

# Spécial statistiques 2002

Edito : les raisons du succès	2
Le contrôle laitier en 2002	3
L'insémination animale en 2002	6
Tous les chiffres région par région	8
Les résultats de contrôle laitier dans le monde	17
Effectifs d'animaux par race en France	18
Meilleurs élevages Montbéliards 2002	19
Meilleures lactations en kilos de matière protéique	<b>20</b>

Les ancêtres de la race Montbéliarde







Source : « Les races bovines au concours agricole de Paris en 1856 » par Emile Baudement.







# Les raisons du succès

La Montbéliarde continue à conquérir de plus en plus d'éleveurs et aucun ne regrette son choix ! Lait, taux, morphologie, longévité, fertilité et résistance aux mammites... La Montbéliarde trouve sa place dans chacun des critères économiques de la décennie.

e numéro illustre chacune de nos qualités raciales à partir des résultats nationaux de contrôle laitier ou d'insémination édités par France Contrôle Laitier (FCL), l'Union Nationale des Coopératives d'Insémination Artificielle (UNCEIA) et l'Institut de l'Elevage (IE). Certes il ne s'agit que de chiffres, mais ils ont l'énorme avantage d'être exhaustifs et explicites. Pour la Montbéliarde, pas besoin de longs discours les chiffres sont là.

Forte de ces qualités, la race ne doit pas se reposer sur ses lauriers. Ayant un acquis positif sur tous les caractères, elle doit travailler sur tous les plans pour conserver son avance et ses atouts. Elle le fait très bien depuis plusieurs années mais les efforts de sélection doivent se maintenir dans un contexte économique qui ne l'aide pas forcément.

Sélectionner matière protéique, morphologie et caractère fonctionnel demande une autre Merci aux passionnés de rouge et blanc. Quelques unes de leurs photos illustrent avantagesement ce numéro. N'hésitez pas à suivre leur exemple, envoyez une ou des photos à l'UPRa Montbéliarde, même les supports numériques sont les



Photo Lilian Nicod, Les Plains (Ooubs).

efficacité et rigueur que celle connue il y a simplement 10 ans et n'oublions pas que l'effort collectif est une somme d'efforts individuels. La race a besoin de votre participation à sa destinée tant par votre participation au testage, votre ouverture aux nouvelles technologies, votre accueil lors des visites d'étrangers que par votre adhésion à l'UPRa

Montbéliarde pour la coordination et l'orientation de tous ces efforts génétiques.

Déjà puissante par votre engagement actuel, n'ayez pas peur d'aller plus loin encore avec l'UPRa et vos unités de sélection pour poursuivre cette merveilleuse lancée Montbéliarde.

Le directeur J.-M. Vacelet





# Les résultats Montbéliards au contrôle laitier en 2002

Force est de constater que, dans un contexte tourmenté pour l'agriculture en général et l'élevage laitier en particulier, seule la Montbéliarde s'en sort.



2002 n'échappe pas à la règle avec une baisse totale de 0,8 % des résultats totaux. La Montbéliarde, elle, a progressé de 2,4 % (+9 093 résultats). Cette tendance, annoncée au début des années 90, pouvait sembler être liée à un effet de mode : point du tout, il s'agit d'une évolution réfléchie et régulière ! (tableau 1)



Photo Michel Pritzy, Chapelle d'Huin (Doubs).

### Plus de lait et de taux

Côté performances, le cru 2001 n'était pas des plus relevés, 2002 aura été meilleur (+22 kg de lait, +0,1 ‰ TB et +0,1 ‰ TP). Cette progression dans le niveau de performances est le fait, logiquement d'ailleurs, du niveau des premières lactations (+58 kg de lait par rapport à 2001 et +0,2 ‰ de TP). Le renouvellement des générations est donc probant, l'impact du travail génétique opéré par l'ensemble des partenaires

### Tableau 1 : part des races dans le cheptel contrôlé

Races	Nombre de résultats	Part des races dans le cheptel	Evolution	/2001	Evolution /1995		
	resultats	contrôlé	Nombre	%	Nombre	%	
Prim'Holstein	2 040 966	72,0	- 27 695	-1,3	+29 456	+1,5	
Montbéliarde	383 962	13,5	+9 093	+2,4	+64 398	+20,1	
Normande	296 282	10,4	- 3 660	-1,2	+10 336	+3,6	
<b>Toutes races</b>	2 835 917		-21 610	-0,8	+123 642	+4,6	





Races	Nombre de résultats	Duréee lactation (jours)	Production moyenne (kg)	TB (‰)	TP (‰)	MP (kg)
Prim'Holstein	2 040 966	322	7 729	40,6	31,6	245
Montbéliarde	383 962	293	6 132	38,9	32,5	199
Normande	296 282	296	5 461	43,4	34,2	187
Abondance	19 334	290	5 044	37,2	32,8	165
Brune	16 212	318	6 445	41,2	33,6	216
Simmental française	14 066	290	5 314	39,9	33,3	177
Pie rouge des plaines	10 634	296	6 414	42,2	32,5	208
Toutes Races	2 835 917	314	7 188	40,6	32,0	230

Tableau 3 : lactations brutes par rang de lactation

Rang de lactation	Nombre résultats	Total (%)	Moyenne toutes races (%)	Durée (jours)	Prod. (kg)	TB (‰)	TP (‰)	MP (kg)
1	108 569	28,3	32,3	299	5 591	39,2	32,8	183
2	84 506	22,0	24,5	297	6 245	39,1	32,8	205
3	65 892	17,2	17,9	295	6 530	38,8	32,5	212
4	48 730	12,7	11,7	291	6 565	38,6	32,2	212
5	32 838	8,6	6,8	286	6 432	38,5	32,1	206
6	20 213	5,3	3,6	280	6 266	38,4	31,9	200
7	11 607	3,0	1,7	275	5 946	38,4	31,9	190
8 et +	11 607	3,0	1,4	265	5 385	38,0	31,7	171
Toutes lactations	383 962			293	6 132	38.9	32.5	199

Tableau 4 : évolution du nombre de troupeaux contrôlés, par race

· -										
Races	Tous troupeaux contrôlés	Evol. /2001	Nombre de troupeaux de race pure*	Evol. /2001	Troupeaux de race pure (%)	résultats en troupeaux de race pure (%)				
Prim'Holstein	57 055	-1 578	46 595	-1 395	81,70	89,90				
Montbéliarde	15 358	+230	8 954	+84	58,30	80,70				
Normande	13 981	-533	4 549	-211	32,50	60,30				

<sup>\* 80%</sup> des vaches qui le composent sont de même race

Tableau 5 : production moyenne UPRa et hors UPRa en 2002

	Résultats	Durée	Lait (kg)	TB (‰)	TP (‰)	MP (kg)
Hors UPRa	202 239	294	5 777	39,1	32,3	186
Adhérents UPRa	181 723	292	6 527	38,7	32,7	213

Montbéliards porte ses fruits (tableau 2).

Dans le même temps, la Prim'Holstein et la Normande ne s'endorment pas sur leurs lauriers avec respectivement +51 kg de lait à -0,1 ‰ TB, +0,1 ‰ TP et +51 kg de lait à -0,1 ‰ TB et +0,2 ‰ TP.

Les performances laitières de la population raciale inscrite à l'UPRa Montbéliarde (47,3 %) sont très sensiblement meilleures que celles du reste de la population. L'écart est de +750 kg de lait (-2 jours), -0,4 % de TB et +0,4 % de TP (tableau 5).

### Une vache sur trois en 4º lactation et +

Si les autres races n'ont « que » 25,2 % d'animaux en 4° lactation et plus, en Montbéliarde cela concerne près d'une vache sur 3 (32,6 %). C'est donc logiquement que la proportion de premières lactations est moins importante en race Montbéliarde (28,3 %) que dans les autres races.

L'atout longévité de la Montbéliarde par l'atout résistance aux mammites et fertilité, assure un meilleur amortissement de l'élevage des génisses.

### Moins de cellules!

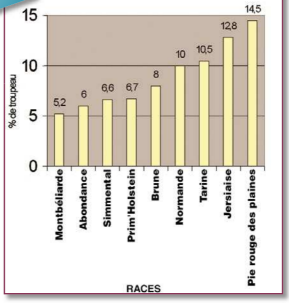
Au regard du graphique, on comprend aisément l'engouement pour la Montbéliarde. Seuls 5,2 % des élevages Montbéliards ont moins de 80 % de leurs contrôles inférieurs à 300 000 cellules et plus de 15 % supérieurs à 800 000 cellules.

En Prim'Holstein, ils représentent 6,7 % et 10 % en Normande.

A l'inverse, les troupeaux pro-



### La Montbéliarde, la race avec le moins de problèmes!



Elevages dont moins de 80 % des contrôles sont inférieurs à 300 000 cellules/ml et plus de 15 % des contrôles sont supérieurs à 800 000 cellules/ml.

duisant un lait de très bonne qualité (moins de 5 % des contrôles supérieurs à 800 000 cellules et plus de 80 % inférieurs à 300 000 cellules) représentent 52,6 % des élevages Montbéliards contre 34,3 % en Normands et 33,7 % en Prim'Holstein.

Ajoutez à cela les problèmes de reproduction rencontrés par certaines concurrentes de la Montbéliarde et vous comprendrez pourquoi la Montbéliarde fait des émules.

### Et si la Bretagne rougissait

Ces émules, la Montbéliarde les fait principalement dans

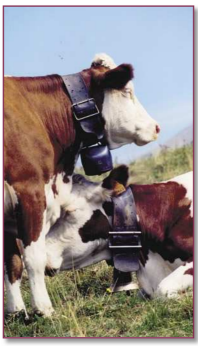


Photo Monique Guyot, Arc-sous-Cicon (Doubs)

l'ouest avec des hausses significatives en Bretagne (+5,72 % par rapport à 2001) et Pays-de-Loire (+6,39 %) qui atteignent pour la première fois la barre des 10 000 résultats.

Leurs voisins normands les imitent avec +14,6 % en 2002).

Une tendance assez récente à la « Montbéliardisation » se confirme en Lorraine (+6,80 % en un an). Depuis 1995, la palme de la meilleure progression revient tout de même à la Bretagne (+208 %); on se prendrait à rêver, pour les bretons, au passage à la robe Pie-Rouge... Rendez-vous dans 30 ans!





# La Montbéliarde et l'insémination animale en 2002

Pourtant seul vecteur fiable et objectif du progrès génétique et de garanties sanitaires, l'insémination animale connaît depuis quelques années des baisses sensibles d'activité liées en partie à l'amélioration de la productivité. Dans la tourmente, seule la Montbéliarde sort la tête de l'eau.

2002 n'aura pas échappé à la règle : 0,2 % de femelles Montbéliardes ont été inséminées en plus par rapport à l'année précédente.

Les doses de mâles Montbéliards séduisent un nombre croissant d'éleveurs (+0,47 %). Le cheptel laitier n'étant pas « extensible », ce développement se fait au détriment principalement de la Prim'Holstein (1,77 % IAP en moins pour -1,64 % de femelles inséminées) et de la Normande (-2,43 % et -2,84 %) (tableaux 1 et 2).

Mieux encore, la Montbéliarde talonne la Charolaise en nombre d'IAP pour lui ravir, en 2003 peut-être, la 2º place.

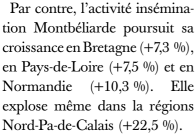
### Les nordistes s'intéressent à la Montbéliarde

Les régions traditionnellement Montbéliardes, à l'exception de la Haute-Saône et de la Saône-et-Loire, ont subi des baisses assez sensibles (-0,70 % en Franche-Comté et -1,39 % en Rhône-Alpes).

Tableau 1 : inséminations des différentes races de femelles par différents types de races de taureaux

	Insén	nination	ns Totales		Inséminatio	ons race	e Pure	Inséminations en croisement				
Races	IAP 2002	% IAP		Evolution /2001		% IAP	Evol.	IAP	% IAP	Evol.		sement ıâles
	IAP 2002	/Total	Nombre	(%)	2002	/race	/2001	2002	/race	/2001	Lait (%)	Viande (%)
Prim'Holstein	2 655 673	58,9	-44 243	-1,6	2 380 427	89,6	-1,8	275 246	10,4	0,2	8,2	91,8
Montbéliarde	607 516	13,5	1 164	0,2	457 176	75,2	0,2	150 340	24,7	0,1	4,2	95,8
Normande	472 365	10,5	-13 822	-2,8	430 270	91,1	-2,5	42 095	8,9	-6,5	7,2	92,8
Autres races laitières	121 780	2,7	596	0,5	91 644	75,2	2,0	30 136	24,7	-3,7	24,7	75,3
Charolaise	219 074	4,9	-6 029	-2,7	211 505	96,5	-2,7	7 569	3,5	-2,2	6,2	93,8
Blonde	116 556	2,6	-1 991	-1,7	112 918	96,9	-1,9	3 638	3,1	6,8	5,1	94,9
Limousine	115 980	2,6	2 793	2,5	105 386	90,9	3,0	10 594	9,1	-2,9	4,1	95,9
Autres races à viande	53 147	1,2	-192	-0,4	38 195	71,9	1,9	14 952	28,1	-5,6	6,8	93,1
Croisées et diverses	146 244	3,2	-5 969	-3,9				146 244	100,0	-3,9	37,4	62,6
Total	4 508 335	100,0	-67 693	-1,5	3 919 165	86,9	0,9	680 814	15,1	-1,5	14,1	85,9





L'attrait pour la Montbéliarde résulte de ses qualités propres, mais aussi des perspectives assurées par l'insémination animale.

Le nombre de mâles Montbéliards agréés annuellement est croissant, la palette de leurs caractéristiques n'a jamais été aussi large (très laitiers ou très riches en protéines, excellents dans le format ou les mamelles).

Cette large gamme doit permettre aussi d'assurer l'avenir de la race par la conservation de l'ensemble des cinq familles fondatrices de la Montbéliarde. Le maintien d'une certaine



Photo Lilian Nicod, Les Plains (Doubs).

variabilité génétique doit permettre l'assurance d'un progrès génétique à venir, fort.

L'adéquation entre les objectifs de sélection fixés par l'UPRa et la conduite du schéma de sélection sous l'égide des centres de production de semences, doit se poursuivre pour qu'un tel bilan puisse se pérenniser.

Gageons que la mise en place du nouvel ISU et son utilisation par l'ensemble des acteurs raciaux (éleveurs, centres de production de semences, centres de mise en place, etc) porte ses fruits et la Montbéliarde encore plus haut.

Tableau 2 : inséminations des différentes races de taureaux sur différents types de races de femelles

-gp-s at rates at rements												
	Insén	ninatio	ns totales		Inséminatio	ons race	pure	Insén	ninatio	ns en o	croise	nent
Races	IAP 2002	% IAP		on l	IAP 2002	% IAP	Evol.	IAP	% IAP	Evol.		ement ielles
	IAP 2002	/total	Nombre	%	IAP 2002	/race	/2001	2002	/race	/2001	Lait (%)	Viande (%)
Prim'Holstein	2 411 788	53,5	-43 509	-1,8	2 380 427	62,2	-1,8	31 361	4,6	4,1	98,0	2,0
Montbéliarde	479 684	10,6	2 234	0,5	457 176	11,9	0,2	22 508	3,3	5,4	98,7	1,3
Normande	446 763	9,9	-11 105	-2,4	430 270	11,2	-2,5	16 493	2,4	-1,3	98,7	1,3
Autres races laitières	110 032	2,4	1 955	1,8	91 644	2,4	2,0	18 388	2,7	1,1	99,0	1,0
Charolaise	481 635	10,7	-17 174	-3,4	211 505	5,5	-2,7	270 130	39,7	-4,0	82,3	17,6
Limousine	258 543	5,7	-5 411	-2,0	105 386	2,7	3,0	153 157	22,5	-5,3	78,9	21,1
Blonde	164 058	3,6	-5 561	-3,3	112 918	2,9	-1,9	51 140	7,5	-6,1	46,9	53,1
Autres races à viande	148 377	3,3	12 433	9,1	38 195	1,0	1,9	110 182	16,2	12,8	82,8	17,2
Diverses	7 455	0,2	-1 555	-17,3				7 455	1,1	-17,3	89,0	10,5
Total	4 508 335	100,0	-67 693	-1,5	3 827 521	100,0	-1,5	680 814	100,0	-1,6	81,1	18,8





### Franche-Comté

### Nombre d'élevages ayant au moins une Montbéliarde

Département	Nombre	Adhérents UPRa			
Région	Nombre	S. E.	S. B.		
Doubs (25)	1 850	1 680	5		
Jura (39)	965	820			
Haute-Saône (70)	801	273	68		
Territoire-de-Belfort (90)	78	48			
Franche-Comté	3 715	2 821	73		

S. E. = Service élaboré - S. B. = Service de base

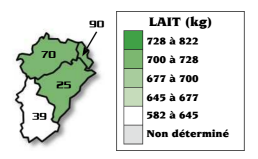
### Inséminations

Département	artement IA		
Région	2002	Nombre	%
Doubs (25)	86 084	-1 056	-1,2
Jura (39)	47 438	-480	-1,0
Haute-Saône (70)	41 662	399	1,0
Territoire-de-Belfort (90)	2 583	-117	-4,3
Franche-Comté	177 767	-1 254	-0,7

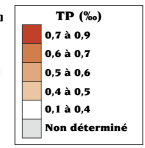
### Effectifs contrôlés

Département	Résultats 2002	Variat /200		Variation /1995	Durée	Lait	ТВ	TP
Région	2002	Nombre	%	%	(jours)	(kg)	(‰)	(‰)
Doubs (25)	66 813	4	0,0	-0,7	287	6 342	38,7	32,3
Jura (39)	37 463	1 007	2,7	4,7	291	6 378	36,6	32,3
Haute-Saône (70)	31 063	837	2,7	2,8	291	6 373	38,9	33,1
Territoire-de-Belfort (90)	2 603	22	0,8	-8,7	306	6 253	39,5	32,6
Franche-Comté	137 942	1 870	1,4	1,3	289	6 357	38,2	32,5

### Evolution génétique 1992-2002









# Rhône-Alpes Provence-Alpes-Côte-d'Azur

### Nombre d'élevages ayant au moins une Montbéliarde

Département	W 1	Adhéren	its UPRa
Région	Nombre	S. E.	S. B.
Ain (01)	844	90	155
Ardèche (07)	333	13	-
Drôme (26)	107	12	
Isère (38)	564	80	41
Loire (42)	692	94	3
Rhône (69)	549	22	4
Savoie (73)	256	29	
Haute-Savoie (74)	622	70	8
Rhône-Alpes	3 967	410	211
Alpes-de-Haute-Provence (04)	17	1	
Hautes-Alpes (05)	89	3	
Alpes-Maritimes (06)	4		
Bouches-du-Rhône (13)	5	-	-
Var (83)	1		
Vaucluse (84)		-	-
Provence-Alpes-Côte-d'Azur	116	4	•

### Inséminations

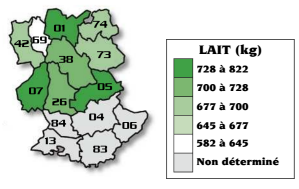
Département	IA	Evolution	1/2001
Région	2002	Nombre	%
Ain (01)	36 912	-672	-1,8
Ardèche (07)	4 730	67	1,4
Drôme (26)	2 472	-55	-2,2
Isère (38)	19 771	-306	-1,5
Loire (42)	17 481	26	0,1
Rhône (69)	10 164	12	0,1
Savoie (73)	7 244	-167	-2,2
Haute-Savoie (74)	21 960	-610	-2,7
Rhône-Alpes		-1 705	-1,4
Alpes-de-Haute-Provence (04)	342	-9	-2,6
Hautes-Alpes (05)	2 394	-57	-2,3
Alpes-Maritimes (06)	10	10	-
Provence-Alpes-Côte-d'Azur	2 746	-56	-2,0

S. E. = Service élaboré - S. B. = Service de base

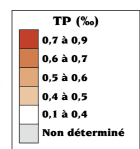
### Effectifs contrôlés

Département	Résultats 2002	Variat /200		Variation /1995	Durée	Lait	ТВ	TP
Région	2002	Nombre	%	%	(jours)	(kg)	(‰)	(‰)
Ain (01)	32 316	123	0,4	14,4	299	6 588	39,1	32,7
Ardèche (07)	6 853	209	3,0	25,0	297	5 263	39,4	31,8
Drôme (26)	2 014	-39	-1,9	30,8	310	5 787	39,1	32,0
Isère (38)	14 508	505	3,5	16,4	295	6 344	39,5	32,4
Loire (42)	14 435	565	3,9	33,1	290	5 979	40,1	32,2
Rhône (69)	10 033	356	3,5	34,2	294	6 104	40,4	32,2
Savoie (73)	7 683	65	0,8	30,5	301	5 972	37,7	32,2
Haute-Savoie (74)	20 449	706	3,4	31,0	302	6 161	37,8	32,2
Rhône-Alpes	108 291	2 490	2,3	23,7	298	6 206	39,1	32,3
Alpes-de-Haute-Provence (04)	313	9	2,9	57,3	284	4 998	36,9	31,4
Hautes-Alpes (05)	1 683	59	3,5	44,0	299	5 338	37,7	31,6
Alpes-Maritimes (06)	154	67	43,5	~	294	6 298	38,1	32,0
Provence-Alpes-Côte-d'Azur	2 150	68	3,2	52,9	296	5 357	37,6	31,6

### Evolution génétique 1992-2002











# Limousin - Auvergne

### Nombre d'élevages ayant au moins une Montbéliarde

Département	BY a see Lease	Adhérents UPR		
Région	Nombre	S. E.	S. B.	
Corrèze (19)	107	6	-	
Creuse (23)	43	2	-	
Haute-Vienne (87)	47	3	-	
Limousin	197	11	-	
Allier (03)	45	4	1	
Cantal (15)	721	96	-	
Haute-Loire (43)	684	156	-	
Puy-de-Dôme (63)	520	49	-	
Auvergne	1 970	305	-	

S. E. = Service élaboré - S. B. = Service de base

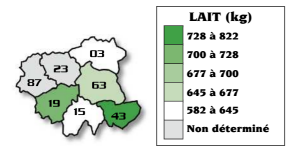
#### Inséminations

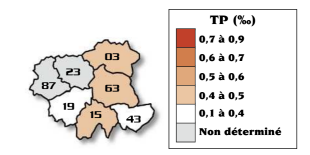
Département	IA	Evolution/2001	
Région	2002	Nombre	%
Corrèze (19)	1 077	43	4,2
Creuse (23)	529	-16	-2,9
Haute-Vienne (87)	497	1	0,2
Limousin	2 103	28	1,3
Allier (03)	925	25	2,8
Cantal (15)	16 326	666	4,2
Haute-Loire (43)	23 209	571	2,5
Puy-de-Dôme (63)	12 272	-29	~0,2
Auvergne	52 732	1 233	2,4

### Effectifs contrôlés

Département	Résultats 2002	Variat /200		Variation /1995	Durée	Lait	ТВ	TP
Région	2002	Nombre	%	%	(jours)	(kg)	(‰)	(‰)
Corrèze (19)	1 463	7	0,5	31,8	298	5 121	38,5	31,9
Creuse (23)	351	29	8,3	56,7	308	6 125	39,4	33,1
Haute-Vienne (87)	514	86	16,7	130,5	291	5 138	39,5	32,3
Limousin	2 328	122	5,2	49,5	298	6 276	38,9	32,2
Allier (03)	735	1	0,1	28,3	311	6 081	39,6	33,2
Cantal (15)	16 577	48	0,3	57,9	286	5 427	38,3	32,3
Haute-Loire (43)	20 783	145	0,7	21,6	288	5 504	39,8	32,4
Puy-de-Dôme (63)	12 146	361	3,0	36,0	290	5 290	39,0	32,2
Auvergne	50 241	555	1,1	35,5	288	5 435	39,1	32,3

### Evolution génétique 1992-2002









### Nombre d'élevages ayant au moins une Montbéliarde

Département	Nombre	Adhéren	its UPRa
Région	Nombre	S. E.	S. B.
Cher (18)	9	2	-
Eure-et-Loir (28)	5	-	-
Indre (36)	13	-	-
Indre-et-Loire (37)	38	4	-
Loir-et-Cher (41)	7	-	-
Loiret (45)	27	1	-
Centre	99	7	-
Côte-d'Or (21)	177	35	-
Nièvre (58)	10	1	-
Saône-et-Loire (71)	383	178	2
Yonne (89)	46	1	-
Bourgogne	616	215	2
55544555			

#### 5. E. = Service élaboré - 5. B. = Service de base

#### Inséminations

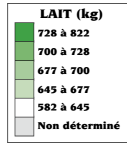
Département	IA	Evolution	1/2001
Région	2002	Nombre	%
Cher (18)	473	54	12,9
Eure-et-Loir (28)	58	14	31,8
Indre (36)	142	44	44,9
Indre-et-Loire (37)	548	69	14,4
Loir-et-Cher (41)	67	5	8,1
Loiret (45)	241	2	0,8
Centre	1 529	188	14,0
Côte-d'Or (21)	4 885	-361	-6,9
Nièvre (58)	331	80	31,9
Saône-et-Loire (71)	16 443	554	3,5
Yonne (89)	809	23	2,9
Bourgogne	22 468	296	1,3

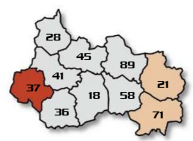
### Effectifs contrôlés

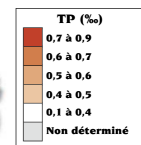
Département	Résultats	Variat /200		Variation /1995	Durée	Lait	ТВ	TP
Région	2002	Nombre	%	%	(jours)	(kg)	(‰)	(‰)
Cher (18)	212	12	5,7	44,2	299	6 682	40,2	33,6
Indre (36)	101	31	30,7	-	313	5 650	40,2	32,2
Indre-et-Loire (37)	362	14	3,9	36,1	290	6 707	41,3	33,0
Loiret (45)	92	14	15,2	-	307	7 165	40,9	33,2
Centre	767	71	9,3	45,5	298	6 616	40,8	33,1
Côte-d'Or (21)	4 496	173	3,8	14,9	296	6 415	39,0	32,8
Nièvre (58)	173	-31	-17,9	170,3	291	6 029	40,1	33,6
Saône-et-Loire (71)	13 903	39	0,3	9,3	302	6 359	39,1	32,8
Yonne (89)	428	27	6,3	104,4	308	6 558	39,2	33,1
Bourgogne	19 000	208	1,1	12,6	301	6 374	39,1	32,8

### Evolution génétique 1992-2002













## Bretagne - Pays-de-Loire

### Nombre d'élevages ayant au moins une Montbéliarde

Département	Nombre	Adhérents UPRa		
Région	Nombre	S. E.	S. B.	
Côtes-d'Armor (22)	199	29	-	
Finistère (29)	136	30	-	
Ille-et-Vilaine (35)	347	52	-	
Morbihan (56)	185	24	1	
Bretagne	867	135	1	
Loire-Atlantique (44)	91	13	~	
Maine-et-Loire (49)	137	22	~	
Mayenne (53)	245	41	~	
Sarthe (72)	57	11	1	
Vendée (85)	82	19	-	
Pays-de-Loire	612	106	1	

S. E. = Service élaboré - S. B. = Service de base

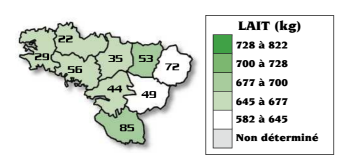
#### Inséminations

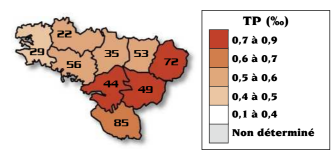
Département	IA	Evolution	1/2001
Région	2002	Nombre	%
Côtes-d'Armor (22)	3 320	107	3,3
Finistère (29)	3 505	39	1,1
Ille-et-Vilaine (35)	7 260	406	5,9
Morbihan (56)	3 802	667	21,3
Bretagne	17 887	1 219	7,3
Loire-Atlantique (44)	2 628	220	9,1
Maine-et-Loire (49)	3 417	107	3,2
Mayenne (53)	4 454	417	10,3
Sarthe (72)	1 398	187	15,4
Vendée (85)	2 045	41	2,0
Pays-de-Loire	13 942	972	7,5

### Effectifs contrôlés

<b>Département</b>	Résultats	Variat /200		Variation /1995	Durée	Lait	ТВ	TP
Région	2002	Nombre	%	%	(jours)	(kg)	(‰)	(‰)
Côtes-d'Armor (22)	2 227	48	2,2	213,7	290	6 012	41,2	32,4
Finistère (29)	1 877	82	4,4	113,0	294	6 003	41,5	32,8
Ille-et-Vilaine (35)	4 527	323	7,1	265,1	296	6 293	41,0	33,1
Morbihan (56)	1827	145	7,9	222,2	299	6 416	41,7	32,8
Bretagne	10 458	598	5,7	207,8	295	6 203	41,3	32,8
Loire-Atlantique (44)	1 521	23	1,5	21,4	285	6 109	41,6	33,2
Maine-et-Loire (49)	2 473	162	6,5	54,2	295	6 073	41,0	33,1
Mayenne (53)	3 294	323	9,8	79,3	295	6 507	40,5	33,2
Sarthe (72)	1 241	156	12,6	43,5	299	6 486	40,0	32,7
Vendée (85)	1 669	-12	-0,7	20,4	288	6 448	39,8	33,2
Pays-de-Loire	10 198	652	6,4	46,8	293	6 330	40,6	33,1

### Evolution génétique 1992-2002







## Champagne-Ardennes Lorraine - Alsace

### Nombre d'élevages ayant au moins une Montbéliarde

Nombre	Adhérents UPRa		
	S. E.	S. B.	
52	3	-	
21	3	-	
9	-	-	
282	29	1	
364	35	1	
108	5	-	
75	2	-	
121	4	-	
371	25	-	
675	36	-	
87	4	-	
171	23	1	
258	27	1	
	21 9 282 364 108 75 121 371 675 87 171	21 3 9 - 282 29 364 35 108 5 75 2 121 4 371 25 675 36 87 4 171 23	

### S. E. = Service élaboré - S. B. = Service de base

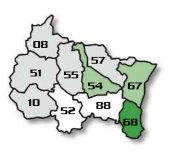
### Inséminations

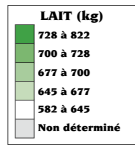
Département	IA	Evolution/200	
Région	2002	Nombre	%
Ardennes (08)	1 192	59	5,2
Aube (10)	336	-21	-5,9
Marne ( 51)	195	43	28,3
Haute-Marne (52)	9 823	137	1,4
Champagne-Ardennes	11 546	218	1,9
Meurthe-et-Moselle (54)	1 950	-55	-2,7
Meuse (55)	1 462	-13	-0,9
Moselle (57)	2 044	41	2,0
Vosges (88)	12 829	260	2,1
Lorraine	18 285	233	1,3
Bas-Rhin (67)	1 404	-64	-4,4
Haut-Rhin (68)	6 166	-191	-3,0
Alsace	7 570	-255	-3,3

### Effectifs contrôlés

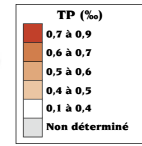
Département	Résultats	Variat /200		Variation /1995	Durée	Lait	ТВ	TP	
Région	2002	Nombre	%	%	(jours)	(kg)	(‰)	(‰)	
Ardennes (08)	314	-11	-3,5	193,4	295	5 843	39,4	32,9	
Aube (10)	202	36	17,8	201,5	291	6 276	38,3	33,2	
Marne (51)	86	<sub>*</sub> 3	-3, <b>5</b>	45,8	318	6 594	37,1	33,0	
Haute-Marne (52)	6 431	406	6,3	30,2	294	6 267	38,8	32,7	
Champagne-Ardennes	7 033	290	6,1	36,0	294	6 252	38,8	32,7	
Meurthe-et-Moselle (54)	830	41	4,9	164,3	283	5 624	39,7	32,1	
Meuse (55)	526	80	15,2	127,7	275	5 625	39,5	32,4	
Moselle (57)	748	88	11,8	187,7	294	5 857	39,3	32,7	
Vosges (88)	7 678	456	5,9	23,2	292	5 941	38,8	32,7	
Lorraine	9 782	665	6,8	39,0	290	5 891	39,0	32,6	
Bas-Rhin (67)	808	-23	-2,8	43,8	290	6 317	39,2	32,7	
Haut-Rhin (68)	3 975	90	2,3	9,3	291	6 552	39,4	32,6	
Alsace	4 783	67	1,4	13,9	291	6 512	39,4	32,6	

### Evolution génétique 1992-2002













## Midi-Pyrénées Languedoc-Roussillon

### Nombre d'élevages ayant au moins une Montbéliarde

Diam. Lana	Adhéren	ts UPRa	
Nombre	Adhére S. E. 3 24 3 2 7 9 . 1 49 1 17 2	S. B	
41	3	-	
356	24	-	
90	3	-	
47	2	-	
110	7	-	
61	9	-	
49	~	-	
45	1	-	
799	49	-	
16	1	-	
2	-	-	
4	-	-	
203	17	-	
15	2	-	
240	20	-	
	356 90 47 110 61 49 45 799 16 2 4 203 15	S. E.  41 3 356 24 90 3 47 2 110 7 61 9 49 - 45 1 799 49 16 1 2 - 4 - 203 17 15 2	

S. E. = Service élaboré - S. B. = Service de base

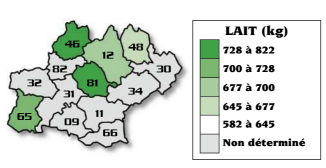
#### Inséminations

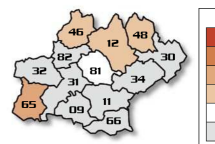
Département	IA	Evolution	n/2001
Région	2002	Nombre	%
Ariège (09)	399	6	1,5
Aveyron (12)	5 230	147	2,9
Haute-Garonne (31)	852	13	1,5
Gers (32)	391	2	0,5
Lot (46)	1 191	-219	-15,5
Hautes-Pyrénées (65)	940	-64	-6,4
Tarn (81)	462	24	5,5
Tarn-et-Garonne (82)	370	102	38,1
Midi-Pyrénées	9 835	11	0,1
Aude (11)	98	-3	~3,0
Gard (30)	37	0	0,0
Hérault (34)	43	11	34,4
Lozère (48)	5 223	-31	~0,6
Pyrénées-Orientales (66)	144	-107	-42,6
Languedoc-Roussillon	5 545	-130	-2,3

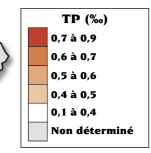
### Effectifs contrôlés

Département	Résultats 2002	Variat /200		Variation /1995	Durée	Lait	ТВ	TP
Région	2002	Nombre	%	%	(jours)	(kg)	(‰)	(‰)
Ariège (09)	411	36	8,8	228,8	301	5 615	39,0	32,2
Aveyron (12)	4 305	92	2,1	62,3	290	5 452	39,4	32,3
Haute-Garonne (31)	667	34	5,1	287,8	291	5 594	39,4	32,3
Gers (32)	262	24	9,2	269,0	299	6 190	38,5	32,6
Lot (46)	1 121	102	9,1	106,8	301	5 628	40,4	32,3
Hautes-Pyrénées (65)	672	11	1,6	68,8	297	5 992	39,1	32,4
Tarn (81)	319	20	6,3	50,5	292	5 343	40,0	31,9
Tarn-et-Garonne (82)	263	24	9,1	317,5	302	5 368	39,4	32,4
Midi-Pyrénées	8 020	343	4,3	89,3	294	5 559	39,5	32,3
Aude (11)	153	-2	-1,3	91,2	294	5 872	38,6	32,4
Gard (30)	41	*	-	-	330	5 358	38,4	32,5
Lozère (48)	4 638	259	5,6	62,4	279	5 117	37,9	32,2
Pyrénées-Orientales (66)	261	-17	-6,5	70,6	288	5 039	38,3	32,0
Languedoc-Roussillon	5 093	240	4,7	63,3	280	5 138	37,9	32,2

### Evolution génétique 1992-2002











# Aquitaine - Poitou-Charentes

### Nombre d'élevages ayant au moins une Montbéliarde

Département	NY a sua la sua	Adhéren	its UPRa
Région	Nombre	S. E.	S. B.
Dordogne (24)	37	9	-
Gironde (33)	49	-	-
Landes (40)	93	-	-
Lot-et-Garonne (47)	16	1	-
Pyrénées-Atlantiques (64)	33	12	-
Aquitaine	228	22	-
Charente (16)	33	5	-
Charente-Maritime (17)	139	8	-
Deux-Sèvres (79)	37	10	-
Vienne (86)	26	2	-
Poitou-Charentes	235	25	~

#### S. E. = Service élaboré - S. B. = Service de base

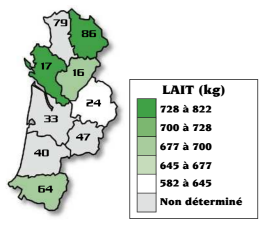
### Inséminations

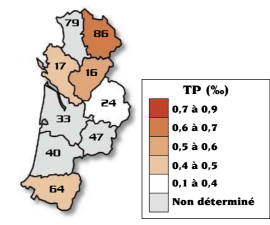
Département	IA	Evolution	n/2001
Région	2002	Nombre	%
Dordogne (24)	899	66	7,9
Gironde (33)	116	-13	-10,1
Landes (40)	277	-14	-4,8
Lot-et-Garonne (47)	470	29	6,6
Pyrénées-Atlantiques (64)	2 584	104	4,2
Aquitaine	4 346	172	4,1
Charente (16)	543	-12	-2,2
Charente-Maritime (17)	683	-1	-0,1
Deux-Sèvres (79)	933	82	9,6
Vienne (86)	461	-54	-10,5
Poitou-Charentes	2 620	15	0,6

### Effectifs contrôlés

Département	Résultats	Variat /200		Variation /1995	Durée	Lait	ТВ	TP
Région	2002	Nombre	%	%	(jours)	(kg)	(‰)	(‰)
Dordogne (24)	762	74	9,7	80,6	296	5 726	39,8	32,6
Gironde (33)	73	-18	-24,7	-	318	6 050	41,5	33,0
Landes (40)	213	5	2,3	-	312	5 768	40,1	32,8
Lot-et-Garonne (47)	224	18	8,0	148,9	291	5 260	40,5	32,2
Pyrénées-Atlantiques (64)	1 207	25	2,1	74,7	301	6 512	39,8	32,9
Aquitaine	2 479	104	4,2	100,4	300	6 080	39,9	32,7
Charente (16)	486	10	2,1	39,3	316	6 418	40,1	33,6
Charente-Maritime (17)	489	15	3,1	117,3	302	6 509	39,7	32,9
Deux-Sèvres (79)	677	103	15,2	62,7	299	6 231	40,4	33,1
Vienne (86)	366	-17	-4,6	-23,9	301	6 757	40,3	33,3
Poitou-Charentes	2 018	111	5,5	37,2	304	6 439	40,1	33,2

### Evolution génétique 1992-2002









### Normandie - Picardie Nord-Pas-de-Calais - Ile-de-France

### Nombre d'élevages ayant au moins une Montbéliarde

Département	Ny a yea la yea	Adhéren	its UPRa
Région	Nombre	Adhérer S. E. 6 1 7 4 4 22 2 2	S. B.
Calvados (14)	28	6	-
Eure (27)	17	1	-
Manche (50)	58	7	-
Orne (61)	43	4	-
Seine-Maritime (76)	65	4	-
Normandie	211	22	-
Aisne (02)	32	2	-
Oise (60)	12	-	-
Somme (80)	44	3	-
Picardie	88	5	-
Nord (59)	42	2	-
Pas-de-Calais (62)	69	7	-
Nord-Pas-de-Calais	111	9	-
Seine-et-Marne (77)	6	-	-
Essonne (91)	1	-	-
Val-d'Oise (95)	1	-	~
Ile-de-France	8	-	-

### Inséminations

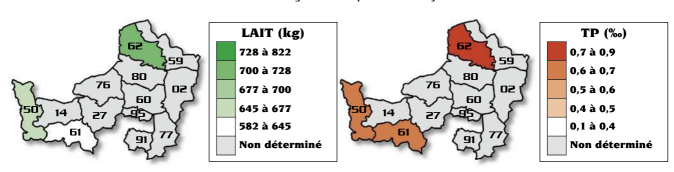
Département	IA	Evolution	1/2001					
Région	2002	Nombre	%					
Calvados (14)	824	185	28,9					
Eure (27)	249	28	12,7					
Manche (50)	1 012	40	4,1					
Orne (61)	582	1	0,2					
Seine-Maritime (76)	934	83	9,7					
Normandie	3 601	337	10,3					
Aisne (02)	841	149	21,5					
Oise (60)	309	22	7,7					
Somme (80)	572	39	7,3					
Picardie	1 722	210	13,9					
Nord (59)	911	126	16,0					
Pas-de-Calais (62)	1 612	337	26,4					
Nord-Pas-de-Calais	2 523	463	22,5					
Seine-et-Marne (77)	70	-4	-5,4					
Essonne (91)	8	-	~					
Val-d'Oise (95)	12	1	9,1					
Ile-de-France	90	-3	-3,5					

S. E. = Service elaboré - S. B. = Service de base

### Effectifs contrôlés

Département	Résultats	Variat /200		Variation /1995	Durée	Lait	ТВ	TP
Région	2002	Nombre	%	%	(jours)	(kg)	(‰)	(‰)
Calvados (14)	403	107	26,5	129,0	296	6 386	39,6	32,8
Eure (27)	68	18	26,5	-	317	6 257	40,8	32,4
Manche (50)	664	90	13,5	33,1	306	6 690	40,7	33,3
Orne (61)	454	46	10,1	118,3	289	5 968	40,2	33,2
Seine-Maritime (76)	395	29	7,3	92,7	304	6 322	39,7	33,3
Normandie	1 984	290	14,6	75,6	300	6 375	40,2	33,1
Aisne (02)	250	30	12,0	212,5	299	5 940	39,0	33,0
Oise (60)	63	63	100,0	-72,5	299	5 806	39,4	32,4
Somme (80)	310	68	21,9	152,0	295	6 360	38,0	32,3
Picardie	623	161	25,8	169,7	297	6 135	38,5	32,6
Nord (59)	180	14	7,8	-	310	6 646	39,5	32,4
Pas-de-Calais (62)	385	13	3,4	67,4	295	6 217	40,1	32,5
Nord-Pas-de-Calais	565	27	4,8	126,9	300	6 354	39,9	32,5

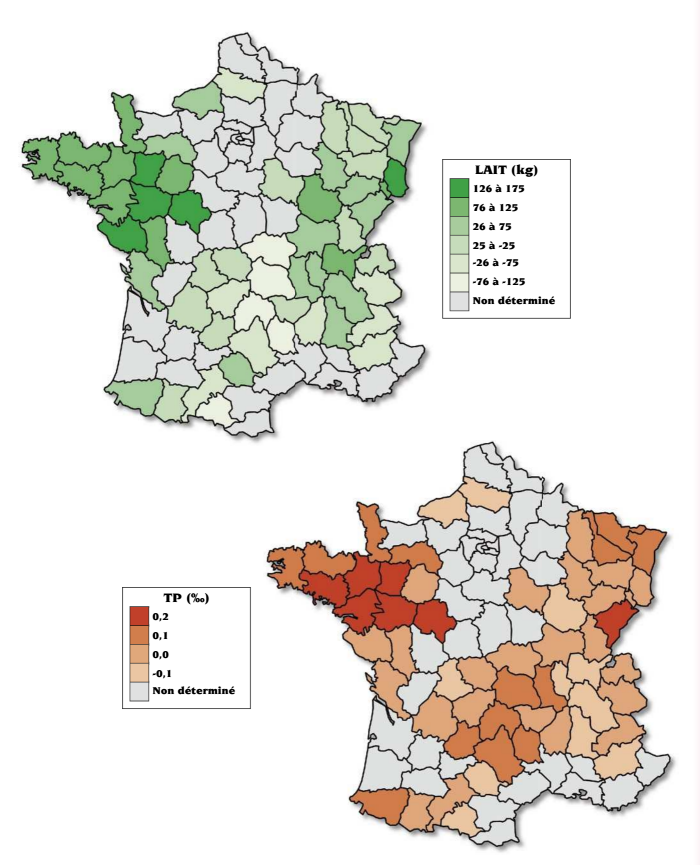
### Evolution génétique 1992-2002





# Niveaux génétiques des troupeaux par département

Campagne 2002 - Calcul 03/1 - Source : Institut de l'Elevage - INRA - Compte-rendu n° 3349/juin 2003.







# Les résultats de contrôle laitier dans le monde

Juste pour faire un tour d'horizon, vous trouverez ci-dessous les résultats de contrôle laitier des pages officielles ICAR (comité international de contrôle de performance). Au delà des performances, plusieurs éléments sont intéressants à noter comme le nombre de vaches laitières par pays ou l'effectif moyen de vaches laitières par exploitation.

					PRODUCTION MOYENNE PAR VACHE PAR AN			
PAYS	NOMBRE DE VACHES LAITIÈRES	NOMBRE DE TROUPEAUX	NOMBRE MOYEN DE VACHES PAR TROUPEAU LAITIER	LAIT (KG)	TB (‰)	TP (‰)		
ARGENTINE	2 350 000	18 077	130	4 170	34,0			
AUTRICHE	621 002	70 026	8,9	4 977	41,3	33,6		
AUSTRALIE	2 170 000	12 888	168,4	5 000	40,0	33,0		
BELGIQUE	593 788	17 480	34	5 109	42,0	34,2		
CANADA	1 141 700	20 624	55,4	8 532	37,2	32,2		
SUISSE	714 292	48 270	14,8	5 470	40,4	32,6		
CHYPRE	23 511	270	87,1	5 680	33,1	31,9		
RÉPUBLIQUE TCHÈQUE	515 400			5 255	42,1	33,1		
ALLEMAGNE	4 538 600	145 500	31,2	6 112	42,2	34,1		
DANEMARK	680 000	9 800	69,4	6 581	43,2	34,1		
ESTONIE	138 400			4 660	39,0	32,0		
ESPAGNE	1 183 000	56 379	21	4 690	37,4	31,1		
FINLANDE	364 100	22 922	15,9	7 143	42,4	33,6		
FRANCE	4 395 100	129 600	33,9	5 660	40,8	33,3		
ANGLETERRE & GALLES	1 845 000	21 071	87,6	6 143	40,3	33,0		
IRLANDE DU NORD	284 000	5 497	51,7	5 503	39,2	32,5		
JERSEY	4 588	65	70,6	4 549	51,4	37,8		
GRÈCE	168 000	19 000	8,8	4 623	36,4	30,9		
CROATIE	214 666	52 230	4,1	2 737	38,4	33,2		
HONGRIE	345000			5 389				
IRLANDE	1 238 300	29 000	42,7	4 530	37,0	32,7		
ISRAEL	110 770	1 321	83,9	10 508	33,1	30,8		
INDE	67 500 000			486				
JAPON	1 124 000	31 300	35,9	7 403	39,0	32,5		
CORÉE	300 000	14 400	20,8	6 872	38,7			
LITUANIE	494 325							
LETONIE	204 500	81 793	2,5	3 898	40,8	31,8		
MEXIQUE	1 863 977	12 426	150	4 833				
PAYS-BAS	1 504 097	29 467	51	7 300				
NORVÈGE	318 000	22 400	14,2	4 874	40,2	31,9		
NOUVELLE-ZÉLANDE	3 269 362	13 861	235,9	3 668	44,9	33,5		
POLOGNE	3 097 500	1 033 600	3,0	3 653	38,5	31,9		
SUÈDE	448 500	14 000	32	7 465	41,8	32,8		
SLOVÉNIE	137 325	25 585	5,4	4 158	41,0	33,6		
SLOVAQUIE	273 990	1 628	168,3	4 101	37,2	31,9		
TUNISIE	203 600			3 660				
ÉTATS-UNIS	9 227 000			8 256				
AFRIQUE DU SUD	570 000	5 600	101,8	3 954	42,6	36,2		

sources : www.icar.org

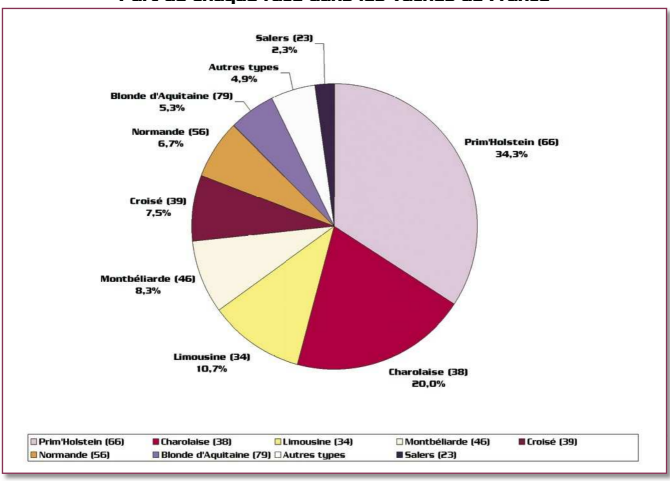


# Effectifs d'animaux par race en France

Ce tableau intègre tous les animaux identifiés (mâles, génisses, vaches) en France, y-compris les non-adhérents du contrôle laitier, il représente le potentiel de la race si tout le monde participait aux efforts de sélection.

Libellé type race	Code type race	Mâles	Génisses	Vaches	Total	En % du total France
Prim'Holstein	66	953 831	2 488 874	2 852 033	6 294 738	30
Charolaise	38	1 111 731	1 859 333	1 668 021	4 639 085	22
Limousine	34	481 400	861 015	886 241	2 228 656	11
Croisé	39	663 036	867 745	627 081	2 157 862	10
Montbéliarde	46	189 712	567 621	694 107	1 451 440	7
Normande	56	307 384	534 963	558 152	1 400 499	7
Blonde d'Aquitaine	79	238 315	541 944	441 701	1 221 960	6
Salers	23	39 317	81 671	191 653	312 641	2
Autres types	Autres codes	192 765	364 561	403 125	960 451	5
	Totaux	4 177 491	8 167 727	8 322 114	20 667 332	100

### Part de chaque race dans les vaches de France







## Meilleurs élevages 2002

Le palmarès MUCLN, sur l'année civile 2002 des élevages Montbéliards comprend des confirmations mais aussi de nouveaux lauréats.

ette liste a pour mission d'illustrer, s'il en est encore besoin, le potentiel de production de la Montbéliarde.

L'extrême variabilité dans l'origine géographique de ces élevages montre l'adaptabilité de la race aux divers milieux rencontrés. Toutefois il est nécessaire d'insister sur le fait que de tels niveaux de production ne sont possibles que pour une maîtrise pointue de l'ensemble des éléments de la chaîne.

L'alimentation, les conditions de logement, le niveau génétique... sont autant d'éléments parfaitement maîtrisés.

Félicitations à ces éleveurs, et aux autres, qui contribuent à la promotion de la Montbéliarde.

1 Gaec du Maye       70       40       10 233       34,4       39,5       3         2 Gaec Duperray       42       43       10 725       32,0       35,5       3         3 Raccurt Maurice       01       28       9 778       34,0       38,4       3         4 Earl Josserand C. et P.       01       47       9 842       33,7       39,2       3         5 Earl Bresteau Michel       86       30       9 462       34,6       40,4       3         6 Earl des Collières       38       35       9 392       34,8       41,2       3         7 Gaec de Fiault       53       33       9 597       33,9       41,7       3         8 Gouël Gérard       53       38       9 814       32,8       40,6       3         9 Gaec Battut frères       15       28       9 634       33,4       37,7       3         10 Gaec Nolot       70       54       9 593       33,5       39,0       3         11 Gaec Perrot frères       39       34       9 278       34,5       39,6       3         12 Gaec Boillot       70       33       9 576       33,4       34,8       3	MP M0 352 40 352 40 3632 37 3632 38 3627 38 3627 38 3627 38 3622 39 3622 36 3621 37 3620 36 3617 38 3617 38 3616 35
2 Gaec Duperray       42       43       10 725       32,0       35,5       3         3 Raccurt Maurice       01       28       9 778       34,0       38,4       3         4 Earl Josserand C. et P.       01       47       9 842       33,7       39,2       3         5 Earl Bresteau Michel       86       30       9 462       34,6       40,4       3         6 Earl des Collières       38       35       9 392       34,8       41,2       3         7 Gaec de Fiault       53       33       9 597       33,9       41,7       3         8 Gouël Gérard       53       38       9 814       32,8       40,6       3         9 Gaec Battut frères       15       28       9 634       33,4       37,7       3         10 Gaec Nolot       70       54       9 593       33,5       39,0       3         11 Gaec Perrot frères       39       34       9 278       34,5       39,6       3         12 Gaec Boillot       70       33       9 576       33,4       34,8       3	343 38 332 37 332 38 327 38 327 38 327 38 322 36 322 36 321 37 320 36 320 33 317 38
3 Raccurt Maurice 01 28 9 778 34,0 38,4 3 4 Earl Josserand C. et P. 01 47 9 842 33,7 39,2 3 5 Earl Bresteau Michel 86 30 9 462 34,6 40,4 3 6 Earl des Collières 38 35 9 392 34,8 41,2 3 7 Gaec de Fiault 53 33 9 597 33,9 41,7 3 8 Gouël Gérard 53 38 9 814 32,8 40,6 3 9 Gaec Battut frères 15 28 9 634 33,4 37,7 3 10 Gaec Nolot 70 54 9 593 33,5 39,0 3 11 Gaec Perrot frères 39 34 9 278 34,5 39,6 3 12 Gaec Boillot 70 33 9 576 33,4 34,8 3	332 37 332 38 327 38 327 38 327 38 322 39 322 39 322 36 321 37 320 36 320 33 317 38
4 Earl Josserand C. et P. 01 47 9 842 33,7 39,2 3 5 Earl Bresteau Michel 86 30 9 462 34,6 40,4 3 6 Earl des Collières 38 35 9 392 34,8 41,2 3 7 Gaec de Fiault 53 33 9 597 33,9 41,7 3 8 Gouël Gérard 53 38 9 814 32,8 40,6 3 9 Gaec Battut frères 15 28 9 634 33,4 37,7 3 10 Gaec Nolot 70 54 9 593 33,5 39,0 3 11 Gaec Perrot frères 39 34 9 278 34,5 39,6 3 12 Gaec Boillot 70 33 9 576 33,4 34,8 3	332 38 327 38 327 38 325 40 322 39 322 36 321 37 320 36 320 33 317 38
5 Earl Bresteau Michel       86       30       9 462       34,6       40,4       3         6 Earl des Collières       38       35       9 392       34,8       41,2       3         7 Gaec de Fiault       53       33       9 597       33,9       41,7       3         8 Gouël Gérard       53       38       9 814       32,8       40,6       3         9 Gaec Battut frères       15       28       9 634       33,4       37,7       3         10 Gaec Nolot       70       54       9 593       33,5       39,0       3         11 Gaec Perrot frères       39       34       9 278       34,5       39,6       3         12 Gaec Boillot       70       33       9 576       33,4       34,8       3	327 38 327 38 325 40 322 39 322 36 321 37 320 36 320 33 317 38
6 Earl des Collières 38 35 9 392 34,8 41,2 3 7 Gaec de Fiault 53 33 9 597 33,9 41,7 3 8 Gouël Gérard 53 38 9 814 32,8 40,6 3 9 Gaec Battut frères 15 28 9 634 33,4 37,7 3 10 Gaec Nolot 70 54 9 593 33,5 39,0 3 11 Gaec Perrot frères 39 34 9 278 34,5 39,6 3 12 Gaec Boillot 70 33 9 576 33,4 34,8 3	327 38827 38 325 40 322 39 322 36 321 37 320 36 320 33 317 38
7 Gaec de Fiault 53 33 9 597 33,9 41,7 3 8 Gouël Gérard 53 38 9 814 32,8 40,6 3 9 Gaec Battut frères 15 28 9 634 33,4 37,7 3 10 Gaec Nolot 70 54 9 593 33,5 39,0 3 11 Gaec Perrot frères 39 34 9 278 34,5 39,6 3 12 Gaec Boillot 70 33 9 576 33,4 34,8 3	325 40 322 39 322 36 321 37 320 36 320 33 317 38
8 Gouël Gérard       53       38       9 814       32,8       40,6       3         9 Gaec Battut frères       15       28       9 634       33,4       37,7       3         10 Gaec Nolot       70       54       9 593       33,5       39,0       3         11 Gaec Perrot frères       39       34       9 278       34,5       39,6       3         12 Gaec Boillot       70       33       9 576       33,4       34,8       3	322 39 322 36 321 37 320 36 320 33 317 38
9 Gaec Battut frères       15       28       9 634       33,4       37,7       3         10 Gaec Nolot       70       54       9 593       33,5       39,0       3         11 Gaec Perrot frères       39       34       9 278       34,5       39,6       3         12 Gaec Boillot       70       33       9 576       33,4       34,8       3	322 36 321 37 320 36 320 33 317 38
10 Gaec Nolot     70     54     9 593     33,5     39,0     3       11 Gaec Perrot frères     39     34     9 278     34,5     39,6     3       12 Gaec Boillot     70     33     9 576     33,4     34,8     3	321 37 320 36 320 33 317 38 317 32
11 Gaec Perrot frères       39       34       9 278       34,5       39,6       3         12 Gaec Boillot       70       33       9 576       33,4       34,8       3	320 36 320 33 317 38 317 32
12 Gaec Boillot 70 33 9 576 33,4 34,8 3	320 33 317 38 317 32
	317 38 317 32
13 Gaec la Forgeotte 70 57 9 912 32,0 38,5	32
14 Paget Pascal 39 30 9 756 32,5 32,8	16 35
15 Gaec Chauvin 39 43 9 531 33,2 37,4	
16 Gaec de Soivieux 38 34 9 297 34,0 40,2	37
17 Gaec Les Prêles-Ch. 74 52 9 413 33,5 38,9	36
18 Gaec des Genêts 38 37 9 087 34,7 38,1 3	34
19 Earl Loizon B. et S. 25 41 8 956 35,2 43,1	38
20 Earl Drot Michel 21 27 9 321 33,7 39,9	37
21 Benoit Serge 44 20 9 299 33,6 37,6	312 35
22 Gaec de la Source 21 67 9 133 34,2 40,7	312 37
23 Gaec du Chanois 70 42 9 233 33,8 38,8 3	312 35
24 Goupil Jean-Pierre 32 34 8 940 34,9 37,1	312 33
25 Deliaval Alexandre 39 21 9 596 32,5 36,1	34
26 Earl de Ternan 38 39 9 364 33,3 37,9	312 35
27 Cattet Vincent 25 27 9 321 33,4 39,2	36
28 Meyer Dominique 68 31 9 540 32,6 40,6	311 38
29 Earl du Goubet 38 36 9 455 32,8 40,3	38
30 Gaec le Champenois 74 102 9 194 33,6 35,3	32
31 Perrin R. & Cl. 25 22 8 877 34,6 38,9	34
32 Gaec Jacquet-Rigaud 01 96 9 008 33,9 39,9	35
33 Gaec Elevage Fridez 90 71 9 133 33,4 38,0	34
34 Gaec des Peupliers 42 42 9 019 33,8 39,6	35
35 Gaec des Acacias 01 57 9 015 33,8 39,5	35
36 Gaec Party 39 50 8 666 35,1 36,0	31
37 Gaec des Cloutiers 25 24 8 472 35,9 42,4	35
38 Lycée Agr. de Ressins 42 38 9 070 33,4 40,1	36
	302 35
	302 37
	302 33
	302 36
	01 35
	300 34
	300 35





# Meilleures lactations en kilos de matière protéique

### 1<sup>re</sup> lactation

Nom	Qualif.	Durée	Lait	TB	TP	MP	Père et GPM	Propriétaire
Pipette	RRR	305	11 127	35,8	33,5	373	Faucon/Tafia	Raccurt Maurice, 01
Origine	RRE***	305	10 539	30,8	35,0	369	Ezozo/Emmental	Earl de la Goutte, 70
14 naphtal	RRR	305	10 812	42,3	33,5	362	Flipper/Martien	Gaec Nolot, 70
Orgue	NQ	305	10 621	38,4	33,6	357	Genova/Valide	Raccurt Maurice, 01
Opaque	RRR	305	11 132	40,7	32,0	356	Faucon/BoisLevin	Earl de Goubet, 38
Ocarina	RRR	305	9 301	43,0	38,1	354	Gardian/BoisLevin	Gaec du Maye, 70
Olea	NQ	305	10 353	42,5	34,0	352	Electro/BoisLevin	Gaec des Jonquilles, 25
Pivoine	RRR	305	10 680	35,4	32,9	351	Ezozo/Bistro	Gaec Elevage Fridez, 90
Osirise	RRR	305	10 530	35,2	33,2	350	Gardian/Tartars	Gaec du Maye, 70
Prieska	RRR	305	9 630	43,0	36,1	348	Embrun	Gaec de la Source, 21
Oreade	RRE***	305	9 506	44,1	36,6	348	Faucon/BoisLevin	Earl des Collieres, 38
Oeuvre d'a	RRE***	305	9 639	42,1	35,9	346	Faucon/Vassal	Gaec Charton, 39
Ophilie	RRA	305	10 521	35,0	32,9	346	TI	Gaec des Genets, 38
Perle	RRR	305	10 464	37,6	33,0	346	Flipper/BoisLevin	Gaec de la Croix, 25
Orge	RRR	305	10 631	35,1	32,5	345	Faucon/Boulogne	Gaec Jacquet Rigaud, 01
Petunia	RRR	305	10 921	38,2	31,6	345	Ezozo/April	Gaec Duperray, 42
Ophelie	RRR	304	10 489	34,0	32,8	344	Ezozo/BoisLevin	Gaec du Croc, 25
Ova	RRR	305	9 707	40,7	35,3	343	Gardian/Tartars	Gaec de la Reine, 70
Orschova	RRE**	305	9 793	37,9	35,0	343	Mexicain/Canari	Gaec Boillin P. & J., 25
Orphee	RRR	305	10 224	35,7	33,5	342	Faucon/Martien	Marteau Jean-Claude, 39
Orchidee	RRR	305	10 125	41,5	33,8	342	Faucon/Tartars	Gouel Gérard, 53
Odrance		305	10 130	35,9	33,8	342	Faucon/Verglas	Gaec le Champenois, 74
Opale	RRR	301	9 789	39,4	34,8	341	Boislevin/Tartars	Raccurt Maurice, 01
Ocarina	RRR	305	9 578	42,3	35,5	340	Faucon/Tartars	Gaec de Bellecroix, 42

### **2º** lactation

Nom	Qualif.	Durée	Lait	ТВ	TP	MP	Père et GPM	Propriétaire
Nenuphar	RRE***	305	13 632	33,6	32,6	445	Ezozo/Baobab	Gaec Duperray, 42
Nervure		305	11 665	41,6	37,7	440	Faucon/Ricard	Earl de Ternan, 38
Naiade	RRR	305	13 293	38,7	32,9	437	Electro/BoisLevin	Gaec Nolot, 70
Neigeline	RRR	305	12 145	39,1	35,4	430	Ergot/Canari	Gaec de la Sigraie, 71
Nelly	RRR	305	12 726	37,4	33,0	419	Etrepy/Gitan	Courtet Raymond fils, 25
Niki		305	12 042	36,4	34,1	411	Tartars	Gaec des Ouches, 01
Noblesse	RRR	305	12 249	40,5	33,6	411	Faucon/Tartars	Gaec Jacquet Rigaud, 01
Nocturne	RRE***	305	12 253	37,1	33,3	408	Embrun/Brac	Gaec de la Croix, 25
Majorette	RRR	305	12 256	33,1	32,7	401	Bistro/BoisLevin	Earl Loizon B. & S., 25
Orchidee	RRE***	305	11 598	43,8	34,3	398	Ezozo/Canari	Earl Josserand C. & P., 01
Oreale	RRR	305	10 964	35,9	36,2	397	Faucon/Canari	Gaec des Genets, 38
Nisabelle	RRR	305	12 427	38,5	32,0	397	Embargo/Bistro	Gaec Jacquet Rigaud, 01
Nebuleuse	RRR	305	11 384	34,5	34,6	394	Faucon/Tartars	Gaec le Champenois, 74
Nanou	NQ	305	12 427	32,7	31,7	394	Cantadou/Orin	Goupil Jean-Pierre, 32
Nouba	RRR	305	10 792	42,8	36,4	393	Embrun/Boulogne	Earl Dutang, 01
Novice	NQ	305	10 640	41,9	36,6	389	Faucon/Tartars	Huguet René, 38
Orangeade	RRR	305	12 356	33,4	31,4	388	Faucon	Paget Pascal, 39
Orbite	RRR	305	12 656	33,2	30,4	385	Gel/Arseau	Gaec Duperray, 42
Orientale	RRR	305	11 759	36,6	32,7	385	Faucon/Verglas	Gaec Duperray, 42
Narcisse	NQ	305	11 304	36,7	34,0	385	BoisLevin/Pharaon	Earl de Vignier, 25
Nostalgie		305	11 654	32,8	32,7	381	BoisLevin/Tafia	Earl de Ternan, 38
Outre-mer	RRR	305	11 458	36,9	33,3	381	Faucon/Axil	Gaec Duperray, 42
Nicoise	NQ	305	10 653	45,0	35,8	381	Electro/Axil	Gaec Elevage Fridez, 90
Neptune	RRR	305	11 277	44,6	33,8	381	Canari/BoisLevin	Gutknecht Jean-Pierre, 70





### 3º lactation et plus

Nom	Qualif.	Rang	Durée	Lait	TB	TP	MP	Père et GPM	Propriétaire
Juvenile	RRE***	3	305	14 445	41,1	34,8	503	BoisLevin/Tartars	Gaec du Maye, 70
24 insolen	RRA	5	305	16 153	35,8	29,8	482	BoisLevin/Tibet	Gaec Nolot, 70
Isba	RRR	6	305	16 015	33,9	29,9	480	BoisLevin/Violet	Gaec la Forgeotte, 70
aponaise	RRE**	4	305	15 206	36,4	31,0	472	Canari/Tartars	Earl Josserand C. & P., 01
ariane	RRE***	4	305	14 505	39,3	32,2	467	BoisLevin/Newlook	Gaec Jacquet Rigaud, 01
mpatience	RRR	5	305	14 934	36,6	30,2	450	BoisLevin/Pirate	Raccurt Maurice, 01
Lisbette	RRA	4	305	13 285	43,6	33,4	444	BoisLevin/Varech	Gaec du Croc, 25
Lambada	RRR	4	305	13 555	33,8	32,7	443	Cantadou/Egalor	Earl de Montgalix, 26
Lambada	RRA	4	305	12 512	38,8	35,4	442	BoisLevin	Munnier Philippe, 70
Magie	RRR	4	285	13 086	38,2	33,5	439	BoisLevin/Varech	Gaec Nolot, 70
Lacarte	RRE***	4	305	11 612	44,6	37,6	437	Bistro/Tartars	Earl Loizon B. & S., 25
arrie	RRR	5	305	14 267	39,6	30,3	433	BoisLevin/Suave	Gaec de la Source, 21
oliesse	RRA	5	305	13 535	37,0	32,0	433	BoisLevin/Valide	Cattet Vincent, 25
Loire		3	305	12 592	37,2	34,2	431	Tartars/Martien	Gaec des Ouches, 01
Mitaine	RRR	3	305	13 184	38,6	32,5	429	Cantadou/Tartars	Earl Josserand C. & P., 01
amaique	RRR	5	305	13 402	40,9	31,8	426	BoisLevin/Tartars	Gouel Gérard, 53
Mangette	RRR	3	295	13 251	36,7	32,0	424	Juin	Gaec des Cours, 01
Lavande	RRR	4	305	13 654	33,4	31,0	424	BoisLevin/OnDit	Gaec Nolot, 70
Lavanue Nouba	RRR	3	305	12 123	38,6	34,9	424	Ezozo/Cantadou	Perrin R. & Cl., 25
	RRR	3	305	11 893	40,9	35,5	424	Electro/Varech	Gaec Guilbert, 70
Malguache						-			
Lecithine	RRR RRE***	3	305	12 605	41,0	33,5	422	Esetop/Aurice	Gaec Chatelain, 25
udith Ludinotte		5 4	305	12 473	43,5	33,8	422	Cantadou/Tartars	Earl Josserand C. & P., 01
	RRR		305	13 591	32,1	31,0	421	Canari/Aurice	Gaec la Leschère, 01
Miss 96	RRR	3	305	13 444	42,4	31,3	420	Verglas/Urganio	Gaec du Parterre, 70
evure	RRA	4	305	13 399	38,9	31,3	420	BoisLevin/Urganio	Gaec des Cours, 01
)486 intim	RRA	6	305	13 132	45,4	31,9	420	BoisLevin/Pharaon	Gaec Vivieroche, 70
Lexie	RRA	5	305	11 983	35,0	35,0	419	Brac/Ukrainien	Gaec du Maye, 70
Liqueur	RRR	3	305	13 563	37,0	30,9	419	Cantadou	Gaec Nolot, 70
Lisette	RRR	4	305	12 716	37,4	33,0	419	Canari/Pirate	Raccurt Maurice, 01
Marquise	RRR	3	293	12 836	37,3	32,6	419	Emagny/BoisLevin	Raccurt Maurice, 01
Livrole	RRR	4	305	13 322	33,5	31,4	418	Ivrol/Urganio	Gaec du Marquet, 38
Limousine	NQ	4	305	11 919	39,3	35,1	418	Canari/Tartars	Gaec de la Marniere, 70
Libellule	RRR	3	305	11 846	39,4	35,3	418	BoisLevin/Urtica	Gaec du Maye, 70
Menteuse	NQ	3	305	12 201	38,4	34,2	417	Canari/Fardeau	Gaec du Bois Joli, 25
Lady	RRR	4	305	11 252	36,7	36,9	415	Canari/Tartars	Gaec du Maye, 70
Lime	RRR	4	305	13 127	37,8	31,5	414	Cantadou/Rhum	Earl Josserand C. & P., 01
Nenette	RRR	3	305	11 364	41,0	36,4	414	Cantadou/Tartars	Gaec Chatelain, 25
Harpe	RRE***	7	305	12 221	40,8	33,8	414	Verglas/Vidi	Gaec Charton, 39
Lackstar	RRR	4	305	12 779	31,9	32,3	413	BoisLevin/Jockey	Gaec Mougin, 70
Lamelle		4	305	12 195	35,5	33,9	413	Canari/Axil	Earl de Ternan, 38
loscane	RRR	6	305	11 662	42,3	35,4	412	Varech/Job	Earl Bresteau Michel, 86
Innocente	RRR	5	305	13 625	42,9	30,2	412	Verglas/Tibet	Gaec Muneret-Delitot, 39
Luzerne	RRR	4	305	13 328	38,3	30,9	412	BoisLevin/Unaf	Gouel Gérard, 53
Lombardie	RRR	5	305	12 482	38,2	33,0	412	BoisLevin/Rhum	Gaec Elevage Fridez, 90
lorane	RRR	6	305	13 373	34,4	30,8	412	Cantadou/Rhum	Gaec du Rochet-Perrin, 25
oaillerie	RRA	4	305	11 523	44,4	35,7	412	BoisLevin/Violet	Gaec Renaudin, 71
oconde	NQ	5	305	13 350	39,6	30,8	411	<b>BoisLevin/Pharaon</b>	Gouel Gérard, 53
uree	RRR	5	305	12 870	34,9	31,9	411	BoisLevin/Rosbif	Gaec Chatelain, 25
oyeuse	RRA	5	305	12 780	32,4	32,1	410	BoisLevin/Tafia	Gaec des Tours, 38
Minette		3	305	12 817	38,8	32,0	410	Embargo/Epulon	Gaec des Ouches, 01
Lanoline	RRR	4	305	12 314	39,0	33,2	409	Canari/BoisLevin	Gaec les Preles Chatelain, 74
Marinette	RRA	3	305	13 453	38,8	30,4	409	Embargo/Newlook	Gaec des Cours, 01
asmine	RRA	5	305	12 880	31,8	31,7	409	BoisLevin/Axil	Thenoz Jean-Marc, 01
Lampe		5	305	12 419	36,4	32,9	408	Tartars/Violet	Gaec des Ouches, 01
Lavande	RRA	5	275	11 877	37,3	34,3	407	BoisLevin/Pharaon	Gaec de la Reine, 70
upe	NQ	5	305	12 475	40,1	32,6	407	Danemary/Tafia	Gaec Nolot, 70
nsuline	RRA	5	305	12 295	37,9	33,0	406	Violet/Oxford	Gaec Nolot, 70
Liestale	RRA	3	305	11 374	45,8	35,7	406	BoisLevin/Newlook	Gaec Boillot, 70
LICSLAIC	MMA	>	303						
Loge	RRA	4	274	11 445	37,8	35,5	406	Boulogne/BoisLevin	Gaec Vivieroche, 70

### Productions totales en kilos de matière protéique - Vaches encore en vie

Nom	date de naissance	Qualif.	Nbre de lact.	MP totale	Lait total	TP	Père et GPM	Propriétaire
Bastille	04/12/86	RRE	12	4169	117 729	35,4	Pirate/Bal	Gaec Boillin P. & J., 25
Vermine	26/11/84	RRR	15	4144	129 249	32,1	Martien/Bijou	Gaec Pascal, 15
Carmen	29/09/87	RRE	13	3905	121 206	32,2	Martien/Sulky	Menetrier Eric, 39
Caresse	18/11/87	RRE	10	3864	119 008	32,5	Martien/Jardin	<b>Duperrier Jean-Pierre, 01</b>
Usina	25/09/83	RRR	16	3821	122 068	31,3	Corail/Charmeur	Gaec des Puzes, 39
Bruyere	15/10/86	RRE	12	3767	115 532	32,6	Veinart/Sensible	Gaec des Deux Rivieres, 63
Ebene	15/01/99	RRA	9	3740	118 286	31,6	TI	Gaec du Lancier, 39
Amoureuse	07/11/85	RRR	13	3593	112 253	32,0	Corail/Attilus	Gaec Monnier, 39
Colombe	20/12/87	RRE	11	3529	111 453	31,7	Ricard/Coucou	Gaec des Gentianes, 39
Daniela	15/12/88	RRE	11	3521	99 750	35,3	Novice/Martien	Gaec du Lancier, 39
Eclair de	05/05/89	RRE**	10	3520	104 320	33,7	Ricard/Martien	Gaec Verger Solin, 39
Eden	04/10/89	RRR	10	3511	110 744	31,7	Martien/Uniate	Gaec de l'Elevage l'Hoste, 71
Daphnee	29/09/88	RRR	10	3495	109 112	32,0	Sanctus/Obao	Earl du Paquis-Vichot, 25
Guitare	03/09/91	RRE***	9	3476	98 860	35,2	Urtica/Octobre	Gaec Cantin du Petit Laviron, 25
Charmante	15/09/87	RRE	13	3464	105 910	32,7	Nevada/Jeudi	Menetrier Eric, 39
Floride	01/01/90	RRE	9	3416	102 683	33,3	Tartars/Nevada	Gaec Charton, 39
Fougueuse	02/12/90	NQ	9	3390	103 345	32,8	Danemary/TI	Balanche Joseph, 25
Gazelle	29/08/91	RRE	10	3364	102 966	32,7	BasduFar/TI	Gaec Laffly, 25
Alpine	10/11/85	RRR	16	3355	106 289	31,6	Jacobus/Baccara	Roland Guy, 25
Elegante	13/05/89	RRE**	10	3334	103 106	32,3	Pampero/Corail	Earl Alpy, 39
Assiette	29/12/85	RRR	14	3333	101 396	32,9	Unisson/TI	Gaec Delavelle, 25
Danoise	24/02/88	RRR	12	3327	106 652	31,2	Menhir/Oregon	Hofer Pius et Brigitte, 39
Becassine	09/01/86	RRR	14	3314	102 226	32,4	Jacobus/Ixion	Gaec Hugonnot, 25
Utica	03/12/83	RRC	16	3301	101 360	32,6	Sauteur/Obligeant	André Michèle, 25
Dingue	16/10/88	RRA	11	3292	93 932	35,0	Blanmenil/Jourdain	Gaec la Leschere, 01
Aline	23/09/85	RRA	12	3286	106 062	31,0	TI	Earl des Essarts, 25
Fauvette	10/02/90	RRR	12	3252	100 299	32,4	Darius/Acacia	Schaller Yves, 25
Ecorce	07/10/89	RRR	11	3249	96 891	33,5	Sulky/Nevada	Deliaval Alexandre, 39
Chinoise	04/11/87	RS	13	3231	102 454	31,5	Amidon/Jockey	Bochard André, 69
Espace	10/09/89	RRR	11	3223	101 170	31,9	Tibet/Coucou	Gaec Blondet, 39
Dalila	04/04/88	RRR	12	3214	102 769	31,3	Martien/Aiglon	Gaec Brouilloux, 42
Ecossaise	26/09/89	RRA	10	3213	98 121	32,7	Tartars/Paladin	Gaec des Douglas, 69
Fiorentina	15/10/90	RRE	10	3212	91 845	35,0	Tibet/Socobem	Perrin R. & Cl., 25
Griotte	24/01/91	RRR	9	3212	92 576	34,7	Ciceron/Regal	Gaec du Prelot, 39
Dalila	22/11/88	RRE	11	3209	100 567	31,9	Obao/Tabarin	Gaec de l'Oiselot, 70
Distance	08/10/88	RRR	11	3205	96 567	33,2	Sanctus/Rose	Gaec Jeanroy, 70
Cygnee	20/02/87	RRR	14	3203	96 438	33,2	Van/Numerus	Gaec de la Sabliere, 49
Echarpe	26/11/89	RRC	11	3192	97 813	32,6	Pampero/Novice	Earl des Bouviers, 39
Hongrie	22/09/92	RRR	9	3169	101 161	31,3	Verglas/Laos	Pasteur Marcel, 39
Fuschia	17/02/90	RRA	11	3165	96 721	32,7	Tartars/Omnibus	Tournier Claude, 01
Gaillarde	10/10/91	RRA	9	3163	91 105		Violet/Balalaika	Gaec du Rocheret, 25
Floride	17/09/90	RRR	10	3159	98 553	32,1	Sarrasin/Aviateur	Earl Dodane G. & F., 39
Fabuleuse	15/12/90	RRE	9	3157	100 032	31,6	Domino/Renoveur	Gaec Laffly, 25
Etrenne	05/10/89	RRA	11	3143	99 107	31,7	-/Oyo	Gaec de l'Etang Marguet, 25
Folise	20/10/90	RRR	10	3142	94 657	33,2	Urtica/Obao	Sauce Joël, 25



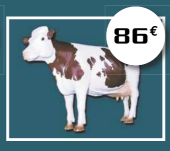
Les récipiendaires 2003 : tous ont reçu une statuette reproduisant la robe de leur vache ayant terminé sa carrière à plus de 100 000 kg de lait.



## La p'tite boutique Montbéliarde















A voir aussi sur www.montbeliarde.org

BON DE COMMANDE											
Produit	Prix TTC	Port	Quantité	Total TTC							
Poster « Sacrée vache »	10,00€	4,00 €		€							
Jeu de cartes postales ou de vœux	10,00€	1,90 €		€							
Montre Montbéliarde	58,00 €	4,00 €		€							
Statuette Montbéliarde  • Adhérent UPRA  • Non adhérent	86,21 € 97,62 €	7,20 € 7,20 €		€							
Clochette	13,00 €	4,00€		€							
Combinaison  4-6 ans  8-10 ans  Taille 0  Taille 2  Taille 3  Taille 4  Taille 5  T-shirt  Taille M  Taille L  Taille XL  Taille XXL	30,00 € 35,00 € 51,00 € 51,00 € 51,00 € 51,00 € 8,00 € 8,00 € 8,00 €	4,80 € 4,80 € 4,80 € 4,80 € 4,80 € 4,80 € 4,00 € 4,00 € 4,00 € 4,00 €		€ € € € € € € € € € € € € € € € € € €							
• Idille XXL	0,UU €	<del>4</del> ,⊔U ₹	Total TTC	€							

A retourner accompagné de votre chèque libellé à l'ordre de L'UPRa Montbéliarde

**NOTRE ADRESSE** 

UPRA MONTBÉLIARDE - Z. A. 25410 VELESMES-ESSARTS - FRANCE TÉL. 03 81 58 46 60 - FAX 03 81 58 46 64