75	38	-0,3	2,3	803	73	2,8	2,5	1,7	0,7	1,8	1,4	1,2	0,0	89	/
SUPERSHOT		SUPERSIRE SUPER	178	75	58	0,1	-1,5	1489	73	1,6	1,0	1,0	1,1	0,5	1,6	0,9	-0,3	91	/
ISPER EBH		MCCUTCHEN ESKAMAN	178	75	27	0,2	-1,8	780	73	2,4	2,4	0,1	1,0	2,1	1,4	1,2	0,2	91	180
POM ICTIN		BENEDIK IOTA	174	70	15	0	-2,8	668	69	2,6	1,7	2,2	1,3	2,1	2,1	1,5	-0,2	92	178
IROUTI	Dispo automne	NUMERO UNO DOMAIN	174	75	29	1,2	3,0	405	74	3,0	2,3	2,1	1,3	1,1	1,2	1,9	0,2	89	172
CYPRPEDE	SL	BOLTON SHOTTLE	173	95	43	1,7	2,5	521	95	2,4	1,9	0,2	1,9	0,9	1,2	0,9	-0,3	86	186
HASHLEY		CABARET PLANET	168	75	38	2,1	-1,4	726	74	1,3	1,1	0,4	0,6	1,6	1,3	0,7	-0,5	89	183
HENRIC	SL	EPIC GENER PLANET	166	75	44	0,4	-1,7	1104	74	2,5	2,3	1,3	0,7	0,3	0,3	0,6	1,2	90	173
GEXDALE	SL	EXPLODE ROUMARE	166	75	31	0	0,4	853	74	2,5	2,0	1,8	0,9	1,3	0,4	1,7	0,6	90	168
IME POM		GASY IOTA	165	70	30	1,9	0,9	270	69	2,9	2,1	2,6	1,1	1,1	0,7	0,3	-0,3	89	168
HIESTA	SL	FAMOUS MAN GABOR WIL	162	75	23	-0,6	-2,1	844	74	1,7	2,0	0,0	0,3	1,9	1,2	1,1	-0,4	90	173
HOXMO		BOOKEM MILLION	151	75	22	1,3	-0,1	482	74	2,6	2,7	0,1	1,0	0,2	0,8	0,7	0,1	91	157
ISINANT		MOGUL MAN-O-MAN	150	75	36	0,4	-1,9	847	74	1,5	1,0	0,0	1,5	-0,4	1,0	0,9	0,3	93	171
GENTLEY	SL	ATWOOD BOLTON	148	76	16	0,3	-0,2	293	75	2,7	3,0	0,7	0,4	0,0	1,2	0,3	0,6	87	155
AIRGON		JEEVES LOU MARSH	147	85	16	-0,6	2,4	436	89	3,1	1,6	2,3	2,5	0,6	0,6	0,9	-0,9	87	156
HARTUS HBB		ARTES MAN-O-MAN	142	75	42	0,3	-0,8	883	74	0,3	0,2	-0,4	0,5	0,0	0,7	0,1	0,0	92	169

Taureaux ROUGES	Père	GPM	ISU	INDEX PRODUCTION					INDEX MORPHO.				INDEX FONCTIONNELS				GD M.		
				CD	INEL	TP	TB	LAIT	CD	MO	MA	CC	ME	STMA	REPRO	LGF		VT	NAI
ROWAN RED		ALCHEMY ACME RF	180	75	8	1	-0,4	122	74	3,5	3,7	1,0	0,6	2,8	1,7	1,5	-0,4	88	/
IDEL RED	Dispo automne	GESNOW RF DESTRY	168	70	40	2,6	8,3	280	69	2,6	2,3	1,1	1,1	1,3	0,1	0,8	0,2	87	170
COLT P RED	SL	LAWN BOY P BOLTON	157	91	-6	-1,6	-5,7	500	95	1,6	2,6	-1,0	-0,2	1,8	2,7	2,0	0,3	90	/
HETOX RED		DETOX BAXTER	152	76	4	-0,8	1,0	421	74	2,5	2,2	-0,1	1,8	1,5	1,1	1,9	0,1	89	156
GRILO RED	SL	LARON P MASCOL	141	65	19	0,6	0,8	503	65	1,8	0,9	1,0	1,6	0,2	0,6	1,7	-0,1	88	148
LAPTOP PP RED	SL	LARON P MR SAM	126	65	-8	0,6	4,3	-378	64	1,5	1,6	0,6	0,2	0,8	1,6	0,6	-1,0	87	/

SL = stock limité

1 ou 2 taureaux toujours disponibles en cuve inséminateurs



## Le GD Merit : une synthèse tournée vers l'avenir

**NOUVEAU**

GD Mérit, nouvel index de synthèse qui, à l'image de l'ISU, regroupe les caractères majeurs pour la Production, la Morphologie fonctionnelle et les caractères de Santé, tout en intégrant les nouveaux prédicteurs "Santé du Pied" (RL et RP).

**Production** = MP + TP + 0,2 MG

**STMA** = 0,8 CEL + 0,2 MACL

**Reproduction** = 0,65 FerV + 0,2 FerG + 0,15 IVIA1

**Morphologie** = 0,5 MA + 0,4 ME + 0,1 Bassin

**Santé du Pied** = 0,5 Ulcère + 0,25 Dermatite + 0,2 Bleime + 0,05 Limace

**Vitesse de Traite**

**Le GD Merit se distingue en donnant un peu plus de poids aux caractères qui ont un impact économique important dans les élevages laitiers.**

Toute l'info. Gènes Diffusion Holstein : [www.facebook.com/GDHolstein](http://www.facebook.com/GDHolstein)

## Gammes PREMIUM®, SENIORS®, ROUGE et POLLED

	Taureau	Père	GPM	ISU	INDEX PRODUCTION							INDEX MORPHOLOGIQUES																	SANTE DU PIED		INDEX FONCTIONNELS					GD Mérit								
					CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	Mamelle							Capacité corporelle							ME	AJ	PI	MR	LO	RL	RP	STMA	REPRO	LGF		VT	TEM	NAI					
												CD	MO	MA	PS	DPJ	EQ	AA	AH	EA	IA	LT	CC	HS	LP															PC	AC	IS	IB	
 PREMIUM	<b>IMOLA</b>	SL	MOGUL	DEIGE	196	75	42	28	53	2,2	5,1	447	74	4,2	3,5	-0,1	3,4	1,6	3,8	3,1	1,2	0,2	-1,5	2,4	2,6	1,2	1,6	1,9	2,9	0,0	1,6	-0,8	1,6	1,6	1,3	5	6	1,9	1,0	1,3	-0,2	1,2	92	188
 PREMIUM	<b>ITALIANO</b>		MASCALESE	GOLDWYN	186	75	53	39	65	0,3	3,2	915	73	3,1	2,2	1,1	2,5	0,0	2,0	0,5	0,2	0,1	0,2	1,7	2,8	1,2	1,6	1,7	1,0	0,9	1,8	-0,4	1,2	1,3	1,8	4	7	1,7	-0,2	1,3	0,9	0,6	88	179
 PREMIUM	<b>IBIS EBA</b>		PARADISE R	NIAGRA	185	75	50	41	41	1,5	-0,1	993	74	1,9	2,0	-0,1	1,6	1,6	1,9	2,1	1,5	0,1	-0,9	0,1	0,5	-0,1	0,5	1,3	-0,2	0,5	0,6	-0,5	0,2	0,5	0,6	5	6	1,3	1,1	2,0	1,0	-0,1	91	188
 PREMIUM	<b>HITORIAN</b>		YORICK	NIAGRA	184	70	51	38	55	2,1	2,6	836	69	2,9	2,8	1,0	2,6	-0,5	2,2	2,5	0,5	0,7	0,5	1,0	2,9	0,5	1,3	1,6	0,4	0,1	0,8	-0,5	1,1	-0,3	0,9	5	8	0,9	1,0	1,2	0,0	-0,3	92	188
 PREMIUM	<b>DEAVER</b>	SL	JACEY	OBSERVER S	182	70	34	28	27	0,6	0,4	717	69	2,8	2,6	1,7	2,4	1,2	2,5	2,6	2,0	2,0	-1,9	0,3	0,5	-0,4	0,2	1,0	0,9	-0,7	1,4	-0,2	0,1	0,8	1,8	4	7	1,9	1,0	0,8	1,5	-0,3	90	183
 PREMIUM	<b>HARO CAPJ</b>		HILL LOTTA	MAN-O-MAN	181	75	51	43	42	0,5	-0,1	1112	74	1,6	1,8	1,0	1,9	0,3	0,9	1,8	1,0	1,5	0,1	0,2	2,1	0,1	1,0	2,0	-0,8	0,7	0,2	-1,1	0,7	-0,3	0,2	5	9	1,1	1,5	1,6	-0,2	0,4	90	189
 PREMIUM	<b>ICONE</b>		MOGUL	MAN-O-MAN	177	75	40	27	56	1,0	3,4	651	74	2,5	2,4	0,5	2,2	0,9	2,5	2,4	1,5	0,8	-1,6	0,3	0,5	0,5	0,5	1,2	-0,4	0,1	1,1	-0,3	0,4	0,8	1,2	5	7	1,1	1,2	0,9	1,2	0,2	90	181
 PREMIUM	<b>IBANE</b>		MOGUL	GOLDWYN	176	75	30	22	40	-0,3	1,6	701	74	3,1	2,8	1,3	2,0	2,0	2,4	3,0	0,8	0,8	0,6	1,3	1,9	1,1	1,7	2,5	-0,1	-0,8	1,2	-0,4	1,3	0,6	1,1	5	5	1,5	1,0	1,2	0,3	-0,1	90	177
 PREMIUM	<b>GIBSONS</b>		CYPRPEDE	PLANET	175	76	47	37	48	0,9	1,0	1029	74	1,6	1,5	1,0	1,6	0,3	0,1	2,2	0,5	0,5	-0,7	-0,2	1,8	-0,9	0,6	1,7	-0,4	1,5	1,1	-0,7	1,0	0,8	1,0	5	8	1,2	1,0	1,2	0,8	1,0	91	190
 PREMIUM	<b>KRD DWIGHT</b>	SL	DOORMAN	IOTA	173	70	32	30	16	0,7	-1,5	717	69	2,5	2,3	0,7	2,6	0,5	1,8	1,5	0,5	0,3	-0,2	2,1	1,7	1,6	1,6	0,9	1,7	-0,2	0,2	-0,7	0,2	-0,3	0,3	5	7	1,9	0,9	0,8	-0,7	0,0	90	177
 PREMIUM	<b>CYPRPEDE</b>		BOLTON	SHOTTLE	173	95	43	32	45	1,7	2,5	521	95	2,4	1,9	0,0	1,9	0,4	1,2	1,4	0,8	-0,5	0,1	0,2	1,2	0,6	0,3	0,3	-0,4	1,0	1,9	-1,1	2,1	1,6	1,6	5	10	0,9	1,2	0,9	-0,3	2,0	86	186
 PREMIUM	<b>IROS CAPJ</b>	SL	MOGUL	BEACON END	173	75	22	18	21	-0,2	0,5	488	74	3,2	2,8	0,9	2,5	0,8	2,3	2,3	0,6	0,2	0,6	0,8	1,2	1,0	0,9	1,6	-0,1	-0,1	1,6	-1,0	1,3	1,6	1,4	5	5	1,5	1,5	1,5	-0,9	-0,4	91	179
 PREMIUM	<b>EPIPHANY RED P</b>	SL	CHIPPER	SOTO	172	69	46	38	49	-0,1	-1,2	1469	68	1,5	1,8	0,6	1,3	0,3	1,4	2,5	1,1	1,4	0,2	0,1	0,2	-0,2	0,3	0,5	0,1	-1,8	0,2	0,0	0,2	0,1	0,2	5	8	1,1	1,1	1,4	-0,1	1,5	90	186
 PREMIUM	<b>INZY</b>		MOGUL	PAGEWIRE	172	75	22	18	27	-0,8	0,2	804	74	3,0	3,0	0,7	3,0	1,4	2,5	3,4	1,5	1,3	-1,6	0,6	1,5	0,7	0,1	1,4	0,7	0,7	1,0	-0,8	0,7	0,5	1,0	6	6	0,2	2,2	1,6	1,6	0,2	92	180
 PREMIUM	<b>FAMOUS MAN</b>		MAN-O-MAN	BOLTON	167	90	36	32	18	1,2	-0,5	600	92	1,6	1,7	1,5	2,1	0,0	0,4	1,5	1,6	1,6	-1,1	-0,2	1,6	-0,1	0,1	0,8	-0,5	-1,0	0,8	-1,9	1,4	-0,5	0,9	5	9	1,8	1,0	1,0	-0,9	0,0	91	180
 PREMIUM	<b>DT BENITO</b>		SHOTTLE	JOCKO BESN	166	94	49	40	48	0,2	-0,2	1174	95	1,8	1,3	1,0	0,8	1,1	0,9	1,7	-0,3	0,4	0,8	0,7	0,2	0,4	0,7	1,3	0,5	0,0	1,2	-1,3	0,4	0,8	1,4	4	8	1,5	-0,2	1,8	-1,3	1,7	89	172
 PREMIUM	<b>HENRIC</b>		EPIC GENER	PLANET	166	75	44	38	35	0,4	-1,7	1104	74	2,5	2,3	0,7	2,3	1,1	1,7	1,6	1,5	1,0	0,1	1,3	1,9	1,4	0,9	0,8	0,7	0,4	0,7	-0,3	0,4	0,4	0,8	5	7	0,3	0,3	0,6	1,2	1,7	90	173
 PREMIUM	<b>GENUS CAPJ</b>		CYPRPEDE	GOLDWYN	165	76	32	26	25	0,7	1,3	604	74	3,3	2,7	1,4	2,1	0,5	1,5	1,9	0,6	-0,2	1,7	1,7	3,3	1,2	1,3	1,2	1,5	1,1	1,5	-1,6	2,0	0,9	1,3	5	10	0,4	1,0	0,2	-0,4	0,9	89	172
 PREMIUM	<b>GAMA</b>		AFRAN GER	ROUMARE	161	76	39	32	39	0,3	-0,7	972	74	2,8	1,6	0,7	1,2	1,1	0,8	1,2	-0,2	-0,6	1,7	2,7	3,4	2,3	1,7	0,9	2,4	1,6	1,5	-1,7	1,3	1,2	1,3	6	6	0,9	-0,2	0,3	-0,2	1,6	88	173
 PREMIUM	<b>FACECY EBA</b>		PLANET	TOYSTORY	160	93	51	46	39	-0,4	-2,2	1560	93	0,8	0,3	-0,3	0,9	2,1	-0,2	0,9	0,1	-0,2	-2,0	0,5	1,2	0,1	0,9	1,8	0,1	0,0	0,8	0,6	-0,8	1,1	1,0	5	9	0,5	0,6	1,2	-0,3	1,1	93	178
 PREMIUM	<b>HICAD RF P</b>		GOLDDAY	LAWN BOY P	159	75	15	15	3	0,0	-1,0	335	74	2,2	2,1	0,4	1,9	1,1	1,8	2,0	-0,1	-0,4	0,2	0,8	1,6	0,4	0,7	1,6	0,7	0,1	0,7	-0,7	0,5	-0,4	1,0	4	9	1,1	1,5	1,6	0,1	-0,4	89	163
 PREMIUM	<b>EDGAR</b>		SIDNEY	SHOTTLE	155	95	34	29	25	1,0	-0,4	643	94	2,0	1,0	1,6	1,5	0,6	-0,3	0,6	0,1	1,2	0,2	2,3	2,7	1,4	1,7	1,3	2,2	-1,3	1,0	0,3	0,8	0,7	1,0	4	10	0,6	0,6	0,5	-0,4	1,4	86	164
 PREMIUM	<b>FELMO RED</b>		FICTION	CLASSIC	154	87	27	24	12	1,2	-0,5	416	91	1,1	1,1	-1,2	1,4	0,2	1,4	-0,2	-0,4	-1,5	0,2	0,7	0,5	1,5	0,4	-0,6	-0,1	0,6	0,1	-0,7	-0,4	0,1	0,2	6	6	1,1	1,2	1,0	0,0	1,6	91	172
 PREMIUM	<b>DERVEIX</b>		BOLTON	FREELANCE	152	95	31	18	60	-0,4	3,5	619	94	1,5	2,0	0,0	2,0	0,5	1,1	1,5	-0,2	-0,8	1,1	0,1	0,7	-0,1	0,6	1,2	-0,5	1,0	-0,2	0,2	-0,3	-0,4	0,0	4	9	1,2	0,6	0,3	0,5	0,2	89	165
 PREMIUM	<b>HETOX RED</b>		DETOX	BAXTER	152	76	4	1	18	-0,8	1,0	421	74	2,5	2,2	0,9	2,3	0,7	2,2	1,6	1,1	0,9	-0,8	-0,1	0,5	0,6	-0,2	0,9	-0,7	0,7	1,8	-1,5	1,6	1,0	1,7	5	7	1,5	1,1	1,9	0,1	-0,2	89	156
 PREMIUM	<b>EROSTOL</b>		STOL JOC	O-MAN JUST	151	95	50	41	49	0,2	0,0	1253	95	1,0	1,2	0,4	1,1	0,7	0,2	1,5	0,5	-0,2	-0,3	-0,1	-0,5	-0,4	-0,3	0,1	0,5	0,9	0,3	-0,8	0,1	0,7	0,2	5	10	0,1	0,0	0,7	0,3	0,7	93	169
 PREMIUM	<b>HONILLO GM</b>		DANILLO	ROUMARE	151	75	21	22	0	0,3	-2,1	586	74	2,7	2,0	1,0	1,8	0,2	1,5	1,7	1,3	1,0	0,2	1,5	2,4	0,4	2,3	2,1	0,5	0,0	1,4	-1,6	1,3	0,7	1,4	4	9	0,4						

# GÉNOTYPAGE + SEMENCES SEXEES, DES MO

## La Station de donneuses UMOTEST bat son plein à Ceyzériat !

Depuis 18 mois, ce n'est pas moins de 201 génisses qui ont fait leur entrée à la Station de donneuses UMOTEST à Ceyzériat, avec un futur lot de 25 femelles qui intégrera la station début septembre.

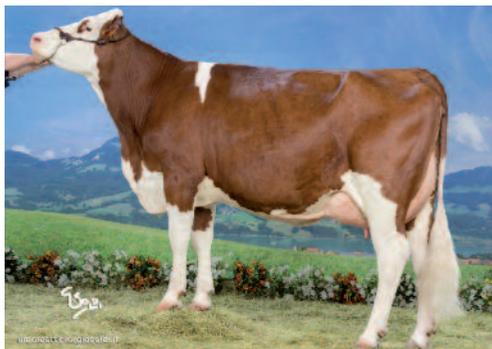
Aujourd'hui, 17 femelles de la zone AGS sont rentrées à la station (9 %).

30 élevages de notre zone sont signataires du contrat Genumo receveur partenaire Umotest et ont reçu près de 160 embryons sur les 2000 embryons produits à la station.

Les embryons sont disponibles et accessibles à tous les éleveurs dans le cadre du contrat Genumo receveur partenaire Umotest signé.

Pour toute information complémentaire :

Loïc CLERMIDY ☎ 06.85.75.75.12 ou votre correspondant génétique Montbéliard



### HERBALE (Epona/Robin)

GAEC des Culards - 01 St André d'Huriat

Sœur de HARNAY (ISU 164 pts)

Réserve Mamelle EXPO UMOTEST 2015

Mère de JEMBALE (Harvey/Epona)

ISU 156 pts - LAIT 1252 kg - VT 123

**Future génisse de la station de donneuses septembre 2015**



## GAEC DES GENETS Montagnat

95 vaches Montbéliardes

8 872 kg de lait à 38,4 TB 33,2 TP

Comptage cellulaire : 304 000

Age moyen au 1er vêlage (27 génisses) : 30 mois

Coeff. Paillettes : 1,74 VL / 1,44 Génisses

IA : 47 femelles sexées (62%) 90% taureaux génomiques

77 femelles génotypées : 34 (2014/15), 43 (2013/14)

**Le Génotypage Femelle accessible à tous**

**30€/génotypage toutes races confondues à partir de 10 commandés**

TEMOIGN

GAEC DES GENETS : Romain JACQUILLER

«Je suis arrivé au Gaec des Genets il y a 3 ans. Bien sûr, je n'avais aucune connaissance historique du troupeau que ce soit sur les lignées, la génétique ou les objectifs de sélection. Avec mes associés, nous avons établi nos objectifs de sélection, amélioré notre niveau génétique et éliminé les vaches qui avaient des problèmes de cellules.

Le génotypage fait partie des améliorations du troupeau. Toutes les femelles sont génotypées depuis 3 ans et les premières génisses arrivent en production. Le génotypage nous aide à éliminer les mauvaises lignées ou les femelles qui n'ont pas nos objectifs de sélection. Aujourd'hui, c'est la semence sexée qui nous fait avancer plus vite en génétique. Les moins bonnes vaches sont vendues plus rapidement (élevage ou export). Une partie des vaches est inséminée en croisement charolais pour une meilleure valorisation des veaux et pour pouvoir investir dans la semence sexée. Toutes les meilleures génisses génotypées et les vaches sont inséminées en semences sexées.»  
Avec le génotypage, nous constatons la différence, les femelles nées dans l'année ont un niveau supérieur par rapport aux précédentes campagnes. Avec la nouvelle indexation, nous voyons également évoluer les CD des femelles donc plus de fiabilités des index.

**Notre investissement pour cette campagne = une génisse vendue à l'export paye le génotypage de 34 femelles à 30€ !»**

## Index génomiques des femelles Montbéliardes génotypées, nées entre le 01/01/14 et le 30/06/15

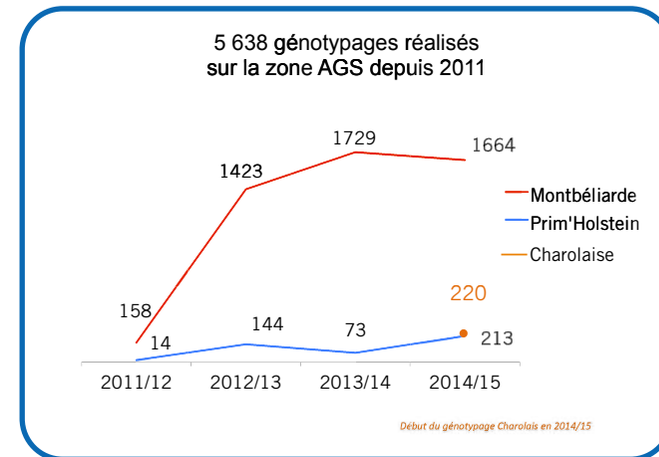
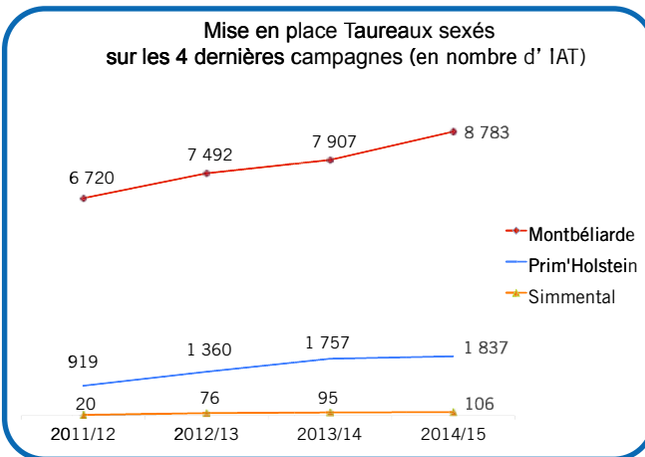
	ISU	TP	LAIT	MO	MA	STMA	REPRO	LONGEVITE	VT	TEM
<b>Total AGS : 1 502 femelles</b>	126,2	0,4	339	108	109	0,4	0,2	0,4	102	105
G. DE L'ETANG FOISSIAT : 36 femelles	121,3	0,4	256	106	105	0,3	0,2	0,3	102	103
G. DES GENETS : 42 femelles	125,8	0,1	372	107	111	0,6	0,2	0,5	103	105
MICHEL Rémi : 19 femelles	128,6	0,5	315	106	110	0,5	0,3	0,5	104	103

# MOYENS POUR AMELIORER VOS TROUPEAUX

genumo  
femelles



AGES



GAEC DE L'ETANG FOISSIAT : Bruno MALIN  
«Depuis plusieurs années, nous avons beaucoup de génisses même en utilisant peu de semences sexées. Nous n'avons pourtant pas besoin d'autant de femelles de renouvellement. Il fallait donc trouver une solution pour élever et garder les meilleures femelles du troupeau.

Depuis quelques saisons, nous génotypons toutes les femelles. Nous préférons génotyper toutes les femelles nées; cela nous permet de très bien trier les animaux. Nous gardons les meilleures qui sont accouplées avec les meilleurs taureaux en sexé et en conventionnel.

**Avec le programme Opti'génisse et un prix du génotypage à 30 €, nous investissons pour l'avenir.** Les plus mauvaises femelles sont mises à l'export. Cette année, 12 d'entre elles ont été valorisées ainsi. Au vu de la baisse du prix du lait de cette campagne, nous avons mieux valorisé notre élevage grâce à la combinaison du génotypage, de la semence sexée et d'Opti'génisse. En ayant génotypé toutes les génisses depuis 3 ans, nous avons eu la chance de rentrer une génisse à la station Umotest.»

## GAEC DE L'ETANG FOISSIAT St Trivier de Courtes

66 vaches Montbéliardes  
9 209 kg de lait à 39,1 TB 32,8 TP  
Comptage cellulaire : 301 000  
Age moyen au 1er vêlage (21 génisses) : 34 mois  
Coeff. Paillettes : 1,82 VL / 1,71 Génisses  
IA : 6 femelles sexées (8%)  
56% taureaux génomiques  
109 femelles génotypées : 30 (2014/15), 57 (2013/14), 22 (2012/13)



## MICHEL Rémi - Nurieux

37 vaches Montbéliardes  
7 722 kg de lait à 38,8 TB 33,2 TP  
Comptage cellulaire : 136 000  
Age moyen au 1er vêlage (9 génisses) : 35 mois  
Coefficient paillettes : 1,63 VL / 1,94 Génisses  
IA : 15 femelles sexées (35%)  
84 % taureaux génomiques  
69 femelles génotypées : 28 (2014/15), 24 (2013/14), 17 (2012/13)



Rémi MICHEL

«Sur mon exploitation, le génotypage est effectué depuis quatre campagnes, environ 20 génisses par an. J'ai peu de places dans les bâtiments donc peu de places pour les génisses de renouvellement, seulement 14 places par an.

Le génotypage est la solution pour trier mes femelles ; je les trie par rapport à l'ISU. Je ne cherche pas à faire de l'export mais à valoriser les femelles rapidement par la vente en élevage dès la réception des index. En génotypant les femelles très jeunes, j'améliore ma conduite d'élevage, je libère de la surface fourragère pour les femelles de renouvellement. J'éleve donc mes meilleures femelles et j'insème toutes les génisses en semences sexées ainsi que quelques vaches. J'améliore mon troupeau et je progresse plus vite en génétique. Je sélectionne sur l'INEL, la mamelle et les index fonctionnels : Repro, STMA, sur les voies femelle et mâle. Je privilégie tous les meilleurs taureaux dans les gammes Privilège, Select, Profil et Performance en faisant des accouplements à vêlages faciles. Les premières femelles génotypées sont en production dans le troupeau. **Le génotypage est conforme et correspond au phénotype des femelles. Le génotypage, combiné à la semence sexée, correspond à mon objectif d'exploitation pour élever les meilleures femelles de renouvellement.**»

## Solution de monitoring en élevage

**AIN GENETIQUE SERVICE :  
votre distributeur MEDRIA**



Grâce aux capteurs MEDRIA mis en place sur vos femelles, vous êtes informé par SMS dès que l'une d'elles mérite votre attention.

Les services Vel'Phone® et HeatPhone® vous permettent ainsi d'intervenir au meilleur moment auprès de vos animaux pour améliorer vos résultats de production et maîtriser la performance de votre troupeau.

[www.medria.fr](http://www.medria.fr)



Contact AIN GENETIQUE SERVICE :  
René CHALLAN BELVAL 06 75 38 27 32

## Suppléments nutritionnels apportant des solutions saines et alternatives

Il y a maintenant un peu plus de 2 ans que l'**EARL ROUSSET Jean-Marc à St Alban** utilise les bolus VELIBOL de la gamme de compléments nutritionnels NUTRAL



«J'ai commencé à utiliser le VELIBOL il y a deux ans et demi suite à des problèmes récurrents de gros nombrils sur tous mes veaux malgré une très bonne hygiène au vêlage et après le vêlage» explique Jean-Marc.



### Essayer le **VELIBOL**, c'est l'adopter !

«Je donne des bolus VELIBOL à toutes mes vaches au moment du tarissement, 60 jours avant vêlage et à toutes mes génisses, 45 jours avant vêlage.» explique Jean-Marc «La vitalité des veaux à la naissance est bien meilleure et j'ai constaté une meilleure tonicité musculaire au vêlage. Je n'interviens plus du tout au vêlage et, ce qui peut être surprenant, je n'ai plus de gros nombrils !».

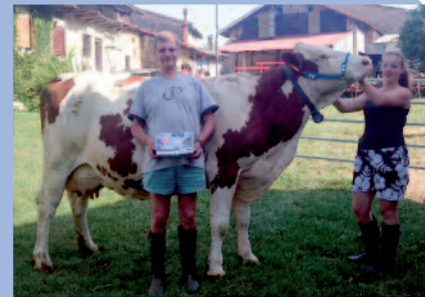
Il faut préciser que Jean-Marc ROUSSET insémine 40% du troupeau en croisé Charolais, 40% en semences sexées et 20% en semences conventionnelles.

«En 2 ans, j'ai fait vêler 109 vaches et génisses et j'ai eu 111 veaux vivants donc aucune perte » précise t'il.

Pour ce qui est de la reprise de l'activité ovarienne après vêlage, précisons encore que le troupeau affiche un intervalle Vêlage-IAP de 88 jours. Jean-Marc note toujours 1 à 2 chaleurs de références avant IA.

### EARL ROUSSET Jean-Marc ST ALBAN

- ↳ 50 vaches Montbéliardes
- ↳ 350 000 litres livrés en Comté à la Fromagerie de Poncin
- ↳ 8 050 litres de lait /VL à 35,5 TB et 33,3 TP



**NUTRAL**, c'est aussi le **FERTIBOL** (favorise l'apparition des chaleurs et la reprise des cycles de la repro), le **METRABOL** (excellente involution utérine et reprise de cyclicité rapide des animaux), le **N'OVULITRAL** (amélioration de la réussite à l'IA, atout "sécurité" pour les doses sexées), le **DELIBOL** (aide à la délivrance, aide à l'expulsion du placenta)...

le **TARITRAL** (atténue les réactions de stress liées au tarissement...) ainsi qu'une gamme de solutions nutritionnelles pour gérer les risques parasitaires.

*Demandez conseil à votre inséminateur*

### FERTIBOL

**Dynamisme du vêlage :**  
ouverture pelvienne plus importante, mise bas facilité

**Involution utérine :** aide à la vidange utérine après vêlage

**Reprise plus rapide du cycle**



# LA REPRODUCTION DE VOS ANIMAUX

Depuis l'automne 2012, votre coop. d'inséminations vous propose la gamme une solution REPRO sur un minéral pour vous aider à optimiser les performances de reproduction et de santé de vos animaux.



## 1<sup>ère</sup> gamme nutriginomique alliant génétique et alimentation.

L'objectif de la nutriginomique est de **nourrir les animaux pour qu'ils expriment au mieux leur potentiel génétique**. GENIAL contient du bêta-carotène pour favoriser des chaleurs visibles, des follicules de meilleure qualité ou encore une réduction de l'intervalle vêlage-fécondation.

GENIAL contient des oligo-éléments sous forme chélatée pour une meilleure assimilation, notamment le sélénium organique qui intervient dans la défense anti-oxydante, la fécondité, la réponse immunitaire et la tonicité musculaire.



## Un investissement rentable dans notre élevage

«Nous utilisons la formule GENIAL R2 : les vaches reçoivent entre 170 et 200 grammes de GENIAL selon la période. Le coût de revient est de 20 cts par VL par jour. Pour nous, au vu des résultats obtenus, ce n'est pas une charge mais un investissement ayant un effet sur le long terme (3-4 ans)» souligne Guillaume. «Les besoins sont couverts avec un produit de qualité, donc l'investissement est rentable.»

«Depuis deux hivers» poursuit-il «nous pouvons sans hésiter utiliser des doses sexées sur les vaches du fait d'une meilleure fécondité. A l'avenir, les génisses auront également du minéral GENIAL plus régulièrement afin d'améliorer les résultats d'IA.»

L'effet bonus du minéral GENIAL est son influence sur le taux cellulaire. Comme le confirme Guillaume, «nous nous sommes aussi aperçus que le taux cellulaire a été amélioré depuis l'utilisation de GENIAL.»

«Nous avons commencé à utiliser la gamme nutriginomique GENIAL en 2012» explique Guillaume «car nous avons quelques problèmes de reproduction à résoudre sur les vaches. Notre objectif est l'amélioration de la fécondité par vache ainsi que la transmission des bons gènes favorisée par une bonne santé de nos vaches (veiller à leur bon état corporel, éviter au maximum le manque de minéraux...).»

## Objectif atteint : amélioration de la fécondité de nos vaches

«L'expression des meilleurs allèles est permise par la nutriginomique ; les résultats obtenus dans notre élevage sont là pour le confirmer !» explique Guillaume «Depuis l'utilisation de GENIAL, le coefficient paille est passé de 1,69 à 1,34 par vache en conservant le même écart vêlage-IAP. L'amélioration des résultats de reproduction est aussi confirmée par la réussite à l'IA : + 18pts.»

### GAEC DE CHAZELLES

ST ANDRE S/ VIEUX JONC  
Régis et Guillaume FAVIER

- 80 vaches Montbéliardes
- 30-40 génisses mises à la reproduction
- 8 500 kg de lait /VL

### Résultats du GAEC DE CHAZELLES :

	2012/13	2013/14	Aujourd'hui avec Genial R2 2014/15
Intervalle Vêlage - IAP	80 jours	88 jours	<b>82 jours</b>
Nombre d'IA/IAP	1,69	1,56	<b>1,34</b>
Taux de réussite	60,66%	67,61%	<b>78,13%</b> <span style="color: red; font-weight: bold;">+18 pts</span>
VL à 3IA et+	17,67%	21,13%	<b>14,06%</b>

**Gamme adaptée à tout type de ration.**

Demandez conseil à votre inséminateur



# Offre génétique SIMMENTAL 2015/16

indexation sur descendance  
INRA-IE 2015/2 - juin 2015



Taureaux  
Simmental  
Français  
indexés  
sur descendance

Taureaux	Père	GPM	ISU	INDEX PRODUCTION					INDEX MORPHOLOGIQUES					INDEX FONCTIONNELS				
				CD	INEL	TP	TB	LAIT	MO	DV	MU	MA	AP	STMA	Repro	LGF	VT	NAI
<b>BARNUM</b>	WINNIPEG	ZEIT	171	91	43	1,2	-0,8	908	123	116	112	119	96	0,5	0,3	1,6	120	81
<b>BROCARD</b>	WINNIPEG	MALHAX	167	90	35	0,5	-1,0	797	112	113	98	108	107	1,9	1,1	1,9	114	85
<b>SERKO</b>	SL SAFIR	MALHAX	162	79	55	0,9	1,0	1149	123	127	101	113	107	-0,3	-0,2	-0,2	83	90
<b>CACTUS</b>	MALINT	RUMBA	149	89	45	0,4	2,0	937	105	111	100	101	96	0,1	0,7	0,5	98	86
<b>ILLUMINATI</b>	SL ILION	ROMEL	148	80	26	-1,3	-0,4	879	121	107	104	120	113	0,0	1,6	1,2	95	88
<b>CRESUS</b>	RAINER RUM	MALHAX	142	90	17	0,6	4,9	109	115	110	109	108	106	0,2	1,7	1,9	109	90
<b>BASTA</b>	ASTERIX	FUGITIF	140	91	35	-0,4	-1,9	999	107	103	102	106	104	0,0	0,4	0,1	104	87
<b>CARQUEFOU</b>	ROIBOS	DIONIS	134	91	6	0,3	0,1	71	120	107	113	120	93	0,4	1,2	1,2	105	88

Taureaux  
Génomiques  
Catalogue Simmental  
France 2015  
index convertis Avril 2015

Taureaux	Père	GPM	ISU	CD	INEL	TP	TB	LAIT	MO	DV	MU	MA	AP	CEL	FER	LGF	VT	NAI
<b>HEUBERG</b>	HUTERA	RUREIF	167	58	61	0,0	0,3	1462	117	116	100	114	105	-0,6	0,4	0,6	113	87
<b>KLOSE</b>	PASSION	IMPOSIUM	160	57	69	0,8	3,0	1372	106	98	92	110	113	0,0	-0,7	0,0	99	93
<b>WERWOLF</b>	WILLE	VANSTEIN	173	61	64	1,2	1,5	1250	107	101	100	111	99	0,5	0,8	0,9	107	92
<b>VOLLWERT</b>	(1) REUMUT	ILION	168	57	64	-0,9	-0,3	1746	112	102	93	123	101	-0,3	0,4	0,9	118	90
<b>WISMUT</b>	WILDWUCHS	VANSTEIN	164	60	53	0,7	0,6	1111	109	104	88	118	104	0,1	0,8	1,5	102	93
<b>HADDOCK</b>	(1) WILDWEST	RATGEBER	181	52	76	1,0	3,2	1499	111	108	97	108	115	0,1	0,6	0,6	108	88
<b>INDIGO</b>	(1) VANADIN	INDER	+++	54	+++	+	++	++	++	=	=	+	+++	=	+	++	=	++
<b>JUSTIN</b>	(1) VLAX	ASTERIX	++	43	++	=	=	++	++	+	+	++	=	-	=	+	++	++
<b>IMOTHEP</b>	WILLENBERG	MANITOBA	++	53	++	-	=	+++	+	=	=	+	++	=	++	++	+	=
<b>ISIDORE</b>	PASSION	RAINER ET	++	51	++	+	=	++	+	=	=	+	++	=	=	=	=	=
<b>IBIS Pp*</b>	IROLA PS	ROSTOV	+	42	+	+	++	=	=	=	+	+	=	=	=	=	=	=

Autres Taureaux  
Génomiques Etrangers  
(sur commande)

Taureaux	Père	GPM	ISU	CD	INEL	TP	TB	LAIT	MO	DV	MU	MA	AP	CEL	FER	LGF	VT	NAI
<b>HURRICAN</b>	HULKOR	WINNIPEG	187	61	66	-1,1	-0,9	1876	127	108	110	122	108	1,1	-0,3	1,4	98	87
<b>MINT</b>	(1) MANIGO	RAU	179	61	57	-1,9	-1,5	1834	125	99	96	135	122	1,2	-0,2	1,3	114	90
<b>EVERGREEN</b>	EVEREST	RAU	178	55	71	-0,6	1,0	1791	115	100	97	115	117	0,0			105	92
<b>VLARO</b>	VLAX	ROBI	178	54	59	0,9	1,9	1151	121	109	106	112	113	0,6			103	92
<b>VOILA</b>	RUMGOLD	WAL	174	58	59	0,6	2,0	1196	120	108	95	123	117	0,5	-0,1	1,6	101	91
<b>MAHANGO Pp*</b>	MUNGO Pp	ROUND UP	174	52	59	-0,8	0,8	1557	117	108	99	118	109	-0,1	1,0	1,6	113	92
<b>ORKA</b>	OBI	WALDBRAND	170	53	60	-0,4	1,0	1488	120	101	101	123	116	-0,3	0,2	0,9	112	92
<b>HIMEROS</b>	(2) HIRMER	RUAP	168	76	52	1,3	-1,5	1066	119	104	117	103	116	0,1	-0,1	1,5	97	87
<b>PASCHA</b>	PASSION	IMPOSIUM	165	56	57	1,0	3,7	1025	120	115	95	122	106	-0,3	-0,1	0,5	110	90

SL = Stock limité  
(1) Disponible en Semence sexée sur commande  
(2) Indexé sur descendance  
\* Pp = Hétérozygote sans cornes



# Offre génétique RACE BRUNE 2015/16

Indexation sur descendance  
INRA - IE avril 2015



Taureaux	Père	GPM	ISU	INDEX PRODUCTION					INDEX MORPHOLOGIQUES										INDEX FONCTIONNELS							
				CD	INEL	TP	TB	Laït	MO	ME	MA	HS	IB	AJ	ET	PJ	LI	HAR	AA	EA	LT	STMA	Repro	LGF	VT	NAI
<b>IFEELING</b>	(2) VOLVO	PO PAYOFF	195	68	68	1,1	2,2	1332	1,1	0,5	1,5	0,8	-0,8	-0,1	0,2	1,5	-0,4	0,7	0,8	1,3	-0,5	2,3	0,0	1,3	105	=
<b>ISOLD</b>	(2) HUSOLD	FERNANDO	189	68	64	0,8	-0,3	1360	0,7	0,5	0,8	0,7	-0,3	-0,9	0,0	0,3	-0,2	0,7	0,8	0,0	-0,6	1,5	1,1	1,3	102	+++
<b>JACKSON AG</b>	VIVID	HURAY	172	68	56	1,8	2,8	908	0,5	0,8	0,5	0,0	0,1	-0,3	0,5	0,1	-0,2	0,5	0,3	0,5	-0,6	1,3	0,5	1,0	100	++
<b>JOYAU</b>	(2) ANIBAL	HURAY	163	70	35	1,4	0,8	414	1,4	1,3	1,2	0,9	0,1	-0,6	0,3	0,6	0,3	0,7	0,2	1,8	-0,8	1,1	0,6	2,1	97	=
<b>ELAN</b>	(1) EMEROG	CAMARO	156	87	57	2,6	2,3	716	0,7	0,0	0,9	-0,1	-0,3	0,4	0,2	0,8	0,3	0,2	0,5	0,0	-0,8	0,3	-0,3	0,0	98	=
<b>ISTAR</b>	(2) GENTLEMAN	VIGOR	156	68	26	1,2	0,3	371	1,7	1,3	1,6	0,9	-0,1	-0,6	0,7	1,1	0,0	0,6	0,8	1,6	-2,1	0,2	1,9	0,7	106	=
<b>IRISH</b>	BROOKINGS	TALC	151	70	22	1,5	1,0	377	1,2	0,3	1,3	0,8	-0,3	-0,2	-0,1	1,3	0,1	1,0	0,8	-0,2	-0,2	1,3	0,8	1,0	104	++
<b>EMIVAL</b>	(1) VIGOR	DALTON	136	89	7	0,4	-0,2	145	1,8	1,0	2,3	0,7	0,3	-0,4	0,1	2,1	1,4	1,0	0,3	1,7	-1,5	1,2	-0,1	1,2	100	=

(1) index polygénomique avec filles contrôlées  
(2) également disponible en semence sexée, sur commande

# Le CHAROLAIS, la race "star" pour le croisement vaches laitières

## Nouvel index IABvbf

L'index veau de boucherie IABvbf est publié cette année grâce à la remontée des données d'abattage collectées par les différents Groupements et l'Institut de l'Élevage.

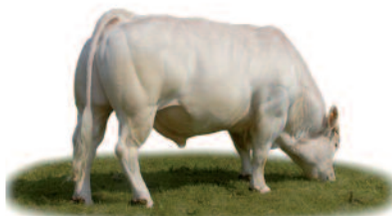
L'index IABvbf synthétise les critères :

- Poids vif et poids de carcasse à un âge d'abattage donné (environ 150 jours)
- Conformation et rendement de carcasse
- Couleur de la viande

L'IABvbf est indexé sur une base 100 mais il est aussi converti en euros pour caractériser une plus-value (ex : IABvbf à 143 équivaut à + 235,70 € de plus-value par rapport à un index 100).

Aujourd'hui, dans les troupeaux laitiers, valoriser les vaches inséminées en croisement devient capital. Ainsi, le croisement "Races laitières x Charolais" reste le plus rentable dans le bassin centre-est de la France. Le cours du prix du veau de 3 semaines et de boucherie se maintient dans le temps, ce qui n'est malheureusement pas le cas de bon nombre d'autres productions. C'est pourquoi, votre coopérative AGS propose une gamme de taureaux Charolais performants pour chacun des objectifs de sélection du croisement industriel.

**ETONNANT** (Utah/Novotel)  
Nouveau ATOUT VÊLAGE  
taureau Gamme Gen'Cross



## Premiers bilans des produits GEN'CROSS

Cette gamme de taureaux génomiques, lancée en octobre 2013 à titre privé par GD, représente aujourd'hui les 2/3 des IA de croisement sur vaches laitières.

La segmentation par atout : **Vêlage, Muscle, Production, semble séduire les utilisateurs.**

► **Atout VÊLAGE** (le plus demandé de la gamme) : les 3 taureaux phares sont FAUST, DOLCE et DESTIN qui assurent des naissances faciles dans 95 % des cas. FAUST semble également donner des veaux avec plus de conformation et de "filet". Il sera donc privilégié la campagne prochaine, à la fois disponible en semence normale associé dans l'atout au nouveau taureau ETONNANT (Utah/Novotel) mais aussi en semence sexée mâle.

► **Atout MUSCLE** : qualités de développement musculaire et conditions de naissance. Le taureau FANTASIO offre le meilleur compromis, CARDIFF et GOLF, très performants en muscle, ayant engendré quelques naissances difficiles. FANTASIO est donc reconduit avec le nouveau taureau HAVRE également un fils du fameux ALCOR, n° 1 en index MP (125) et IABvbf (144).

► **Atout PRODUCTION** : des taureaux plutôt destinés à produire des veaux de boucherie (muscle et taille). Les 3 taureaux ERKI, ELMANDER et EIFFEL donnent des produits assez proches développant fin d'os avec une bonne culotte. ERKI, dont l'index veau de boucherie à 135 le place dans le TOP 5, sera conservé cette année avec un nouveau taureau CANOE (Onorus/Sol), 1er fils d'Onorus, disponible en génomique.

**A noter que pour chaque atout, les taureaux DOLCE, DESTIN, CARDIFF, GOLF, ELMANDER et EIFFEL sont disponibles à la coopérative, sur simple demande auprès de votre inséminateur.**

## Des taureaux testés sur Muscularité précoce et Rentabilité veau de boucherie

	Père / GPM	Facilité naissance	Finesse d'os	Muscularité précoce	Index veau de boucherie	Plus-value en euros	% robe unie et claire
<b>BOOSTER</b>	SOUCI/IPHIS	107	99	114	107	+38,90€	100%
<b>SCORPION</b>	FANFAN/SOL	101	97	110	128	+150,00€	83%
<b>ROCHER</b>	GALOIS/SOL	95	99	121	108	+39,60€	97%
<b>BATMAN</b>	PONG/HIVAN	93	97	109	130	+166,60€	100%

Index Juillet 2015 - base de référence CH.PF.14 - CH.MP.15

## La gamme GEN'CROSS, innovante et rassurante pour vos débouchés

	Père / GPM	Condition Naissance (Cnai)	Poids Naissance (Pnai)	Finesse d'os (Fos)	Taille	Muscle	Couleur	Uniformité	Homozygote robe unie	Veaux de boucherie
<b>ATOUT VÊLAGE</b> encore dispo : DOLCE et DESTIN	<b>FAUST ETONNANT</b> UCELLO/IPHIS UTAH/NOVOTEL	6 6	6 5	7 4	2 6	5 4	6 4	9 5	oui oui	113 nc
<b>ATOUT MUSCLE</b> encore dispo : CARDIFF et GOLF	<b>FANTASIO HAVRE</b> ALCOR/UNICO PP ALCOR/TITUS	4 5	4 5	2 4	7 6	7 7	5 5	6 6	oui non	126 nc
<b>ATOUT PRODUCTION</b> encore dispo : ELMANDER et EIFFEL	<b>ERKI CANOE</b> TSIGANE/NOVOTEL ONORUS/SOL	5 5	5 5	3 5	6 6	5 5	6 5	4 2	oui non	135 nc

Pour produire du taurillon et/ou de la génisse lourde et bien conformée utilisez des taureaux performants sur le poids de carcasse 18-24 mois

	Père / GPM	Croissance Poids de carcasse	Conformation Rendement	Aptitudes bouchères
<b>UNTEL</b>	<b>NOVOTEL/EPSOM</b>	119	120	127
<b>SYLVANER</b>	<b>IGLOOMIC/CASOAR</b>	121	110	124
<b>CARNOT P</b>	<b>VIRGIL P/JUMPER</b>	118	102	117

UNTEL : Un excellent compromis poids/conformation  
SYLVANER : Des carcasses qui pèsent au "crochet"  
CARNOT P : Un sans corne très bien conformé et solide dans les aplombs

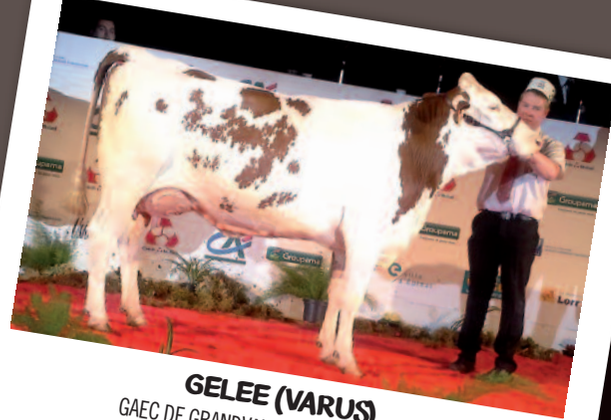
# L'Ain,



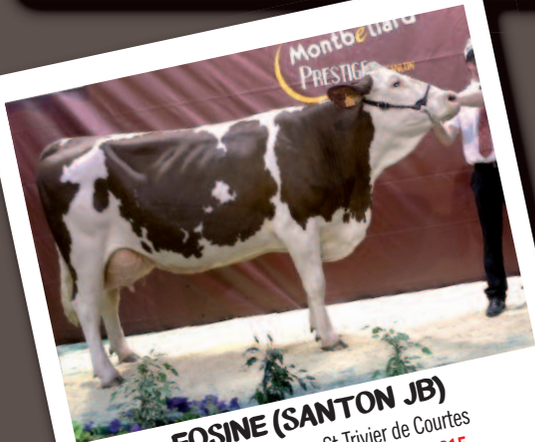
**BLUES (MICMAC)**  
GAEC DES ACACIAS - Le Montellier  
Meilleure Carrière MO PRESTIGE 2015



**GABELLE (URBANISTE)**  
EARL FERME BRUNET - Condeissiat  
1<sup>ère</sup> Section et Mamelles section MO PRESTIGE 2015



**GELEE (VARUS)**  
GAEC DE GRANDVAL - St Trivier de Courtes  
Mention Honorable Mamelles Senior  
MISS MONTBELIARDE 2015



**EOSINE (SANTON JB)**  
GAEC DE GRANDVAL - St Trivier de Courtes  
1<sup>ère</sup> Section MO PRESTIGE 2014 et 2015

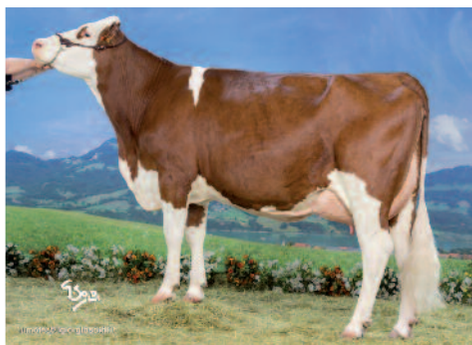
## terre de



**FAMILLE HARNAY**  
(Naisseur : GAEC DES CULARDS)  
Expo UMOTEST 2015  
GENIALE (Urbaniste/Robin) - Mère à Taureaux  
GAEC DES CULARDS - St André d'Huiriat  
HARMONY (Epona/Robin) - Mère à Taureaux  
GAEC DU CHARNAY - Pirajoux  
HERBALE (Epona/Robin) - Mère à Taureaux  
GAEC DES CULARDS - St André d'Huiriat



**HAZELLE (VIGOR JB)**  
GAEC DES ACACIAS - Le Montellier  
1<sup>ère</sup> de section et Réserve Championne Junior  
MISS MONTBELIARDE 2015



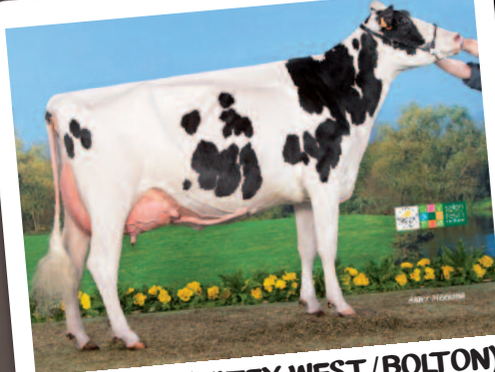
**HERBALE (EPONA)**  
GAEC DES CULARDS - St André d'Huiriat  
Réserve Mamelles Expo UMOTEST 2015  
3<sup>ème</sup> Section et Mamelles de section EUROGENETIQUE 2015



**ILABELLE (BRINK)**  
GAEC DES ACACIAS - Le Montellier  
2<sup>ème</sup> Dauphine EXPO DU FUTUR 2015



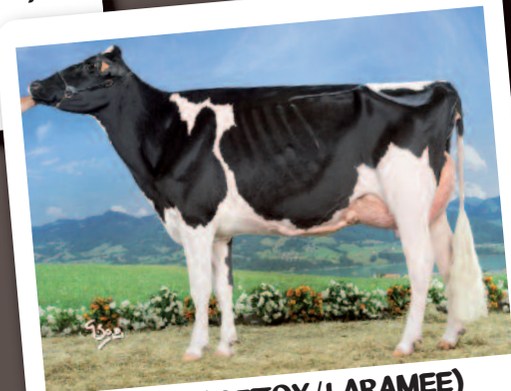
**DANETTE (RAI/MICMAC)**  
EARL ROUSSET J-Marc - St Alban  
Grande Championne Montbéliarde Comice **VOUVRAY 2015**



**DIJS SPICY (MITEY WEST / BOLTON)**  
GAEC FERME MOREL - St Cyr sur M. / NUTRAL  
1<sup>ère</sup> de section SIA PARIS 2015  
Grande Championne Départemental **EXPO DU FUTUR 2015**



**2445 (EROSTOL / ULHELVRO)**  
GAEC DU BOIS SEME - Illiat  
Championne Mamelle Espoir  
Départemental **EXPO DU FUTUR 2015**



**LAURIA (DETOX/LARAMEE)**  
GAEC FERME MOREL / SCL DIJS (14)  
Réserve Grande Championne **SPACE 2014**  
Grande Championne **SOMMET DE L'ELEVAGE Courmon 2014**

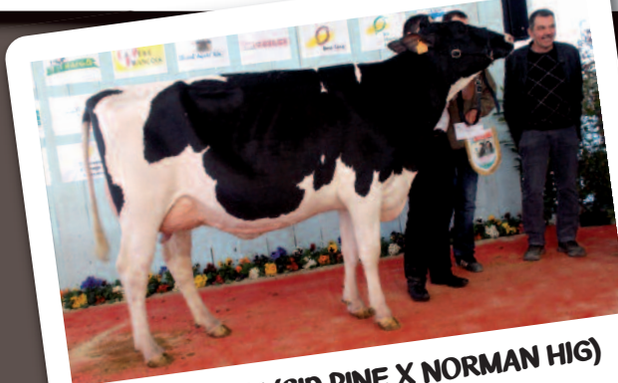
# championnes.



**IRMA (ALEX / FRANCO)**  
GAEC DES BERNOIS - Curciat Dongalon  
Réserve Championne Adulte **Simmental**  
Comice **VOUVRAY 2015**



**ISINE (SHOTTLE X PAGESWIRE)**  
GAEC FERME MOREL / CHAPON Florent  
Championne Génisse **EXPO DU FUTUR 2015**



**HAVANE GM (SID PINE X NORMAN HIG)**  
GAEC DU MOLLARD - Etrez  
Championne Espoir **EXPO DU FUTUR 2015**



**GELLA P2MN (LEGEND X MILLION)**  
GAEC P2MN - Courtes  
Championne Jeune et Championne Mamelle Jeune  
**EXPO DU FUTUR 2015**

# Contactez votre inséminateur

## Secteur DOMBES

- 04 74 51 49 28 (ouest)
- 04 74 51 49 29 (centre)
- 04 74 51 41 54 (est)

### GAY Daniel

insémination et échographie,  
sexage fœtus par échographie,  
correspondant Charolais

### GUILLARD François

insémination,  
correspondant Montbéliard

### HUMBERT Astrid

insémination et échographie

### LACOUR Patrick

insémination et échographie,  
correspondant Génisses prêtes

### LAFAY Christophe

insémination et échographie,  
sexage fœtus par échographie

### MICHELIN Maxime

insémination et échographie  
correspondant TE,  
mise en place embryons

## Secteur MONTAGNE

- 04 74 76 28 61 (Vallée du Suran)
- 04 74 76 37 11 (Combe du Val)
- 04 74 39 86 87 (Bas-Bugey)
- 04 37 86 36 43 (Pays de Gex)
- 09 87 87 97 40 (Valromey)
- 09 87 87 97 41 (Michaille)

### BURLAUT Cindy

insémination

### DARNAULT Marie

insémination

### JANVIER Delphine

insémination et échographie,  
sexage fœtus par écho,  
mise en place embryons  
correspondant Charolais et TE

### KOLLY Francis

insémination et échographie,  
correspondant Montbéliard

### LAURENT Jean-Michel

insémination, échographie  
bovine, ovine et caprine

### PERDRIX Anaëlle

insémination et échographie

## Secteur BRESSE

- 04 74 50 51 91 (ouest)
- 04 74 50 53 09 (centre)
- 04 74 50 52 19 (est)

### CHAPON Florent

insémination et échographie  
technicien Prim'Holstein

### DAUJAT Alain

insémination et échographie,  
mise en place embryons,  
correspondant TE

### FLOCHON Yannick

insémination et échographie,  
technicien Charolais

### MAITRE Philippe

insémination et échographie,  
sexage fœtus par échographie,  
mise en place embryons,  
correspondant Montbéliard,  
correspondant TE

### RIGAUDIER Alexis

insémination et échographie,  
correspondant Charolais

### ROYER Jean-Marc

insémination

### RYON Olivier

insémination et échographie,  
sexage fœtus par échographie,  
en bovin et caprin,  
correspondant Génisses prêtes

## Remplaçant :

### HENRY Stéphane

insémination zone AGS,  
logistique, laboratoire

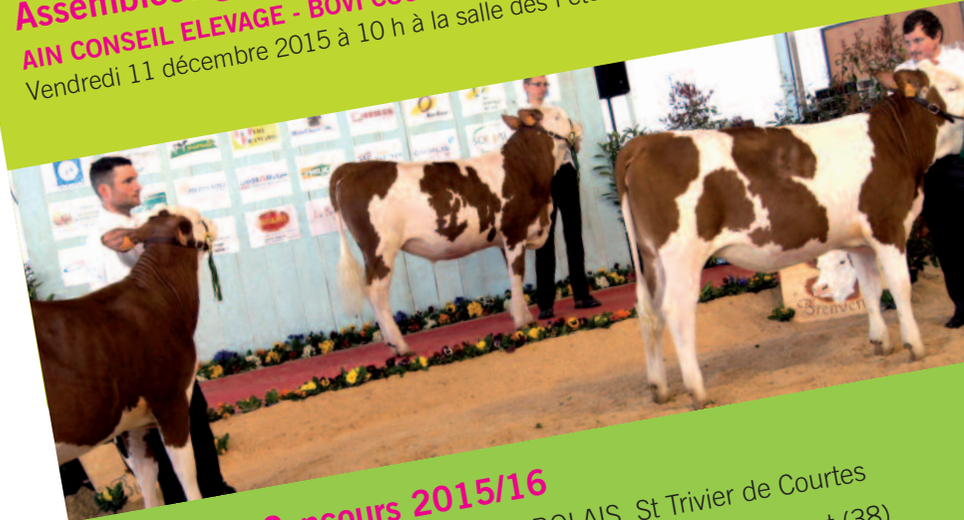
## à vos agendas

### Assemblées de section - novembre 2015

- MONTREVEL, mardi 3/11 à 20 h - ORDONNAZ, merc 4/11 à 20 h
- OUTRIAZ, mardi 10/11 à 10 h - CONDEISSIAT, jeudi 12/11 à 10 h
- SIMANDRE, jeudi 12/11 à 20 h

### Assemblées générales AIN CONSEIL ELEVAGE - BOVI COOP - AIN GENETIQUE SERVICE

Vendredi 11 décembre 2015 à 10 h à la salle des Fêtes de PERONNAS



## Salons et Concours 2015/16

- 29 août : DEPARTEMENTAL CHAROLAIS, St Trivier de Courtes
- 11-13 septembre : REGIONAL CHAROLAIS, Beaucroissant (38)
- 7-9 octobre : SOMMET DE L'ELEVAGE, Cournon (63)
- 30-31 octobre : SHOW OPEN GENISSES, St Etienne (42)
- 3 février 2016 : SHOW UMOTEST
- 27 février - 6 mars 2016 : SIA Paris
- 1-3 avril 2016 : GEN & TECH, Châlon sur Saône (71)
- 17-19 juin 2016 : CONFRONTATION EUROPEENNE PRIM'HOLSTEIN, Colmar (68)



  
**Ain  
Génétique  
Service**

45 route des Soudanières - CS 10002 - 01250 Ceyzériat  
Tél. 04 74 25 09 50 • Fax 04 74 25 03 20  
E-mail : ags@ags-01.fr

Retrouvez toute l'actualité de votre coop d'IA sur  
[www.ain-genetique-service.fr](http://www.ain-genetique-service.fr)