

# Prim'Holstein infos

Aveyron



n° 27  
mars  
2011

CDAV - Pôle de formation de Bernussou - 12200 VILLEFRANCHE DE ROUERGUE - Tél. : 05 65 45 13 17  
Bulletin de liaison et d'information gratuit, réservé aux adhérents réalisé par une association d'éleveurs  
en partenariat avec la **SOBAC**

Editorial, Site Internet ..... [01

Le GAEC de l'Igo ..... [02

Bilan génétique ..... [03

Page SOBAC ..... [04 - 05

Bilan génétique suite ..... [06-07

AG - Brèves - Dates à retenir ... [08

## Editorial : «La petite histoire de Lonard»

En cette journée du 10 février 2011, je traîne paisiblement dans la stabu du Gaec de l'IGO. Il est 15 h 56 et avec mes poches aux pieds, je passe d'un groupe à l'autre pour écouter les conversations diverses.

15h58: Tout à coup, Sandrine Viguié me dit : Il me faut un édito pour le prochain bulletin .... RaaaaHHH... J'ai pas d'idée....

17h55 : Je dessille et j'ai pas d'idée

18h55 : Je traîne en cherchant une idée et je branche la Lonard ... et là je me dis que vous ne connaissez sans doute pas l'histoire de Lonard , le taureau sorti par hasard.

Lonard a été indexé la première fois en juin 2001, il s'est fait progressivement un nom sur les concours et dans les étables grâce à sa formidable capacité à transmettre des mamelles exceptionnelles. Ce taureau revient de loin car il est entré chez Uneco, plus pour compléter une taurellerie qu'autre chose.

Son histoire commence avec la naissance de 3 embryons canadiens de Steady Spiper. Trois femelles naissent de cet accouplement chez un éleveur qui peu de temps après se convertit à la race Normande. Il passe donc une annonce sur le journal local . M. Joseph Curtat et ses fils ont vu que Cambrette était à vendre et ils décident d'acheter la vache TB89.

Ils réalisent plusieurs flushs qui donnent 31 embryons dont 1 qui donnera Lonard, le fils de Dombinator.

On connaît la suite, Lonard, qui au début n'intéressait personne puisque Steady Spiper n'était pas un taureau à la mode, rentre à l'Uneco pour compléter un lot de taureaux.

Il aurait été dommage de ne pas tester Lonard, car il a quand même vendu 300000 doses dans le monde, il a ainsi plus de 25 000 filles en France ...

Il présente la faculté de transmettre des fonctionnels très positifs, des taux (TP +1.2), une morpho exceptionnelle (+3.6).

Lonard est malheureusement mort en décembre 2007, mais le hasard lui a permis de laisser sa trace dans l'histoire de la Holstein.

Voilà la preuve que les ordinateurs ne sont pas les seuls à connaître la vérité et qu'il faut une part de chance pour avoir des résultats génétiques.

22h55 : Je vais rentrer le chien et je vais au lit.

[01



Bony beauty, grande championne journées laitières

## Ouverture du site Internet

**SITE INTERNET : ouverture du site le 15 mars, adresse : [www.primholstein.fr](http://www.primholstein.fr)**

Si vous avez des difficultés pour vous connecter, contactez-nous à l'adresse : [sandrine.viguié@primholstein.fr](mailto:sandrine.viguié@primholstein.fr), nous vous transmettrons un lien pour vous connecter plus facilement.

Le site reste encore en cours de construction, nous apporterons des modifications et de nouveaux éléments régulièrement. N'hésitez pas à nous faire part de vos remarques ou suggestions pour l'améliorer. L'objectif principal est qu'il soit une source d'informations et de communication en priorité pour les adhérents.

**Fabhols (d'après Typex n°79)**



Prim'Holstein Aveyron communique en partenariat avec SOBAC

## Présentation du GAEC de l'IGO

**Le GAEC DE L'IGO est un GAEC entre tiers : Hervé Colombies, Samuel Fabre et Pascal Rataboul. Avec 81 animaux, les 3 associés ont un quota de 810 000 litres mais produisent environ 750 000 litres, le facteur limitant étant le bâtiment.**

**Côté travail :** l'organisation est faite à la semaine. Une semaine de traite, une semaine traite et alimentation des veaux, une semaine soins des animaux (alimentation, entretien logettes, ...). L'astreinte est de un week-end sur deux, 2 personnes sont présentes par week-end, pour cela Jean-Guy Rataboul (père de Pascal) participe un week-end sur deux.

**Côté sol :** les 117 ha SAU sont cultivés en 25 ha de céréales, 32 ha de maïs ensilage, 10 ha en ensilage d'herbe, 10 ha en enrubannage et 40 ha de prairies fauchées ou pâturées.

**Côté alimentation :** la ration hivernale des laitières se compose de 30 kg d'ensilage de maïs, 14 kg d'ensilage d'herbe, 1,5 kg de foin, de 1 kg de paille, de 5 kg de correcteur azoté et de 2 kg de céréale. A la saison, la pâture remplace l'ensilage d'herbe. Les taries reçoivent 10 % de la ration des laitières et du foin, la durée de tarissement est de 40 jours.



02 ]

Les génisses sont allaitées sur 2 mois, elles reçoivent deux buvées puis une seule les dix derniers jours composée pour moitié du lait complet pour moitié du lait reconstitué. Elles disposent d'aliment floconnés et granulés (avec décoquinate) en mélange et du foin. Du sevrage à environ l'âge de sept mois, la complémentation se compose de 1/3 granulés, 1/3 céréales et 1/3 tourteau pour 2,5 kg au total accompagnée de foin.

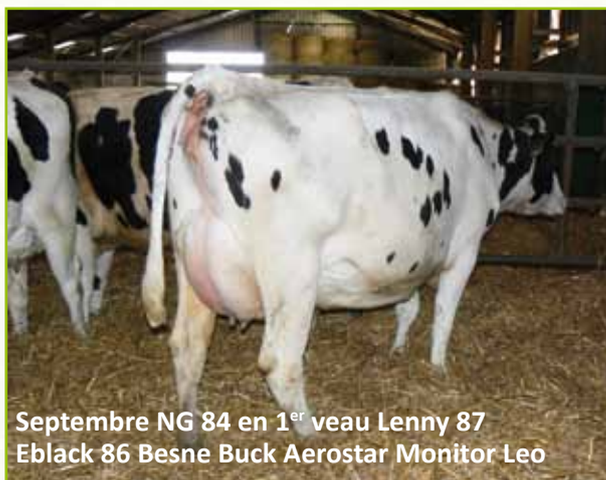
La mise à l'herbe est réalisée plus ou moins tôt suivant l'âge et la disponibilité en pâture, elles reçoivent encore du concentré jusqu'à l'IA. En hiver, elles sont alimentées avec du foin et 2 kg de concentré (50 % céréales-50 % soja) si non saillie, pour les gestantes, l'enrubannage remplace le foin.

**Côté reproduction :** Les génisses sont mises à la reproduction entre 15 et 18 mois. Les principaux taureaux utilisés en 2010-2011 sont : Shottle, Champion, Mr Sam, Reece, Jeeves, Sensation, 3 génomiques. Les principaux critères travaillés sont la morphologie et les fonctionnels. Le GAEC vend régulièrement des animaux pour l'élevage. Samuel réalise environ 80 % des inséminations.

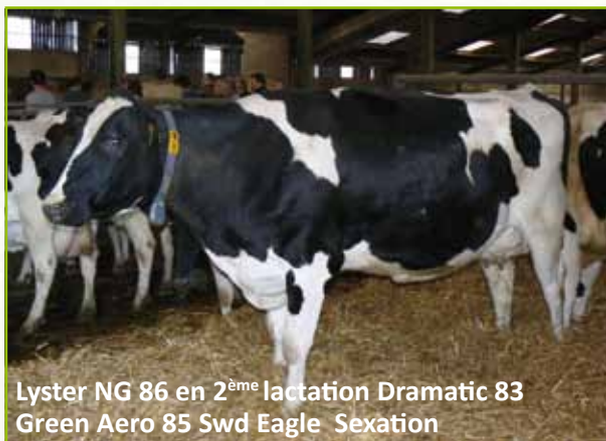
**Côté bâtiments :** la stabulation compte 72 logettes bétonnées et paillées, la traite se fait en TPA 2x8 postes, double équipement, l'alimentation est distribuée avec un bol.

**Côté pointages :**

	Adultes	Jeunes
Note Globale	82,8	82,5
Membres	80,7	81,1
Index Membres	+ 0,32	+ 0,61
Mamelle	83,1	82,8
Index Mamelle	+ 0,69	+ 1,14
Solidité Laitière	83,2	81,9
Format	83,5	83,6
Index Morphologie	+ 0,95	+ 1,62
Index Capacité	+ 0,88	+ 1,55
Index Cellules	+ 0,45	+ 0,54
Index Fertilité	+ 0,03	- 0,09



Septembre NG 84 en 1<sup>er</sup> veau Lenny 87  
Eblack 86 Besne Buck Aerostar Monitor Leo



Lyster NG 86 en 2<sup>ème</sup> lactation Dramatic 83  
Green Aero 85 Swd Eagle Sexation

## Bilan génétique 2010

	Effet Tp. Lait	Effet Tp. TP	Effet Tp. TB
P.H. 12	235	0,3	1,7
Aveyron C.L.	-247	0,3	1,9
National C.L.	199	-0,1	1,5
P.H.F.	773	-0,2	1,4

	VACHES			GENISSES		
	12	CL	PHF	12	CL	PHF
Moyenne ISU	114	112	116	128		128
Moyenne Inel	7	5	10	17	19	19
Moyenne Lait	331	227	299	606	604	559
Moyenne MO	0,48	0,3	0,48	1,15		1.12
Moyenne MA	0,28	0,15	0,37	0,75		0.82
Moyenne CC	0,49	0,32	0,25	1,07		0.82
Moyenne ME	0,33	0,27	0,27	0,66		0.61
Moyenne NG	81.5	79.7	81,2			
Moyenne CE	0.27	0.17	0.18	0.40	0.30	0.33
Moyenne FER	0.07	-0.05	-0.02	0.02	-0.06	-0.03

## Classement vaches - Meilleurs index

### MEILLEURS INDEX LAIT

Raison sociale	Eff. VL	Inex Lait
EARL LA VIDALIE	41	986
SOUYRI REGIS	31	940
CAYSSIALS ANNE MARIE	35	891
EARL DES TROIS PRENOMS	46	761
PAGES SERGE	30	693
EARL DU RUBEAU	19	653
GAEC DE LA BARAQUE	73	648
EARL PUECHBERTY	58	619
GAEC DE L'ESTANQUIE	62	612
GAEC DE LA JONCADE	51	610
GAEC DU BOIS DE FRENES	64	591

### MEILLEURS INDEX MAMELLE

Raison sociale	Eff. VL	Ix Mamelles
GAEC DES ARDELS	56	0,93
GAEC DE BOUVIALE	40	0,92
GAEC ALBOUY	54	0,9
GAEC DE L'ESPERANCE	132	0,88
DOMERGUE THIERRY	25	0,83
EARL DE L'AVENIR	43	0,81
DELMAS YANNICK	31	0,77
GAEC DE LA MARESQUE	44	0,75
ALCOUFFE JEAN - LUC	30	0,72
GAEC DE L'IGO	68	0,69
PUECH SAMUEL	22	0,66
GAEC DU LANDAS	45	0,64
SOUYRI REGIS	30	0,61
MOLY FABIEN	26	0,6

### MEILLEURS INDEX MEMBRES

Raison sociale	Eff. VL	Ix Membres
SOUYRI REGIS	30	0,88
EARL DES TROIS PRENOMS	45	0,75
GAEC ALBOUY	54	0,64
BOSC FRANCOIS	27	0,64
CENTRE D'ELEVAGE DE BERNUSSOU	54	0,61
EARL CANTALOUBE	24	0,57
DOMERGUE THIERRY	25	0,55
EARL PUECHBERTY	50	0,55
GAEC DU BOIS DE FRENES	59	0,54
GAEC DE LA POUJADE	44	0,52
GAEC D'AUPIAC	57	0,51
GAEC DE CROS	67	0,51
GAEC DE L'ESPERANCE	132	0,5
GAEC DE LA CAU	44	0,5
GAEC DE LA JONCADE	42	0,5

### MEILLEURS INDEX MORPHOLOGIQUE

Raison sociale	Eff. VL	Ix MO.
GAEC ALBOUY	54	1,28
GAEC DES ARDELS	56	1,22
DOMERGUE THIERRY	25	1,18
DELMAS YANNICK	31	1,1
GAEC DE L'ESPERANCE	132	1,09
EARL DE L'AVENIR	43	1,08
GAEC DE BOUVIALE	40	1,08
GAEC DE LA MARESQUE	44	1,07
ALCOUFFE JEAN - LUC	30	1,02
MOLY FABIEN	26	1,01
GAEC DU LANDAS	45	0,97
GAEC DE L'IGO	68	0,95
ALBESPY ANDRE	24	0,93
SOUYRI REGIS	30	0,9
GAEC DE LA COSTE	24	0,9

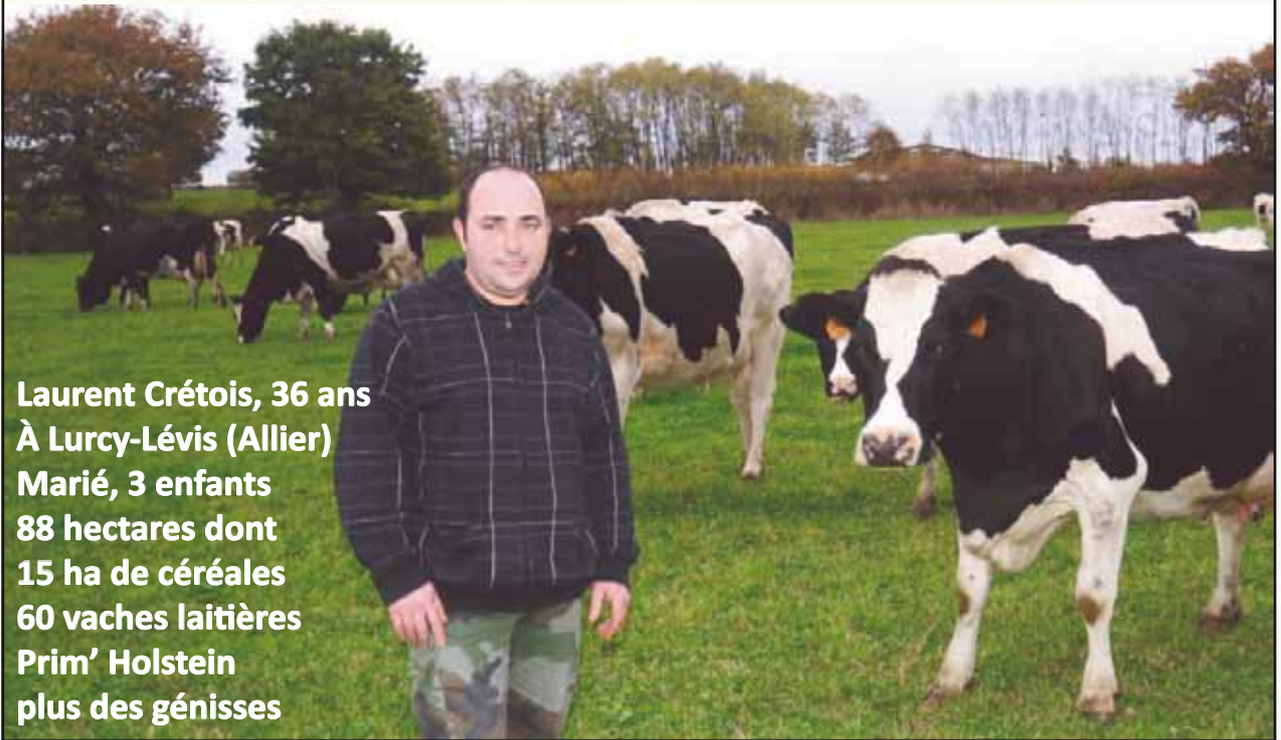


### MEILLEURS INDEX FERTILITE

Raison sociale	Eff. VL	Ix Fertilité
GAEC DU MAS DEL SOL	20	0,37
EARL DE LA BLANCHARDERIE	26	0,35
GAEC DE TREBESSAC	88	0,27
GAEC DE L'ESTANQUIE	56	0,25
GAEC DES PRAIRIES	41	0,24
EARL DE LA GARDELLE	40	0,23
GAEC DE FARALS	67	0,23
TARDIEU CYRIL	42	0,23
SCEA DU RANCE	44	0,22
EARL CHAVATTE	55	0,21
CENTRE DE BERNUSSOU	53	0,21
GAEC DE LA COSTE	34	0,21
GAEC DE FURBURY	74	0,2
VIEILLEDENT JEAN-LUC	40	0,2



# IL TEMOIGNE



**Laurent Crétois, 36 ans**  
**À Lurcy-Lévis (Allier)**  
**Marié, 3 enfants**  
**88 hectares dont**  
**15 ha de céréales**  
**60 vaches laitières**  
**Prim' Holstein**  
**plus des génisses**

## “ Retrouver des gestes simples ”

Installé à la table de la cuisine, Laurent Crétois aime parler de son expérience avec la SOBAC, lui qui a dû surmonter le scepticisme de beaucoup, notamment de son père à qui il a succédé sur l'exploitation.

Au coeur du bocage Bourbonnais, il commence pourtant à faire des adeptes et se sent bien dans sa nouvelle approche même si, après trois ans d'utilisation de Bactériosol® et Bactériolit®, il sait que sa marge de progression est encore importante.

« Au départ j'étais en GAEC avec mon père.

Il était sur le point de prendre sa retraite lorsque Rodolphe Marchand, le commercial de la SOBAC nous a rendu visite. Je ne connaissais pas ce procédé de fertilisation, mais j'ai tout de suite vu que c'était dans cette voie que je voulais aller. C'est générationnel, je suis anti-chimique même si au Lycée agricole de Moulins, on m'avait inculqué tout le contraire.

Avec Rodolphe, nous sommes allés visiter une exploitation lors d'une opération « Portes ouvertes ». C'était un utilisateur de longue date et j'ai tout de suite vu que ça rejoignait mon état d'esprit. On sent quand une exploitation tourne bien. Les prairies étaient magnifiques. Je n'ai même pas fait d'essais. J'ai tout de suite démarré à 100%.

Mon père était toujours là, il lui restait six mois à faire.

Il n'était pas du tout pour. En plus, j'ai arrêté le maïs pour le remplacer par des prairies. Il ne disait rien, mais il était dégoûté. Aujourd'hui encore, il n'ose pas trop en parler. Trois ans après, quand il voit les céréales que j'ai semées à l'automne, il ne peut s'empêcher de me dire : « Mais t'as pas mis d'engrais ? ».

Dès le début, en traitant les effluents avec Bactériolit®, j'ai vu la différence. L'ambiance dans les bâtiments, surtout dans la nurserie et la stabulation des vaches laitières, n'avait plus rien à voir. Il n'y avait plus cette odeur d'ammoniac qui vous prenait la tête lorsque vous curiez la stabu. Les bêtes se portent forcément mieux. Et puis, le Bactériolit® sur le fumier, quand ça a travaillé, ça a l'odeur du terreau. C'est impressionnant. J'utilise tout mon fumier et tout mon lisier sur l'exploitation et je complète en Bactériosol®.

J'ai arrêté l'engrais complet ainsi que les quinze tonnes de chaux que je mettais auparavant.

Pourtant, si j'ai changé ma façon de travailler, ce n'est pas en priorité pour des raisons économiques mais pour une philosophie générale de mon métier. L'idée de travailler plus propre fait que je me sens mieux surtout quand je vois que mes prairies sont belles et que mon troupeau est en parfaite santé.

Il y a quatre ou cinq ans, je voyais bien que mon sol saturait, qu'il fallait faire quelque chose. Il n'y a pas longtemps, nous avons fait un profil de sol. Ça vaut tous les discours.



## “ Dès le début, en traitant les effluents avec Bactériolit<sup>®</sup>, j’ai vu la différence. L’ambiance dans les bâtiments, surtout dans la nurserie et la stabulation des vaches laitières, n’avait plus rien à voir.”

On a pu constater sur le terrain, l’abondance des vers de terre, des champignons ainsi que l’enracinement beaucoup plus important des cultures. C’est la même chose au niveau de la flore dans les prairies.

Avant il y avait beaucoup de bleuets, de petite oseille alors que maintenant le trèfle est revenu de façon conséquente.

Il y a encore beaucoup de sujets tabous dans l’agriculture et je sens bien autour de moi que beaucoup ont du mal à imaginer une façon de faire différente de ce qu’on leur a transmis. Je prends l’exemple du technicien du contrôle laitier, il n’était pas pour ça. C’est un homme de la génération de mon père qui pendant 35 ans a poussé dans l’autre sens. Ce n’est pas aujourd’hui qu’il va changer. Par contre, le technicien de la Chambre d’Agriculture est pour. Question de génération. Ce que je regrette c’est qu’ils ne viennent plus assez sur le terrain.

Dans mon dos, je sais qu’on m’a cassé mais ça ne me déstabilise pas. Je sais que je suis dans le vrai. Ces nouvelles façons de travailler trottent dans de plus en plus de têtes. Comme me le disait il n’y a pas longtemps un commercial : on voit la différence entre ceux qui sont arrivés après la PAC et ceux qui étaient là avant. Je suis assez d’accord, même s’il y a des jeunes qui veulent encore être très intensifs. Il est indéniable que maintenant les problèmes de pollution sont beaucoup plus présents dans les têtes et c’est une bonne chose.

Il y a un aspect qu’il ne faut pas négliger, c’est l’amélioration du travail. Avec Bactériolit<sup>®</sup> et Bactériosol<sup>®</sup>, on a moins d’à-coups, moins de périodes chargées. On étale mieux le travail. Prenez l’exemple du Ray Grass, souvent il y a une bonne journée pour l’ensiler alors que pour des prairies dix plantes, ça peut s’étaler sur toute l’année.

Mon exploitation est très propice aux pâturages et il fallait donc que je valorise l’herbe. Mon raisonnement est simple : la vache est un ruminant et donc, sa nourriture doit passer essentiellement par les fourrages. Le maïs ensilé c’est déjà un concentré. Avant, on avait pas mal de problèmes de santé. Aujourd’hui, j’ai 30% de vaches malades en moins et, en gros, 30% de frais vétérinaires en moins. Tout cela est le résultat d’une approche globale différente.

Ce n’est plus la même herbe que je leur propose. Avant, nos pâturages, c’était du parcours. C’était un gaspillage terrible.



Les vaches étaient dans de l’herbe grasse qu’elles ne mangeaient même pas. Maintenant, c’est pâturé sur la totalité.

Ce n’est plus du tout la même conduite d’herbe.

Je vois quand même que ça bouge à travers les jeunes stagiaires des lycées agricoles qui passent sur mon exploitation. Ils repartent convaincus par mes méthodes de travail et ça me touche beaucoup. De toute façon, pour entrer dans cette démarche, il faut être convaincu. Il faut gommer certains schémas que l’on a dans la tête. Évidemment, un coup d’azote va faire démarrer votre herbe plus rapidement.

Mais c’est illusoire. Avec un peu de patience, vous observez vite qu’avec le procédé SOBAC, vous pérennisez votre production d’herbe sur le long terme.

De toute façon, je n’en pouvais plus de travailler avec tous ces produits nocifs pour la santé, pour la santé de ma famille mais aussi pour la santé des autres. Je repense souvent à mon père quand il faisait ses mélanges pour les semences traitées.

J’aime mieux ne pas savoir tout ce qu’il a pu inhaler comme produits toxiques.

Préserver ma famille est un de mes moteurs.

Paradoxalement, j’ai le sentiment d’aller de l’avant en revenant en arrière, en retrouvant des gestes simples qu’on avait oubliés. Je prends l’exemple de la traite. Je fais comme il y a 20 ou 30 ans, une lavette et de l’eau chaude. Quand je vois tous les produits proposés pour des troupeaux où il y a de plus en plus de problèmes, je me dis que je suis sur le bon chemin

[05



**MEILLEURS INDEX CELLULES**

Raison sociale	Eff. VL	Ix Cellules
EARL DELERIS - FERTE	35	0,7
REY CHRISTOPHE	29	0,69
EARL DRULHE - VEYRAC	45	0,57
MASSOL REGIS	20	0,56
PUECH SAMUEL	34	0,53
EARL DE FOURNIES	28	0,53
PAGES SERGE	29	0,52
GAEC DE LA SECADE	49	0,52
GAEC DE LA CAUMETTE	59	0,48
GAEC DE LAS CONQUES	40	0,48
GAEC DE LA CAU	40	0,47
GAEC DU CASTAGNALOU	27	0,47
LYCEE DE RODEZ LA ROQUE	46	0,46

**MEILLEURS INDEX FORMAT**

Raison sociale	Eff. VL	Ix Format.
MOLY FABIEN	26	1,3
ALBESPY ANDRE	24	1,19
DELMAS YANNICK	31	1,14
GAEC DE LA MARESQUE	44	1,11
ALCOUFFE JEAN - LUC	30	1,06
GAEC ALBOUY	54	1,05
GAEC DE LA COSTE	24	1,03
DOMERGUE THIERRY	25	1,01
GAEC DU LANDAS	45	1
GAEC DE BOUVIALE	40	0,95
BLANCHYS PIERRE	27	0,93
GAEC DES ARDELS	56	0,91
PEYSSI NORBERT	25	0,9

**Classement génisses - Meilleurs index**
**MEILLEURS INDEX MORPHOLOGIQUE**

Raison sociale	Eff. Gén.	Ix MO.
MOLY FABIEN	21	2,04
ALCOUFFE JEAN - LUC	26	1,98
DOMERGUE THIERRY	19	1,93
GAEC ALBOUY	48	1,85
GAEC DU LANDAS	45	1,84
DELMAS YANNICK	15	1,84
GAEC DE LA COSTE	21	1,75
SCEA DE SARLIT	42	1,74
GAEC DE L'ESPERANCE	117	1,68
GAEC DE L'IGO	68	1,62
GAEC DES ARDELS	40	1,62
GAEC DE LA MARESQUE	56	1,61
GAEC DES DEUX COLLINES	60	1,58
EARL DE L'AVENIR	34	1,56
AUSSEL BENOIT	23	1,53

**MEILLEURS INDEX MAMELLE**

Raison sociale	Eff. Gén.	Ix Mamelle.
MOLY FABIEN	21	1,44
ALCOUFFE JEAN - LUC	26	1,33
DOMERGUE THIERRY	19	1,32
DELMAS YANNICK	15	1,29
GAEC ALBOUY	48	1,26
GAEC DU LANDAS	45	1,26
GAEC DE L'ESPERANCE	117	1,25
CAYSSIALS ANNE MARIE	25	1,19
GAEC DE LA COSTE	21	1,17
GAEC DES ARDELS	40	1,17
GAEC DE L'IGO	68	1,14
PUECH SAMUEL	13	1,11

**MEILLEURS INDEX FORMAT**

Raison sociale	Eff. Gén.	Ix Format.
PEYSSI NORBERT	19	2,04
ALCOUFFE JEAN - LUC	26	1,97
MOLY FABIEN	21	1,92
SCEA DE SARLIT	42	1,77
DELMAS YANNICK	15	1,74
GAEC DE LA MARESQUE	56	1,72
GAEC ALBOUY	48	1,7
DOMERGUE THIERRY	19	1,67
GAEC DU LANDAS	45	1,64
BLANCHYS PIERRE	11	1,57
GAEC DE L'IGO	68	1,55
GAEC DE LA COSTE	21	1,53
GAEC DES ARDELS	40	1,52
EARL DES TROIS PRENOMS	33	1,52
EARL DRULHE - VEYRAC	23	1,52

**MEILLEURS INDEX MEMBRES**

Raison sociale	Eff. Gén.	Ix Membres
EARL DES COUSTASSES	19	1,14
SCEA DE SARLIT	42	1,09
CONSTANS ANDRE	6	1,03
DOMERGUE THIERRY	19	1,01
VIEILLEDENT JEAN-LUC	22	1
GAEC DE LA COSTE	21	0,99
GAEC DU LANDAS	45	0,98
SCEA DU RANCE	23	0,95
EARL DES ROSIERS	18	0,92
GAEC ALBOUY	48	0,91
ALCOUFFE JEAN - LUC	26	0,9
GAEC DES DEUX COLLINES	60	0,9

**MEILLEURS INDEX FERTILITE**

Raison sociale	Eff. Gén.	Ix Fertilité
GAEC DU MAS DEL SOL	13	0,48
EARL DE FOURNIES	19	0,28
GAEC DE TREBESSAC	72	0,26
GAEC CHLOROPHYLLE	30	0,25
GAEC DE FARALS	47	0,25
EARL DE LA ROSELLE	37	0,25
GAEC DU CAP HORN	30	0,22
EARL DES PEUPLIERS	38	0,21
GAEC DE FURBURY	47	0,21
GAEC DE L'AUDIERNE	42	0,2
CENTRE DE BERNUSSOU	42	0,2
GAEC DE LA CAU	36	0,19
EARL DES ROSIERS	25	0,19

**MEILLEURS INDEX CELLULES**

Raison sociale	Eff. Gén.	Ix Cellules
GINESTET JEAN CLAUDE	9	0,83
EARL DU GRIFFOULAS	23	0,8
EARL DELERIS - FERTE	23	0,79
NATTES JACQUES	29	0,72
GAEC DE CAMPAN	13	0,71
MASSOL REGIS	14	0,7
VIEILLEDENT JEAN-LUC	26	0,65
EARL DES TROIS PRENOMS	32	0,65
GAEC DU MAS DEL SOL	12	0,63
EARL DE ZEPHIR	29	0,63
LYCEE DE RODEZ LA ROQUE	25	0,61
GAEC DE LA BARAQUE	45	0,61



# Expressions génétiques

## MEILLEURS POINTAGES

Raison sociale	Eff. VL	Note Globale
GAEC DE BOUVIALE	62	84,6
ALCOUFFE JEAN - LUC	30	84,6
EARL PUECHBERTY	55	84,5
EARL ALBOUY ERIC	59	84,3
PEYSSI NORBERT	25	84,1
GAEC DES ARDELS	60	83,9
MOLY FABIEN	26	83,8
PAGES SERGE	19	83,7
AUSSEL BENOIT	32	83,6
DOMERGUE THIERRY	25	83,6
ALBESPY ANDRE	24	83,6
GAEC ALBOUY	54	83,5
DELMAS YANNICK	32	83,5

## MEILLEURS POINTAGES MAMELLE

Raison sociale	Eff. VL	Note Mamelle
EARL ALBOUY ERIC	62	86,6
GAEC DE BOUVIALE	59	86,1
ALCOUFFE JEAN - LUC	30	85,4
EARL PUECHBERTY	55	85,3
GAEC DES ARDELS	60	85,3
MOLY FABIEN	25	84,5
PEYSSI NORBERT	26	84,4
ALBESPY ANDRE	24	85,2
GAEC DES PIADES	29	84,3
EARL RAYNAL	44	84,1
DOMERGUE THIERRY	25	84,2
PAGES SERGE	19	83,8
GAEC ALBOUY	54	83,8

## MEILLEURS POINTAGES MEMBRES

Raison sociale	Eff. VL	Note Membres
DELMAS YANNICK	32	83,1
ALCOUFFE JEAN - LUC	30	83,1
EARL PUECHBERTY	55	83
GAEC DE BOUVIALE	62	82,2
EARL ALBOUY ERIC	59	82,2
EARL DES COUSTASSES	35	82,1
EARL DES TROIS PRENOMS	46	81,9
GAEC ALBOUY	54	81,9
GAEC DE L'ESPERANCE	133	81,9
PAGES SERGE	19	81,9
GINISTY ROBERT	28	81,9
GAEC D'AUPIAC	60	81,8
SCEA DE SARLIT	57	81,8
PEYSSI NORBERT	25	81,8

## MEILLEURS POINTAGES FORMAT

Raison sociale	Eff. VL	Note Format
DELMAS YANNICK	32	85,8
DOMERGUE THIERRY	25	84,6
AUSSEL BENOIT	32	84,6
PAGES SERGE	19	84,5
EARL PUECHBERTY	55	84,3
SCEA DE MERICAN	26	84,3
PEYSSI NORBERT	25	84,3
ALCOUFFE JEAN - LUC	30	84,2
MOLY FABIEN	26	84,1
GAEC DE CAMPAN	22	83,9
GAEC DU LANDAS	59	83,8
ALBESPY ANDRE	24	83,7
GAEC ALBOUY	54	83,6
EARL CARNUS	45	83,5



## MEILLEURS POINTAGES SOLIDITE LAITIERE

Raison sociale	Eff. VL	Note S.L.
MASSOL REGIS	14	84,9
GAEC DE BOUVIALE	62	84,8
SCEA DE MERICAN	26	84,7
GAEC ALBOUY	54	84,5
EARL PUECHBERTY	55	84,4
AUSSEL BENOIT	32	84,4
ALCOUFFE JEAN - LUC	30	84,3
DOMERGUE THIERRY	25	84,3
EARL ALBOUY ERIC	59	84,1
MOLY FABIEN	26	84
PAGES SERGE	19	83,9
GAEC DES ARDELS	60	83,9
ALBESPY ANDRE	24	83,9
EARL RAYNAL	44	83,9

Classification	Note Globale	Mamelle	Format	Solidité Laitière	Membres
Aveyron	81,5	82,1	81,1	82	79,8
Evolution	0,3	0,4	0,1	-0,2	0,4
FRANCE	81,2	81,5	81,0	81,9	79,8
	0,2	0,2	0,1	0	0,4

## Comparatif Production / Morphologie

	Lait Produit	Note Globale	Note Ma.	Note Fo.	Note S.L.	Note Me.
20% Supérieurs	9315	81,7	82	81,5	82,2	80
20% Inférieurs	6913	81,3	82,2	80,4	81,6	80



## Compte-rendu des activités 2010

**19 Février 2010** : Assemblée générale à Rieupeyroux, 70 participants - Visite de l'élevage EARL Dalmières,

**1<sup>er</sup> Mars 2010** : concours Prim'Holstein au SIA à Paris, jugement national d'animaux par les jeunes, 2 participants,

**25 Mars 2010** : journée hors département dans le Cantal sur l'exploitation de J-L Lafon, 50 participants,

**11 et 12 Juin 2010** : concours National à Lezay, 2 animaux ont participé,

Ecole Française des Jeunes éleveurs 2010 : Alexandre Tayac de St Just sur Viaur a participé aux 4 jours de formation qui se sont déroulés dans le Morbihan,

**6-7-8 Octobre 2010** : concours Prim'Holstein au Sommet de l'élevage à Cournon, 150 animaux en compétition, 6 animaux de l'Aveyron,

**Novembre 2010** : journée départementale technique. L'Association a décidé de renouveler la journée technique, qui devient incontournable avec une participation en constante augmentation, 170 repas, 200 personnes l'après-midi.

**Décembre 2010** : jugement départemental par les jeunes au Lycée La Roque,

**Quatre bulletins d'informations,**

**Achat d'équipement informatique et création d'un site internet.**



## Prévisions des activités 2011

**10 Février 2011** : Assemblée générale à Rieupeyroux, visite du GAEC de l'IGO,

**Février 2011** : concours Prim'Holstein au SIA à Paris, jugement national d'animaux par les jeunes, 3 participants ; jugement des jeunes éleveurs à Villepinte, participation d'Alexandre Tayac,

**9 Mars 2011** : journée hors département dans le Tarn sur l'exploitation de la Ricardariée,

**16-17 Avril 2011** : TOP 100 à St Flour, 10 places,

**Mai 2011** : concours National au Mans, appel à candidature,

**Ecole Française des Jeunes éleveurs 2011** : appel à candidature,

**Octobre 2011** : concours Prim'Holstein au Sommet de l'élevage à Cournon,

**Novembre 2011** : journée départementale technique en cours d'organisation,

**Décembre 2011** : jugement départemental par les jeunes au Lycée Beauregard,

**Quatre bulletins d'informations,**

**Développement du site Internet, ouverture en mars.**



## Brèves

08 ]

**Résultats TROPHEE AVENIR MEILLEUR PRESENTATEUR : 12<sup>ème</sup> de section 5N sur 20 : Alexandre TAYAC avec Mary Exinguie (Jasper Will x Intégrity) du GAEC Sainte-Mary du Lot,**

**Résultats TROPHEE AVENIR MEILLEURE REGION : 3<sup>ème</sup> Massif Central.**

## Dates à retenir

**Top 100 St Flour les 16 et 17 Avril**

**National au Mans les 27-28-29 Mai**

## Le numéro 28 paraîtra en juin 2011

Bulletin de liaison et d'information de l'Association Prim'Holstein Aveyron - Trimestriel n°27, mars 2011 - Rédaction : association d'éleveurs - Journal gratuit réservé aux adhérents - Réalisé en partenariat avec la SOBAC - ZA - 12740 LIOUJAS - 05 65 46 63 30 - [www.bacteriosol-sobac.com](http://www.bacteriosol-sobac.com)

