

# Notícias limousine

\*Associação de criadores de Limousine

Um dia todos serão  
Limousine

Viagem a Limoges  
França

Pág. 4

Genética a entrar  
em Portugal

Pág. 14



# CASA AGRÍCOLA MEXIA CASTELO BRANCO

A mais antiga exploração LIMOUSINE do país



QUALIDADE

## LIMOUSINE

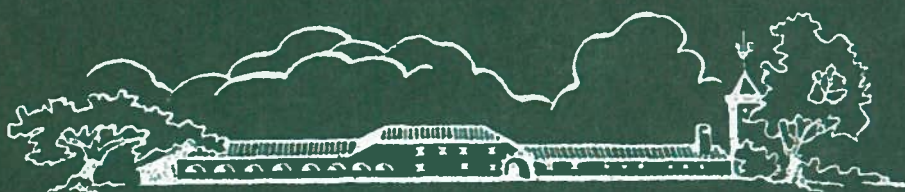


FERTILIDADE



LONGEVIDADE

## VENDA PERMANENTE DE REPRODUTORES



HERDADE DAS CARIAS • ARRAIOLOS

Telef. 266 892 404

Fax 266 892 404





## Editorial

Caros Leitores

Esperamos vivamente que tenham entrado bem neste novo milénio, e esperamos encontrá-los cheios de força e energia para enfrentar todas as adversidade que se nos deparam.

É bem verdade, que, a bovinicultura em Portugal, assim como nos restantes Países da Comunidade Europeia, não tem conhecido os seus melhores dias. Crise após crise, a BSE fez os seus estragos, e enfrentamos agora mais uma nuvem negra - a Febre Aftosa. Mas não se deixem levar pelas "más ondas", é preciso persistir com força para atingirmos os nossos fins. A Limousine está de pé, e com determinação para enfrentar o novo milénio. Os animais inscritos no Herd-Book Limousine, continuam a ser valorizados por garantirem uma qualidade genética superior. Garantia essa, que o HBL assegura, e cada vez mais tenta reforçar. É essa qualidade que faz a diferença, e dota os criadores desta Raça de armas poderosas para a "guerra da competitividade" de um mercado cada vez mais exigente. Um dia... todos serão Limousine!!!! III

## Sumário

>4

**Viagem a Limoges**

Frância

>8

**Participação da ACL**

em exposições e concursos

>9

**Concursos**

X Concurso Nacional de Jovens Reprodutoras da Raça Limousine — SANTIAGO 2000  
XIII Concurso Nacional da Raça Bovina Limousine — FACEO 2000  
IV Concurso Especial de Fêmeas inscritas na Classe B do HBL — FACEO 2000

>14

**Genética a entrar em Portugal**

Ano 2000 em grande

>17

**Sistemas de Produção**

praticados na raça Limousine em Portugal

>20

**Controlo de Performances**

Resultados da campanha de 1999

## Ficha Técnica Julho 2001

Propriedade da Associação Portuguesa de Criadores da Raça Bovina Limousine

Inscrita com o nº 218 328 de 14/07/94 Director: Rui Borges de Sousa Director Técnico: Jaime Bento

Colaboração: Conceição Pascoal Fátima Verissimo Edição: Depresseditores, Lda — Tel. 21 757 62 77

Projecto Gráfico e Paginação: LABdesign, lda — Tel. 21 922 88 08 - Fax 21 922 88 07 - mail@labdesign.pt

Pré-impressão e Impressão: Borra Papel, Artes Gráficas Lda — 21 981 22 13

Tiragem: 3000 exemplares Registo nº 118 329 Periodicidade: Semestral

Co-financiado pelo Fundo Europeu de Orientação e de Garantia agrícola



# Viagem a Limoges

## França

Entre os dias 28 de Agosto e 3 de Setembro de 2000, houve um grupinho de 22 divertidos e interessados criadores (e não só criadores), que se deslocou a França para ver o CONCURSO NACIONAL DE FRANÇA e o CONCURSO EUROPEU DA RAÇA LIMOUSINE. A Câmara Municipal de Odemira teve a gentileza de ceder um autocarro, e lá foram eles rumo às terras de Limoges.

COMO bons portugueses que são, logo fizeram furor por aquelas bandas, e o ponto alto, foi no Leilão de Reprodutores da raça, quando arrebataram para Portu-

gal 6 dos melhores exemplares ali presentes (3 machos e 3 fêmeas). Até os franceses ficaram banzados com esta "surpresa portuguesa", e o facto foi mesmo relatado e elogiado, na imprensa local. Um

dos machos, foi adquirido pelo Engº António Samora, e os restantes animais pela Sociedade Limousine do Sudoeste Alentejano, como apresentaremos mais adiante. No entanto, estes 2 criadores não se ficaram por aqui, e mesmo fora do leilão ainda fizeram mais umas comprinhas.

No entanto, este grupinho não se limitou a ver o Concurso, também deu uma espreitadela ao 14º CONGRESSO INTERNACIONAL DO LIMOUSINE (que decorria na mesma altura), e visitou a Estação de Selecção de Moussours e



## Concurso Nacional de França 2000

Decorreu de 30 de Agosto a 1 de Setembro, no Parque de Exposições de Limoges, o Concurso Nacional de França. Participaram 219 criadores franceses que apresentaram 620 animais a Concurso, os quais foram julgados por quatro Juizes.

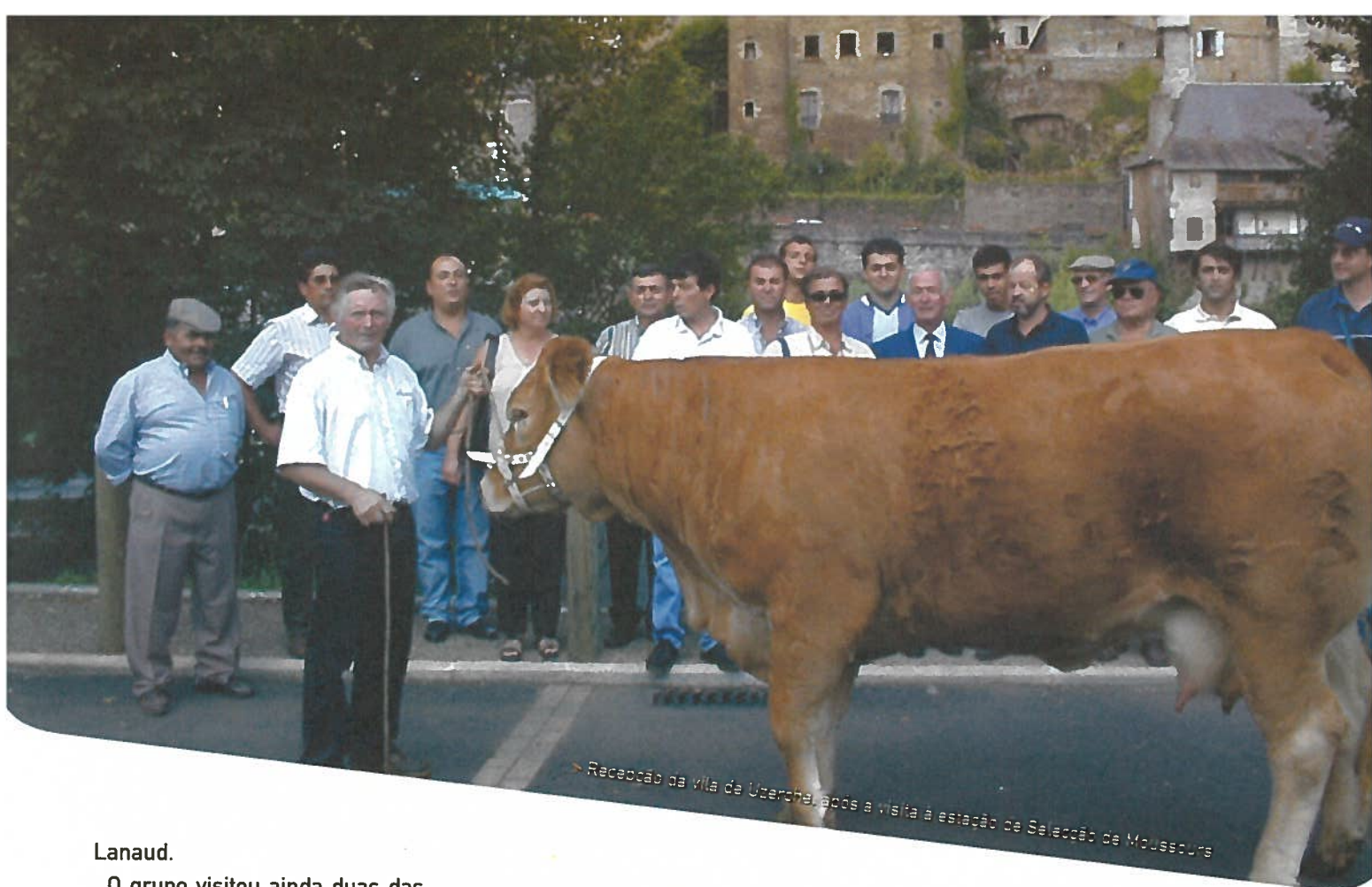
O Prémio de Honra Macho Adulto foi para o touro NIREFONDU, do criador Irmãos Gaece Pimpin. Um touro com 1466 Kg de peso, desenvolvido e possante, com excelentes qualidades de raça, uma bacia

extremamente larga e uma grande profundidade de peito.

Também do mesmo criador obteve o Prémio de Honra Fêmea Adulta a vaca IDOLE, que se apresentou a "ring" com os seus majestosos 1051 Kg de peso. É uma vaca bastante completa, com excepcional largura de bacia e grande desenvolvimento das massas musculares traseiras. Uma fêmea muito profunda e de uma elegância excepcional.

Ainda do mesmo criador, a fêmea OLÉINE obteve o Título de Campeã de Esperanças Fêmeas.





Lanaud.

O grupo visitou ainda duas das melhores explorações de Limousine em França (irmãos Gaec Pimpin e Christian Trentalaud), onde puderam apreciar a qualidade das vacadas destes criadores.

Por último, o grupo assistiu, na vila Fresselines, a uma apresentação genética do agrupamento CELMAR, e visitou também uma exploração (dedicada a acabamento e engorda), associada deste agrupamento. Foi nessa ocasião que a fotografia em baixo foi tirada, onde podemos ver alguns dos elementos do grupo em confraternização com outros criadores e técnicos franceses e

brasileiros.

Durante a estadia, é claro, tudo foi acompanhado, quase sempre, pela mais saborosa e genuína carne limousine.

#### CONCURSO EUROPEU 2000

Este Concurso realizou-se no dia 1 de Setembro, de acordo com o regulamento definido pela Federação Europeia (EUROLIM).

Entraram em competição 30 animais escolhidos de entre os melhores reprodutores da Alemanha, Bélgica, Dinamarca, França e Luxemburgo. Todos os países membros da EUROLIM (entre os quais Portugal), foram convidados

a participar. Mas, infelizmente, devido ao nível de exigência em matéria de regulamentação sanitária dos Concursos (BSE e IBR), que se impõe neste tipo de eventos, só quatro Associações estrangeiras puderam inscrever nesta competição os seus respectivos Campeões do Concurso Nacional.

O número de animais não podia ser muito maior porque o Regulamento impunha um máximo de 10 animais por cada país participante.

Formaram-se quatro Secções: Machos Jovens (24 a 36 meses), Machos Adultos (mais de 36

Apresentou-se a "ring" com 783 Kg de peso, sendo remarcáveis as suas qualidades cárnicas.

O novilho OMNIBUS obteve o Título de Campeão de Esperanças Machos, ostentando os seus 902 Kg de peso. É um animal bastante harmonioso do tipo misto, com um dorso muito largo e muito comprido.

O criador Gaec Camus (Pai e Filho), obteve o Primeiro Prémio relativamente ao Melhor Conjunto de animais presente no Concurso. Seguiram-se-lhe os criadores Irmãos Gaec Pimpin, Gaec Bourboloux, Christian Trentalaud e Jean-Louis Fraissex.

#### PRÉMIOS ESPECIAIS DO CONCURSO NACIONAL DE FRANÇA DA RAÇA BOVINA LIMOUSINE

##### PRÉMIO DE HONRA MACHO ADULTO

NIRFONDRO-0297110612	14/03/97	Irmãos Gaec Pimpin
----------------------	----------	--------------------

##### PRÉMIO DE HONRA FÊMEA ADULTA

IDOLE-8793000386	07/01/93	Irmãos Gaec Pimpin
------------------	----------	--------------------

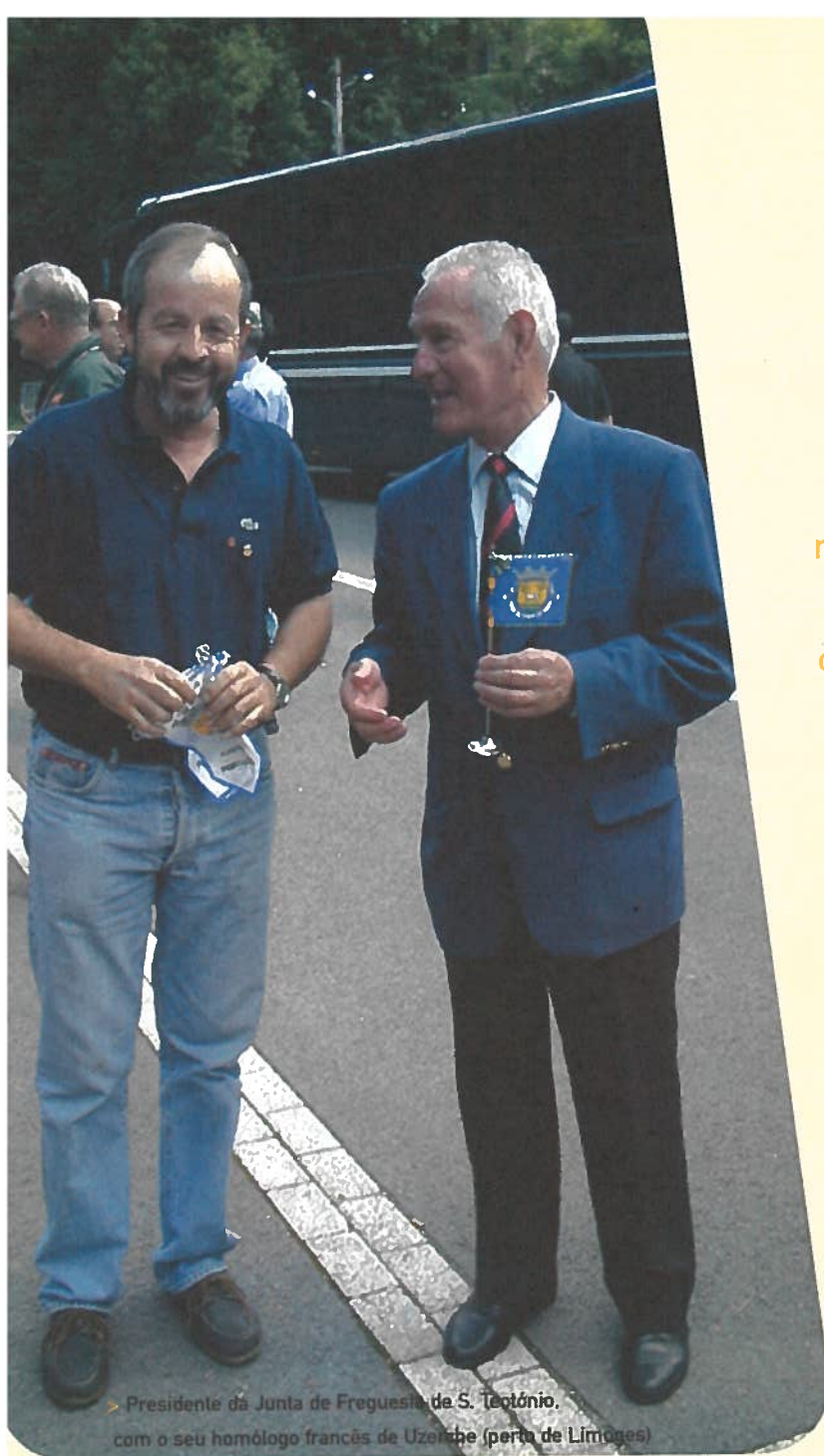
##### CAMPEÃO DE ESPERANÇAS MACHOS

OMNIBUS-1698596971	13/10/98	Earl Lagautriere
--------------------	----------	------------------

##### CAMPEÃ DE ESPERANÇAS FÊMEAS

OLÉINE-8798200115	13/10/98	Irmãos Gaec Pimpin
-------------------	----------	--------------------





► Presidente da Junta de Freguesia de S. Teotónio, com o seu homólogo francês de Uzès (perto de Limoges)

O grande Campeão Europeu foi NIRFONDU, já anteriormente consagrado no Concurso Nacional de França, com Prémio de Honra Machos Adultos

meses), Fêmeas Jovens (24 a 40 meses) e Fêmeas Adultas (mais de 40 meses). Estas Secções foram julgadas por um Júri composto por três membros: Jacob Ravin (Dinamarca), Jean Pierre Bonnet (França) e Paul Wirtz (Luxemburgo).

O grande Campeão Europeu foi NIRFONDU, já anteriormente consagrado no Concurso Nacional de França, com Prémio de Honra Machos Adultos. |||

#### RESULTADOS DO CONCURSO EUROPEU - LIMOGES

##### CAMPEONATO DE MACHOS JOVENS

1º PRÉMIO	NÉNUFAR	Gaec Camus, Pai e Filho	FRANÇA
2º PRÉMIO	OTELLO	Gustave e Tom Biren	LUXEMBURGO
EXEQUO	NUMÉRO	Earl de Germonville	FRANÇA
3º PRÉMIO	KANNEGAARD	A. M. e K. Muus	DINAMARCA

##### CAMPEONATO DE MACHOS ADULTOS

1º PRÉMIO	NIRFONDU	Irmãos Gaec Pimpin	FRANÇA
2º PRÉMIO	MOHICAN	Justin Reiter	FRANÇA
3º PRÉMIO	MARQUIS	Emmanuel Zerger	FRANÇA

##### CAMPEONATO DE FÊMEAS JOVENS

1º PRÉMIO	NOUGATINE	Irmãos Gaec Pimpin	FRANÇA
2º PRÉMIO	NICOISE	Earl J. F. Bossoutrot	FRANÇA
3º PRÉMIO	ODETTE	Gustave e Tom Biren	LUXEMBURGO
EXEQUO	RUDE NANNY	I. e H. Christiansen	DINAMARCA

##### CAMPEONATO DE FÊMEAS ADULTAS

1º PRÉMIO	JOLIE	Jean-Louis Fraisseix	FRANÇA
2º PRÉMIO	IDOLE	Irmãos Gaec Pimpin	FRANÇA
3º PRÉMIO	JOUVENCE	Christian Trentalaud	FRANÇA

#### RESULTADOS DO LEILÃO ORGANIZADO PELA INTERLIM

Nome	Nascim.	Criador	Licitação	Destino
<b>MACHOS</b>				
PARADIS	07/03/99	Scea Toulisse Delaide	30 000 F	ESPANHA
ORGELET	13/10/98	Nicole Marcailloux	38 000 F	PORTUGAL - Lim. Sudoeste Alentejano, Lda
OEILLET	09/04/98	Guy Mazaudon	85 000 F	PORTUGAL - Lim. Sudoeste Alentejano, Lda
OPALIN	03/02/98	Thierry Blanchet	37 000 F	PORTUGAL - Lim. Sudoeste Alentejano, Lda
NOE	26/11/97	Gaec Laloi	52 000 F	ESPANHA
NAPOLEON	20/11/97	Earl Camus-Huberson	50 000 F	ITÁLIA
LARRON-RJ	03/12/95	M. Bonnin	28 000 F	ESPANHA
LEO-RR	21/03/95	Gaec Le Lann	32 000 F	PORTUGAL - António Manuel Samora

##### NOVILHAS

PAUPIETTE	08/02/99	Earl Boutet-Cambuses	24 000 F	FRANÇA
OBAINE	25/12/98	Gaec Tournier	24 000 F	FRANÇA

##### NOVILHAS COBERTAS

ODYSSEE	08/03/98	Maurice Barret	25 000 F	ITÁLIA
NOUGATINE	16/12/97	Marc Lesseche	22 000 F	PORTUGAL - Lim. Sudoeste Alentejano, Lda
NAVIGATRICE	05/12/97	Christian Trentalaud	29 000 F	ALEMANHA
NANA	01/09/97	Serge Lajudie	28 000 F	PORTUGAL - Lim. Sudoeste Alentejano, Lda

##### VACAS

MARQUISE	23/10/96	Earl Dumaine	31 000 F	FRANÇA
JOLIE-RRE	12/01/94	Christian Trentalaud	61 000 F	PORTUGAL - Lim. Sudoeste Alentejano, Lda

## Leilão de Reprodutores

Após terminar o Concurso Europeu da raça Limousine, a INTERLIM deu início ao Leilão de 16 Reprodutores, conduzido por Gilles Lequeux, agente comercial da INTERLIM e por David Thomlinson, agente comercial da Associação Limousine do Reino Unido. No espaço de uma hora e meia, consumou-se a venda de todos estes animais como demonstramos no quadro abaixo.



## MONTE CAILOGO



Lote de novinhos filhos do RJ GOSSE 8791007294

**RUI BORGES DE SOUSA**  
Ferreira do Alentejo

Tel./Fax 284 758 000, Teln. 967 090 160  
e-mail: borges.sousa.r@mail.telepac.pt

## Herdade "Nave do Grou"

**WILLEM CARP**  
Seleccionador Limousine



HIDALGO PG92096007 Campeão Nacional 95

*Garantimos as melhores  
PERFORMANCES*

MOSTEIROS - 7340 ARRONCHES  
TELEPHONE 245 583 458, FAX 245 582 192

# Herdade das Fontaínhas

Escritório: Apartado 100 - 7630-130 ODEMIRA - Tel. +351 283 300 012  
Herdade das Fontaínhas - S. Teotónio - Tel. +351 283 647 014 - Fax +351 283 300 011  
e-mail: jardeira@mail.telepac.pt



# Participação da ACL

## em exposições e concursos

É importante divulgar, ainda mais, a raça Limousine, e mostrar o criterioso trabalho de selecção dos nossos criadores. Por essa razão, a ACL participou, durante o ano 2000, em vários certames de reconhecida importância dentro do sector agro-pecuário com exposição de gado:

**A> OVIJEJA 2000** – Beja de 18 a 26 de Março.

Participaram 8 criadores com 30 animais em exposição.

**> SANTIAGRO 2000** – Santiago do Cacém de 25 a 28 de Maio.

**X CONCURSO NACIONAL DE JOVENS REPRODUTORES DA RAÇA LIMOUSINE**

Participaram 16 criadores com 60 animais presentes em exposição e concurso.

**> FACECO 2000** – S. Teotónio – Odemira de 21 a 23 de Julho.

Participaram 19 criadores com 169 animais presentes em exposição

**XIII CONCURSO NACIONAL DA RAÇA LIMOUSINE**

Participaram 19 criadores com 144 animais presentes no Concurso.

**IX CONCURSO ESPECIAL DE FÊMEAS INSCRITAS NA CLASSE B DO HBL**

Participaram 5 criadores com 25 animais presentes no Concurso.

**> EXPOREG 2000** – Reguengos de Monsaraz de 12 a 16 de Agosto.

Participaram 6 criadores com 27 animais em exposição.

**> FATACIL 2000** – Lagoa de 18 a 27 de Agosto.

Participaram 7 criadores com 20 animais em exposição.

**> EXPOÉVORA 2000** – Évora de 4 a 8 de Outubro.

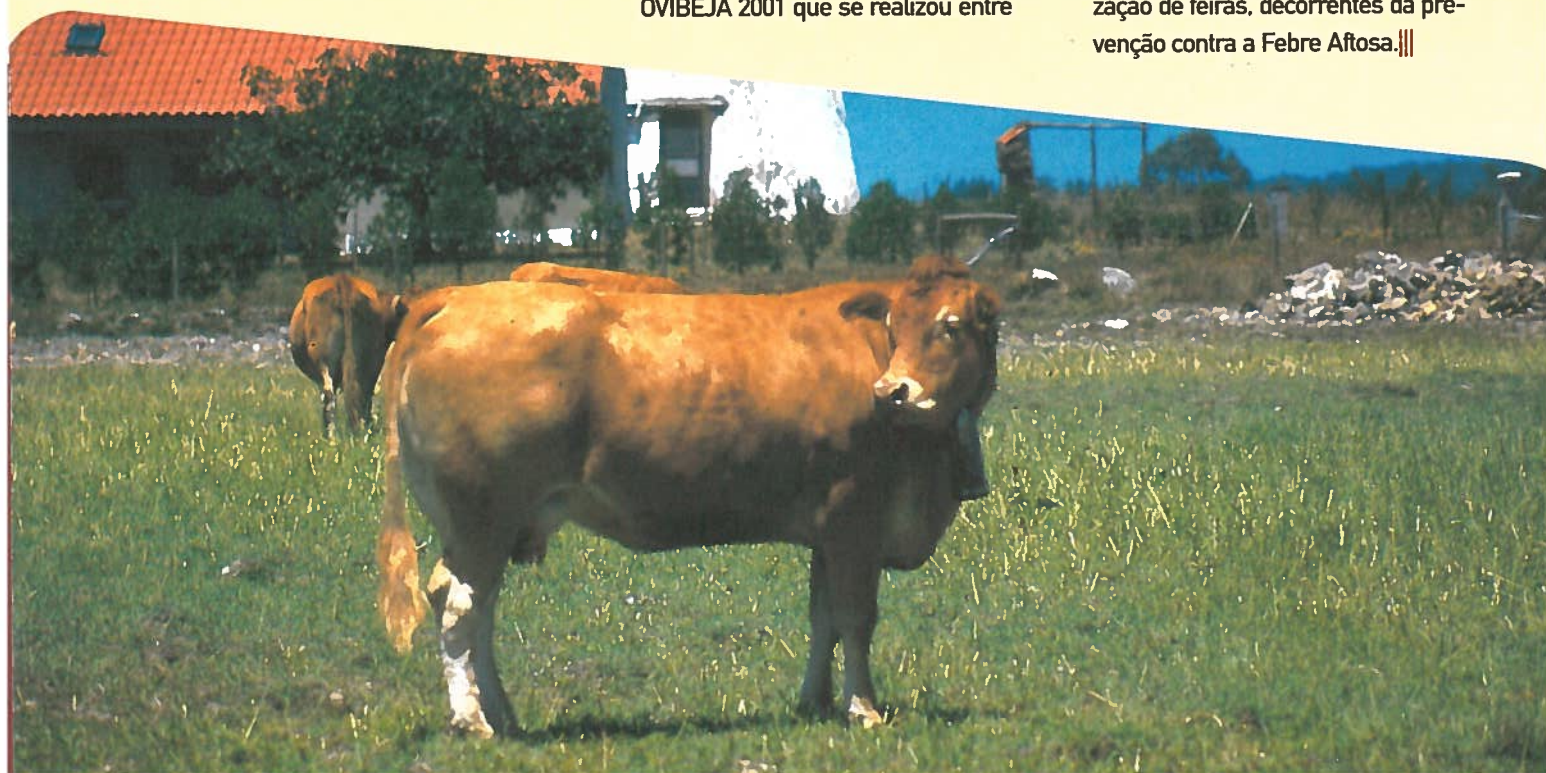
Participaram 2 criadores com 9 animais em exposição.

Relativamente ao ano 2001, a ACL tinha previsto a participação na OVIJEJA 2001 que se realizou entre

17 e 25 de Março. Oito criadores estavam preparados para levar à exposição mais de trinta animais, no seu conjunto. No entanto, devido a medidas cautelares por parte do Governo, relativamente à Febre Aftosa, não foi possível expor os animais naquele certame. A ACL louva o profissionalismo com que a Comissão Organizadora da OVIJEJA lidou com a situação, apoiando a presença das Associações de Criadores no espaço de exposição, como forma de manter a produção pecuária condignamente representada.

Durante o ano 2001 a ACL pretende manter, como já vem sendo hábito, a organização do Concurso de Jovens Reprodutores que terá lugar na SANTIAGRO 2001 – Santiago do Cacém de 24 a 27 de Maio e o Concurso Nacional da Raça Limousine terá lugar na FACECO 2001 – São Teotónio de 20 a 22 de Julho.

No entanto, a participação nestes certames está dependente do levantamento das medidas restritivas à circulação de animais e à organização de feiras, decorrentes da prevenção contra a Febre Aftosa. |||







# X Concurso Nacional

de jovens reprodutores da raça Limousine

Santiago 2000

Decorreu em Santiago do Cacém entre 25 e 28 de Maio, a SANTIAGRO 2000, durante a qual estiveram em exposição os exemplares da raça Limousine, que no dia 27 de Maio participaram no X Concurso Nacional de Jovens Reprodutores, que a ACL organiza conjuntamente com a NEGDAL, como vem sendo hábito há vários anos, por altura deste certame.

PARTICIPARAM 11 criadores do Alentejo e Algarve, que apresentaram a Concurso 60 animais, com idades compreendidas entre os 8 e os 20 meses, e que foram julgados pelo Eng<sup>o</sup> José Manuel Rodrigues.

O Prémio Especial de Melhor Criador foi conquistado exequo pelos criadores Rui Borges de Sousa, com exploração sediada na zona de Ferreira do Alentejo, e Barnabé Francisco Primo Pisco, com exploração sediada na zona de

Reguengos de Monsaraz.

O título de Campeã foi atribuído à fêmea PALMITA.PG99097004, que apesar dos seus tenros onze meses se apresentou neste Concurso com elevado gabarito. É filha do DAUPHIN.1988004715.RRE.IA, que tem sido o touro francês aprovado para Inseminação Artificial mais usado em Portugal, e com o qual se têm obtido os melhores resultados. As filhas deste touro distinguem-se pelo seu perfil har-

monioso, excelentes qualidades raciais, elevado desenvolvimento esquelético, e uma bacia extremamente correcta e bastante larga, o que lhes confere boa aptidão ao parto. A PALMITA.PG99097004, é de facto um exemplar bem representativo destas características.

O título de Campeão foi atribuído ao macho OASIS.PG98088038, um exemplar também bastante harmonioso do tipo misto, com uma conformação muito bem definida. É filho de IGOR.PG93067006, e neto do BELZEBU.9532 sendo portanto descendente da linha CARRES-SANT.8787001975, um touro que se notabilizou pela alta qualidade dos filhos que deixou, sobretudo na região de Odemira. |||

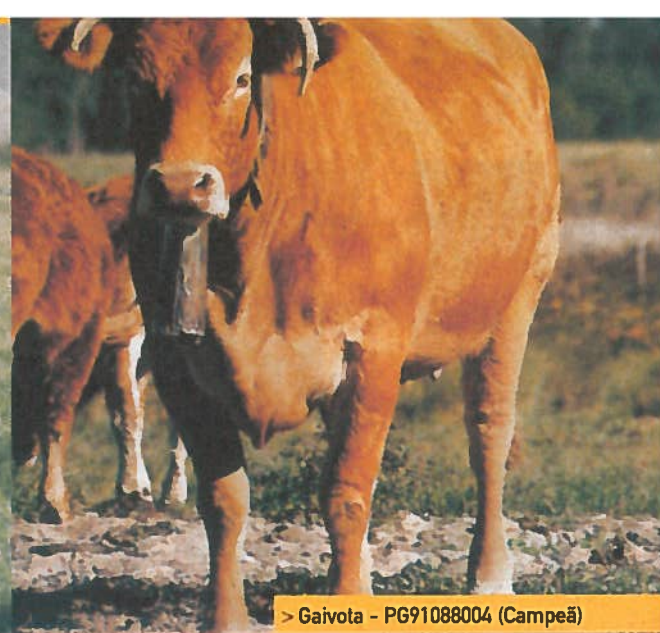
## SECÇÃO DE VACAS COM CRIA

CLASSIFICAÇÕES	1.º PRÉMIO	2.º PRÉMIO	3.º PRÉMIO
Nome	OASIS	OLHINHO	PIRINEU
NºTAT	PG98088038	PG98088029	PG99323028
Data nascim.	10/11/98	29/10/98	26/03/99
Pai	IGOR-PG93067006	MONTES-PG96088056	HERITIER-8792050112
Mãe	BERLINE-1986020025	MARAVILHA-PG96088030	HAUTESSE-2392018440
Proprietário	Manuel da Conceição Duarte	Manuel Pacheco Loução	Agro-Pec. Comenda da Igreja, Lda
Criador	José Maria Pacheco dos Reis	José Maria Pacheco dos Reis	idem

## SECÇÃO DE NOVILHAS COM OU SEM CRIA

CLASSIFICAÇÕES	1.º PRÉMIO	2.º PRÉMIO	3.º PRÉMIO
Nome	PALMITA	OMISSA	ORIENTE
NºTAT	PG99097004	PG98096024	PG98140016
Data nascim.	19/06/99	11/10/98	10/12/98
Pai	DAUPHIN-1988004715	FEVRIER-1990002508	GOSSE-8791007294
Mãe	ELECTRA-7321	DUCHESSE-1988000931	HERA-PG92140005
Proprietário	António Rocha Viana	Willem Frederik Theodoor Carp	Rui Borges de Sousa
Criador	idem	idem	idem





> Gaivota - PG91088004 (Campeã)

# XIII Concurso Nacional

da raça bovina Limousine

FACECO 2000

O XIII Concurso Nacional da Raça Limousine realizou-se em S. Teotónio – Odemira de 21 a 23 de Julho de 2000 integrado no programa oficial da FACECO 2000. Participaram 19 criadores que apresentaram a concurso 144 animais, todos inscritos na Secção Principal (A1) do Herd-Book Limousine.

O CONCURSO foi realizado pela ACL e pela Comissão Organizadora da FACECO 2000, tendo como Juiz o Sr. Christian Trentalaud, criador desta raça em França, que efectuou o julgamento das diversas Secções, e classificou os animais relativamente aos prémios de Campeonato, e ao Campeonato Nacional, como apresentamos mais adiante.

O Prémio Especial de Melhor Criador foi atribuído a um criador da região de Odemira, José Maria Pacheco dos Reis, de acordo com o somatório de pontuações obtidas pelos animais que nasceram na sua exploração e que se classificaram nas diversas Secções do Concurso.

Tem sido motivo de destaque há vários anos nos Concursos Nacionais, a descendência do touro

CARRESSANT.8787001975, tendencialmente classificada nos primeiros lugares dos campeonatos. Abatido em 1993, este reprodutor continua a marcar a sua presença através da qualidade evidenciada nos seus filhos. Nunca chegou a obter o título de Campeão de Touros, mas destacou-se sempre pelas classificações da sua descendência, pois em 1991, 1992, 1993 e 1994 consagrou-se, consecutivamente, Campeão de Reprodutores. É pai de quatro distintos Campeões Nacionais: BACO.9529 (1990), FLIC.00370 (1992), GAROTO.PG91064009 (1993, 1994, e 1996) e HERCULES.PG92064007 (1997, 1999 e 2000), e avô do Campeão Nacional de 1998 IGOR.PG93064008.

Neste XIII Concurso Nacional a descendência deste touro continua fortemente destacada: além de

manter um filho como Campeão Nacional da Raça Limousine (HERCULES.PG92064007), classificou para primeiro e segundo lugar do Campeonato de Esperanças Machos um neto (PIRATA.PG99159007 filho de HERCULES.PG92064007), e um bisneto (PILÃO.PG99150017 filho do LEÃO.PG95159009). Também se classificaram entre as primeiras posições de Campeonato, mais três bisnetos do CARRESSANT.8787001975, OURA.PG98150016, ORDEIRA.PG98150036 e OTÁRIO.PG98150005, todos filhos do LEÃO.PG95159009.

Destacaram-se ainda outros descendentes do CARRESSANT.8787001975, em terceira geração. Foi o caso de dois machos MANDRAK.PG96088028 e OFICIAL.PG98088020, e três fêmeas ORA.PG97088030, OLARIA.PG98088048 e ODA-LILA.PG98088025, todos filhos do IGOR.PG93067006 que por sua vez é filho do BELZEBU.9532. Destacamos também a fêmea NARISCA.PG97067025, filha do LICAS.PG95067017 que se classificou em 3º lugar do Campeonato de Vacas. É descendente do CARRESSANT.8



# RESULTADOS FINAIS DO XIII CONCURSO NACIONAL DA RAÇA BOVINA LIMOUSINE



## CAMPEONATO DE TOUROS

CLASSIFICAÇÕES	1.º PRÊMIO	2.º PRÊMIO	3.º PRÊMIO
Nome	HERCULES	MANDRAK	NEGRO
NºTAT	PG92064007	PG96088028	8797005114
Data nascim.	07/12/1992	13/06/1998	14/03/1997
Pai	CARRESSANT-8787001975	IGOR-PG93067006	IGOR-2393051582
Mãe	BELOTE-1986001638	GULOSA-PG91088002	INCOLORE-8793007687
Proprietário	Manuel Pacheco Loução	Limousine Sudoeste Alent., Lda	Agro-Pec Comenda da Igreja, Lda
Criador	José Manuel Rocha Rodrigues	José Maria Pacheco dos Reis	Gaec Deconchat-Luret

## CAMPEONATO DE VACAS

CLASSIFICAÇÕES	1.º PRÊMIO	2.º PRÊMIO	3.º PRÊMIO
Nome	GAIVOTA	NORA	NARISCA
NºTAT	PG91088004	PG97088030	PG97067025
Data nascim.	03/08/1991	18/07/1997	05/07/1997
Pai	ELEFANTE 9046	IGOR-PG93067006	LICAS-PG95067017
Mãe	BELETTE 1986002078	GULOSA-PG91088002	JUPE-8794003247
Nome da cria	PATUSCA-PG99088051	PIRI PIRI-PG99088037	PANTUFA-PG99067024
Data nascim da cria	17/12/1999	30/10/1999	31/12/1999
Pai da cria	MANDRAK-PG96088028	MONTES-PG96088056	DAUPHIN-1988004715
Proprietário	José Maria Pacheco dos Reis	José Maria Pacheco dos Reis	Manuel Rocha Viana
Criador	idem	idem	idem

## CAMPEONATO DE NOVILHOS

CLASSIFICAÇÕES	1.º PRÊMIO	2.º PRÊMIO	3.º PRÊMIO
Nome	NAPOLEON	OFICIAL	OTÁRIO
NºTAT	PG97214069	PG98088020	PG98150005
Data nascim.	25/08/1997	22/06/1998	21/01/1998
Pai	JAVALI-PG94001012	IGOR-PG93067006	LEÃO-PG95159009
Mãe	BRASA-4029	GAIVOTA-PG91088004	FLOR-00326
Proprietário	Agro-Pec. Vale da Nora, Lda	Manuel Pacheco Martinho	Manuel Pacheco Martinho
Criador	idem	José Maria Pacheco dos Reis	idem

## CAMPEONATO DE NOVILHAS

CLASSIFICAÇÕES	1.º PRÊMIO	2.º PRÊMIO	3.º PRÊMIO
Nome	NIDA	OURA	ODALILA
NºTAT	PG97096012	PG98150016	PG98088025
Data nascim.	15/09/1997	20/03/1998	26/10/1998
Pai	FEVRIER-1990002508	LEÃO-PG95159009	IGOR-PG93067006
Mãe	DUCHESSE-1988000931	MINA-PG96150001	GAMELA-PG91063024
Proprietário	Willem Frederik Theodoor Carp	Manuel Pacheco Martinho	José Maria Pacheco dos Reis
Criador	idem	idem	idem

## CAMPEONATO DE ESPERANÇAS MACHOS

CLASSIFICAÇÕES	1.º PRÊMIO	2.º PRÊMIO	3.º PRÊMIO
Nome	PIRATA	PILAO	PIRI PIRI
NºTAT	PG99159007	PG99150017	PG99088037
Data nascim.	08/03/1999	20/03/1999	30/10/1999
Pai	HERCULES-PG92064007	LEÃO-PG95159009	MONTES-PG96088056
Mãe	HARMONICA-PG92024006	HERMINE-8792008017	NORA-PG97088030
Proprietário	Manuel Pacheco Loução	Manuel Pacheco Martinho	José Maria Pacheco dos Reis
Criador	idem	idem	idem

## CAMPEONATO DE ESPERANÇAS FÊMEAS

CLASSIFICAÇÕES	1.º PRÊMIO	2.º PRÊMIO	3.º PRÊMIO
Nome	OLARIA	ORDEIRA	PALMITA
NºTAT	PG98088048	PG98150036	PG99097004
Data nascim.	29/11/1998	24/12/1998	19/09/1997
Pai	IGOR-PG93067006	LEÃO-PG95159009	DAUPHIN-1988004715
Mãe	IMPERATRIZ-PG93088015	ILDA-PG93064009	ELECTRA-7321
Proprietário	Limousine Sudoeste Alent., Lda	Manuel Pacheco Martinho	António Rocha Viana
Criador	José Maria Pacheco dos Reis	idem	idem

787001975 em quarta geração.

Finalmente, destacamos ainda um outro curioso descendente, em quarta geração, do CARRESSANT.8787001975, o PIRI PIRI.PG99088037. É filho da Vice-Campeã

2000, e apesar de na ocasião do Concurso ainda não ter completado 9 meses de idade, conseguiu o terceiro lugar no Campeonato de Esperanças Machos. Este exemplar, é também neto de um touro

francês de altíssimo valor genético, classificado Reprodutor Recomendado e aprovado para Inseminação Artificial (DAUPHIN.1988004715.RR E.IA), o que prova que quem é filho de boas famílias nunca degenera. |||





# Machos qualificados

## reprodutores esperança nascidos em 1999

O trabalho normal de Controlo de Performances até ao desmame dos animais nascidos em 1999, realizou-se sobre 46 explorações diferentes. No desenrolar deste trabalho, foram sujeitos a pesagens trimestrais e avaliação morfológica, 467 machos, dos quais 148 ficaram classificados RE (Reprodutores Esperança)

O QUADRO ao lado estabelece o Ranking Nacional dos machos qualificados RE nascidos em 1999, cujas performances se encontrem acima da média do conjunto dos RE's, ou seja, Índice Global superior a 100.

Para a construção deste Ranking, recorreu-se ao seguinte critério:

- Utilizaram-se as performances de crescimento: peso ao nascimento (PN), peso aos 4 meses (P120) e peso aos 7 meses (P210), bem como as performances morfológicas desenvolvimento muscular (DM), desenvolvimento esquelético (DS) e aptidões funcionais (AF).

- À média obtida para cada uma das performances analisadas (P120, P210, DM, DS e AF), calculada com base em todos os animais qualificados, foi atribuído o valor base "100".

- Foi calculada a posição de cada performance individual relativamente à base, obtendo-se o valor de cada índice.

- O índice global que se utilizou para construir o ranking, resulta das médias aritméticas dos índices das performances individuais.

No quadro ao lado, apresentamos os touros cujos filhos nascidos em 1999, se qualificaram Reprodutores Esperança.

O Índice Global de cada touro aqui apresentado, é função da média dos Índices obtidos pelos seus filhos classificados RE. |||

ÍNDICE GLOBAL MÉDIO DE CADA TOURO COM FILHOS QUALIFICADOS RE

TOURO	TAT	I.G.M.	Nº FILHOS QUAL. RE
NOME	TAT		
LEAO	PG95159009	107	4
MONTES	PG96088056	104	6
IGOR	PG93067006	104	7
DAUPHIN	1988004715	104	2
JOYEUX	2394011751	103	3
LICAS	PG95067017	102	7
IGOR	PG93064008	101	4
GOSSE	8791007294	100	9
ECLAIR	8789003146	100	14
MANSINHO	PG96067019	100	6
LELO	PG95092015	100	3
LINDO	PG95092069	99	3
JOCKER	8794007007	99	13
GAROTO	PG91064009	99	3
JOURNAL	8794005543	99	10
NOITIBO	PG97226011	98	3
LOUVETEAU	6195051266	97	3
JABUSE	8694111182	96	4
HORTENSIA	8792008910	94	5

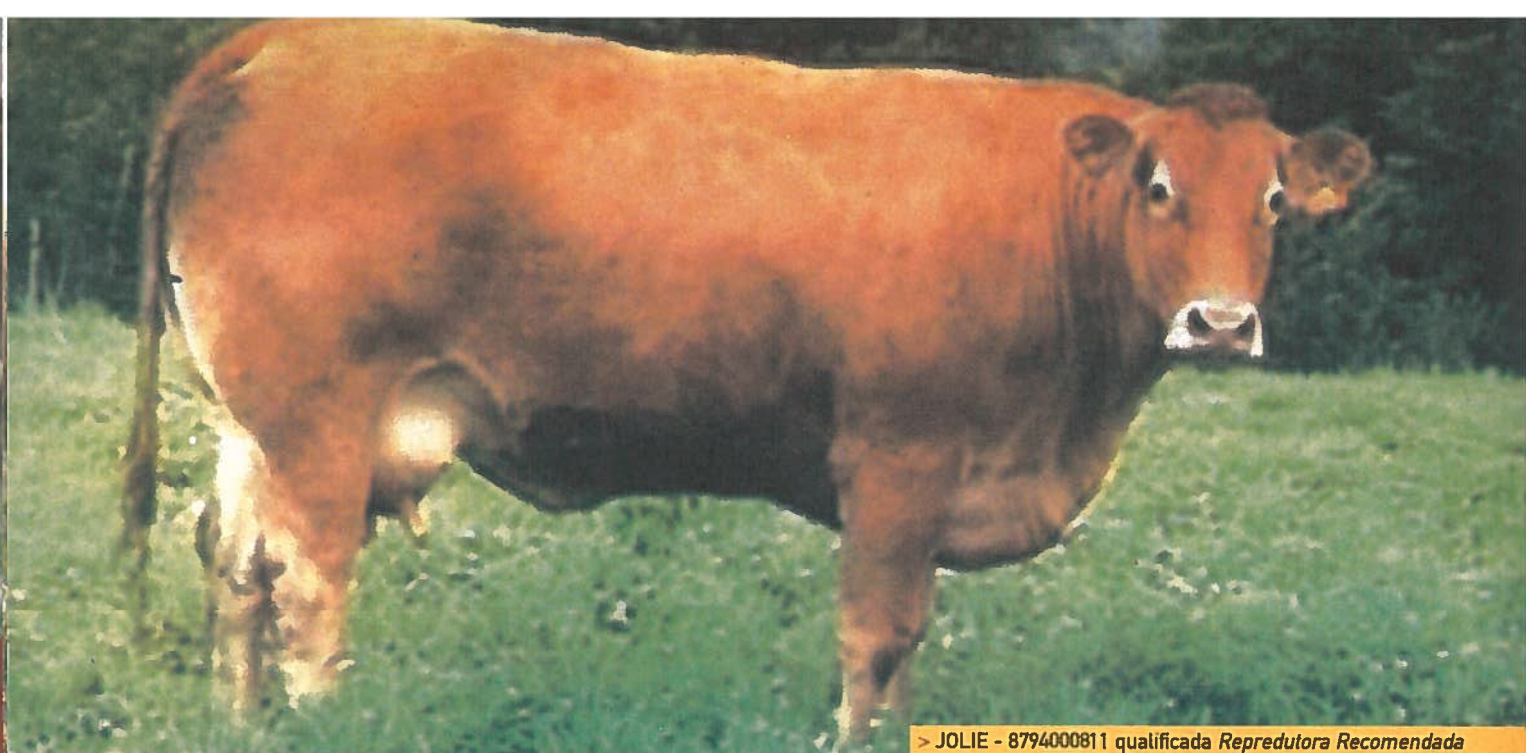


## RANKING NACIONAL DO ÍNDICE GLOBAL DOS MACHOS CLASSIFICADOS RE, NASCIDOS EM 1999



NOME	TAT	NASC	PAI	N PAI	I GLOBAL	CRIDADOR
PILAO	PG99150017	20-03-1999	LEAO	PG95159009	114	MANUEL PACHECO MARTINHO
PLATINI	PG99067014	10-06-1999	LICAS	PG95067017	111	MANUEL ROCHA VIANA
PAN	PG99088014	07-05-1999	IGOR	PG93067006	111	JOSÉ MARIA PACHECO DOS REIS
POETA	PG99088045	20-11-1999	MONTES	PG96088056	110	JOSÉ MARIA PACHECO DOS REIS
PLUTAO	PG99150010	31-01-1999	LEAO	PG95159009	110	MANUEL PACHECO MARTINHO
PUGILISTA	PG99067009	06-05-1999	LICAS	PG95067017	109	MANUEL ROCHA VIANA
POMPOM	PG99088015	15-05-1999	IGOR	PG93067006	109	JOSÉ MARIA PACHECO DOS REIS
PITOSGA	PG99150012	06-02-1999	LEAO	PG95159009	108	MANUEL PACHECO MARTINHO
POLDRO	PG99092082	28-12-1999	ECLAIR	8789003146	108	SOC. AGRICULTURA DE GRUPO DAVID, LDA
PIKOLIN	PG99075050	10-10-1999	JOYEUX	2394011751	107	JOSÉ ALBERTO SIMÕES COSTA
PELE	PG99088008	27-02-1999	IGOR	PG93067006	107	JOSÉ MARIA PACHECO DOS REIS
PINTAROLAS	PG99088033	28-10-1999	MONTES	PG96088056	106	JOSÉ MARIA PACHECO DOS REIS
PADEIRO	PG99018003	03-07-1999	DAUPHIN	1988004715	106	JOSÉ COELHO MEALHA
PRINCE	PG99205009	19-02-1999	LARANJEIRO	PG95088027	106	ALFREDO FERNANDO BARBOSA BRAZ
PINOCHET	PG99179001	01-01-1999	IGOR	PG93064008	105	ROSA MARIA DOS SANTOS
PAULINO	PG99205001	11-01-1999	LARANJEIRO	PG95088027	105	ALFREDO FERNANDO BARBOSA BRAZ
PATETA	PG99088048	07-12-1999	MONTES	PG96088056	105	JOSÉ MARIA PACHECO DOS REIS
PIMPOLHO	PG99088042	06-11-1999	IGOR	PG93067006	105	JOSÉ MARIA PACHECO DOS REIS
PINTASSILGO	PG99097002	12-04-1999	GAROTO	PG91064009	105	ANTÓNIO ROCHA VIANA
PALHACO	PG99322002	30-03-1999	LIGEIRO	PG95088067	105	MARIA DA GRAÇA N. MEXIA CASTELO BRANCO
PORTUGUES	PG99226086	31-07-1999	JOCKER	8794007007	105	DURRACO - SOCIEDADE AGRO-FLORESTAL LDA
PIOLHO	PG99088029	21-10-1999	MONTES	PG96088056	105	JOSÉ MARIA PACHECO DOS REIS
PIMBA	PG99279010	14-06-1999	ICARE	8793000262	105	F. RODRIGUES, AGRO PECUÁRIA LDA
PORTUGAL	PG99106002	08-01-1999	MARAFADO	PG96136008	105	JOSÉ DUARTE MARTINS
PORTO	PG99279006	28-02-1999	ICARE	8793000262	105	F. RODRIGUES, AGRO PECUÁRIA LDA
PALU	PG99075044	10-09-1999	JOURNAL	8794005543	104	JOSÉ ALBERTO SIMÕES COSTA
PIRIPIRI	PG99096022	22-10-1999	LICAS	PG95067017	104	WILLEM FREDERIK THEODOOR CARP
PETAVIS	PG99075040	15-08-1999	JOCKER	8794007007	104	JOSÉ ALBERTO SIMÕES COSTA
PANTUFA	PG99299003	30-01-1999	JUPITER	PG94092056	104	ANA PAULA PIRES DE ALMEIDA COSTA
PIRATA	PG99159007	08-03-1999	HERCULES	PG92064007	104	MANUEL PACHECO LOUÇÃO
PAPIN	PG99140035	20-10-1999	GOSSE	8791007294	104	RUI MANUEL SAMPAIO BORGES DE SOUSA
PILOTO	PG99140047	15-11-1999	GOSSE	8791007294	104	RUI MANUEL SAMPAIO BORGES DE SOUSA
PIAO	PG99179012	18-12-1999	IGOR	PG93064008	104	ROSA MARIA DOS SANTOS
PACHA	PG99075003	31-01-1999	JOCKER	8794007007	104	JOSÉ ALBERTO SIMÕES COSTA
POEME	PG99075053	07-11-1999	JOURNAL	8794005543	103	JOSÉ ALBERTO SIMÕES COSTA
PIRATA	PG99018001	19-04-1999	NENE	PG97018004	103	JOSÉ COELHO MEALHA
PICADO	PG99192018	22-08-1999	MANCINHO	PG96067019	103	BARNABÉ FRANCISCO PRIMO PISCO
PIERRE	PG99092059	22-08-1999	ECLAIR	8789003146	103	SOC. AGRICULTURA DE GRUPO DAVID, LDA
PINTOR	PG99192008	30-04-1999	BIGODE	9509	102	BARNABÉ FRANCISCO PRIMO PISCO
PARDAL	PG99134005	05-09-1999	LELO	PG95092015	102	JOÃO JOSÉ BARROS CORREIA
PRIMOR	PG99140007	12-01-1999	GOSSE	8791007294	102	RUI MANUEL SAMPAIO BORGES DE SOUSA
PICTOR	PG99075022	30-07-1999	JOYEUX	2394011751	102	JOSÉ ALBERTO SIMÕES COSTA
PALADIM	PG99092084	30-12-1999	ECLAIR	8789003146	102	SOC. AGRICULTURA DE GRUPO DAVID, LDA
PIVOT	PG99092066	12-09-1999	ECLAIR	8789003146	102	SOC. AGRICULTURA DE GRUPO DAVID, LDA
POLO	PG99226110	11-09-1999	JOCKER	8794007007	102	DURRACO - SOCIEDADE AGRO-FLORESTAL LDA
PINOTE	PG99192014	15-07-1999	MANCINHO	PG96067019	102	BARNABÉ FRANCISCO PRIMO PISCO
PEAO	PG99143022	09-09-1999	LINDO	PG95092069	102	RICARDO MANUEL CAIADO SILVESTRE
PRESIDENTE	PG99092033	25-07-1999	ECLAIR	8789003146	102	SOC. AGRICULTURA DE GRUPO DAVID, LDA
PINGO	PG99130076	03-10-1999	LAGARTO	PG95088028	102	AT- EXPLORAÇÃO AGROPECUÁRIA LDA
PERDIGOTO	PG99179009	28-03-1999	DAUPHIN	1988004715	101	ROSA MARIA DOS SANTOS
POMBO	PG99316004	26-01-1999	LACAJO	PG95056004	101	JOAQUIM JOSÉ GONÇALVES CAPELA
PASPALHO	PG99130078	16-10-1999	LAGARTO	PG95088028	101	AT- EXPLORAÇÃO AGROPECUÁRIA LDA
PINOQUIO	PG99243039	07-11-1999	NOTIBO	PG97226011	101	ÁGUAS & DIAS, LDA
PETER	PG99088011	07-04-1999	IGOR	PG93067006	101	JOSÉ MARIA PACHECO DOS REIS
PAPAGAIO	PG99140042	06-11-1999	GOSSE	8791007294	101	RUI MANUEL SAMPAIO BORGES DE SOUSA
PIANO	PG99075016	23-07-1999	JOYEUX	2394011751	101	JOSÉ ALBERTO SIMÕES COSTA
PIMPAO	PG99075054	07-11-1999	JOURNAL	8794005543	101	JOSÉ ALBERTO SIMÕES COSTA
PANTALEAO	PG99143003	25-01-1999	LINDO	PG95092069	101	RICARDO MANUEL CAIADO SILVESTRE
PANCHO	PG99140046	13-11-1999	GOSSE	8791007294	101	RUI MANUEL SAMPAIO BORGES DE SOUSA
PATINHAS	PG99088041	04-11-1999	MONTES	PG96088056	100	JOSÉ MARIA PACHECO DOS REIS
PASTEL	PG99092032	24-07-1999	ECLAIR	8789003146	100	SOC. AGRICULTURA DE GRUPO DAVID, LDA
PAVAROTI	PG99092049	08-08-1999	ECLAIR	8789003146	100	SOC. AGRICULTURA DE GRUPO DAVID, LDA
PLUTONIO	PG99192024	10-12-1999	MANCINHO	PG96067019	100	BARNABÉ FRANCISCO PRIMO PISCO
PERFEITO	PG99240017	29-11-1999	MALABARISTA	PG96092032	100	MANUEL JOAQUIM MANGORRINHA
PIERROT	PG99075005	08-02-1999	JOCKER	8794007007	100	JOSÉ ALBERTO SIMÕES COSTA
PALITO	PG99240002	02-02-1999	MALABARISTA	PG96092032	100	MANUEL JOAQUIM MANGORRINHA
PINOQUIO	PG99185010	24-04-1999	NAPOLEAO	PG97185002	100	ZÉLIA DIONÍSIO DOS REIS LOURENÇO
PANAMA	PG99322082	16-11-1999	GIGOLO	1991005057	100	MARIA DA GRAÇA N. MEXIA CASTELO BRANCO
PREGO	PG99198001	22-01-1999	MARQUES	PG96106007	100	MANUEL DUARTE BATISTA
PAVAROTI	PG99088023	10-10-1999	IGOR	PG93067006	100	JOSÉ MARIA PACHECO DOS REIS
PORTO	PG99092017	27-06-1999	MAJOR	PG96092026	100	SOC. AGRICULTURA DE GRUPO DAVID, LDA
PIRINEU	PG99179002	05-01-1999	IGOR	PG93064008	100	ROSA MARIA DOS SANTOS





# Genética

a entrar em Portugal — Ano 2000 em grande

O ano 2000 foi sem dúvida um ano de destaque relativamente às importações feitas pelos criadores portugueses, trazendo para o nosso país animais franceses de excelente gabarito e elevado valor genético.

## IMPORTAÇÃO DE MACHOS

Ao longo do ano, entraram no nosso país 12 machos reprodutores, que apresentamos no quadro 2. Um deles, JOCKER.4394074286.RRE, obteve a qualificação de REPRODUTOR RECOMENDADO. Esta distinção, põe em evidência os touros de mais alto nível em França, relativamente às performances da sua descendência em termos de desenvolvimento muscular e

esquelético, potencial de crescimento e facilidade de nascimento.

Apresentamos no quadro 1 os índices calculados com base nestas performances, os quais levaram, pela sua grandeza, à qualificação deste touro.

Os filhos do JOCKER.4394074286.RRE distinguem-se pelas suas qualidades raciais, com cabeças muito típicas, sendo animais desenvolvidos e bastante compridos, com

boa largura de dorso e boa espessura de lombo.

Mas, chegaram ainda ao nosso país mais 4 touros LASCAR.569566695.RR, JERICO.1294113380.RR, LEO.23950-68995.RR, e JUNIOR.3694003193.RR que alcançaram a qualificação de REPRODUTORES RECONHECIDOS. Esta distinção evidencia os touros que embora não tenham atingido um nível tão alto como o anterior, ainda se lhes reconhece níveis de performances da sua descendência de reconhecida importância. Podemos confirmar isso observando os índices obtidos pelas performances da descendência de

Quadro 1 - ÍNDICES DOS TOUROS QUALIFICADOS RR E RRE

	CR	DM	DS	GLOBAL
JOCKER.4394074286.RRE	119	113	113	119
LASCAR.5695066695.RR	113	113	106	114
JERICO.1294113380.RR	115	106	114	112
LEO.2395068995.RR	111	110	113	111
JUNIOR.3694003193.RR	106	110	112	110

CR - índice que determina o valor do potencial de crescimento da descendência do touro.

DM - índice que determina o valor do Desenvolvimento Muscular da descendência do touro.

DS - índice que determina o valor do Desenvolvimento Esquelético da descendência do touro.

ÍNDICE GLOBAL - É um índice que determina o valor da descendência do touro ao desmame, relativamente ao desenvolvimento e produção de carne.



cada touro:

Como podemos observar pelo quadro 2, todos estes machos que acabamos de descrever têm na sua ascendência pais qualificados RR ou RRE, o que reforça as suas próprias qualidades genéticas.

Os restantes sete machos importados em 2000, são também de grande valor genético, a avaliar pelas suas performances individuais e pela alta qualidade da ascendência. No entanto, não poderiam obter qualquer uma das qualificações acima referidas, uma vez que são mais novos e ainda não foi possível avaliar qualitativamente as performances da descendência.

Merece aqui algum destaque, o novi lho OEILLET.1998001971 que se apresentou com 30 meses de idade no Concurso Nacional de França sendo julgado na 4ª secção (25 a 32 meses), onde obteve o 4º lugar. É sem dúvida um animal de elevado gabarito. O valor dos seus índices de Potencial de Crescimento (115), e de Desenvolvimento Esquelético (114) situam-se dentro do conjunto dos 10% melhores índices obtidos em França.

É filho de HEROS BIS.1992000066. RJ. Este touro, obteve um filho qualificado Reprodutor Recomendado (LORIOT.1995007352.RRE), o qual produz animais tipo "elevage", marcados por excelentes comprimentos de dorso, e novilhas de grande desenvolvimento, com bacias muito largas nas ancas e nos

trocanteres. Os valores altíssimos dos índices de Potencial de Crescimento (129) e de Desenvolvimento Esquelético (133), da descendência deste touro, não deixam margens para dúvidas quanto ao tipo de produção deste reprodutor. Aguardamos por isso com bastante expectativa pela descendência do seu irmão (OEILLET.1998001971).

#### IMPORTAÇÃO DE FÊMEAS

A importação de novilhas e vacas foi também importante ao longo do ano, entrando para o efectivo nacional mais 69 fêmeas seleccionadas, repartidas por 3 criadores.

Além de 3 touros (que apresentamos no quadro 2), a Sociedade Limousine do Sudoeste Alentejano Lda, importou mais 12 vacas, sendo uma delas filha de uma Reprodutora Recomendada, e outras 5 filhas de vacas qualificadas Reprodutoras Reconhecidas. Uma destas vacas (JOUFFLUE.2394027102) é filha do TARVIS.1982001611R RE.IA classificado Reprodutor Recomendado e aprovado para Inseminação Artificial. Mas, encontramos também outras vacas filhas de touros qualificados (CHAMPION.2387051139.RR, FARAON.2390012256.RR, LEVAIN.16 95116878.RR GUS.8791000281.RRE e FERRY.1990003045.RRE.IA).

Destacamos aqui, especialmente, a vaca JOLIE.8794000811.RRE, adquirida por esta Sociedade no Leilão de Reprodutores que se realizou em

Concurso foi realizado pela ACL e pela Comissão Organizadora da FACECO 2000, tendo como Juiz o Sr. Christian Trentalaud

Limoges, por altura do Concurso Europeu da Raça Limousine, em Setembro passado. Foi qualificada, ao desmame do seu terceiro produto, como Reprodutora Recomendada, sendo a primeira vez que entra no nosso país uma fêmea com esta qualificação. É filha de uma Reprodutora Reconhecida e do touro FERRY.1990003045.RRE.IA qualificado Reprodutor Recomendado e aprovado para Inseminação Artificial (filho de AS DE PIC.3585010777.RRE). Esta reprodutora alcançou ao terceiro parto um intervalo médio entre partos de 369 dias, e um índice de aleitamento 106. O índice IVMAT 115, reflecte bem a qualidade genética deste exemplar, pois este índice distingue a aptidão maternal ao aleitamento como função do potencial de crescimento, desenvolvimento muscular e esquelético da descendência.

Esta vaca, provém de uma exploração que em 1999 ficou em 6º lugar no "ranking" total das explorações francesas. Os bons resultados obtidos no Controlo de Performances e o nível de Progresso Genético alcançado (índice global de 102), permitiram esta classificação. Falamos da exploração do criador Christian Trentalaud, o mesmo que julgou o XIII Concurso Nacional da Raça Limousine em S. Teotónio, no passado mês de Julho.

Depois de já ter sido dadora de alguns embriões, a JOLIE.8794000811.RRE veio para Portugal já inseminada com sêmen do touro ENJOLEUR.8789007 512.RRE.IA, também ele qualificado Reprodutor





Quadro 2. - TOUROS IMPORTADOS AO LONGO DO ANO 2000

Quadro 2. - TOUROS IMPORTADOS AO LONGO DO ANO 2000						
NOME		DATA NASC.	Nº TAT	IMPORTADORES	LOCALIZAÇÃO	PAIS E AVÓS QUALIFICADOS
JOCKER	RRE	06/10/94	4394074286	Manuel Padeira Nunes *	Montemor-o-Novo	filho de BACCHUS.2386002967.RR.IA e neto de BAMBINO.1986005742.RR
JUNIOR	RR	08/11/94	3694003193	Maria da Graça Castelo Branco	Montemor-o-Novo	filho de BANDIT.8786003322.RRE e neto de TARVIS.1982001611.RRE.IA
JERICHO	RR	19/11/94	1294113380	Maria da Graça Castelo Branco	Montemor-o-Novo	neto de AS DE PIC.3585010777.RRE.IA
LEO	RR	21/03/95	2395068995	António Manuel Samora	Odemira	neto de BEGONIA.8786002838.RR
LASCAR	RR	12/09/95	5695066695	António Manuel Samora	Odemira	filho de DAUPHIN.1988004715.RRE.IA
MIL	RE	07/12/96	2296005018	José Maria Pacheco Reis	Odemira	
NAGO	RJ	23/09/97	8797011335	Soc. Agro-Pec. Vale da Nora	Odemira	filho de EPSON-RRE.8789003682.IA e neto de ENJOLEUR.8789007512.RRE
NESTOR		10/12/97	8697601024	Associação Dianova Portugal	Vidigueira	filho de EPSON-RRE.8789003682.IA e neto de DON JUAN.1988004485.RR
OPALIN		03/02/98	2398021663	Lim. Sudoeste Alentejano, Lda	Odemira	neto de DAUPHIN.1988004715.RRE.IA
OEILLET		09/04/98	1998001971	Lim. Sudoeste Alentejano, Lda	Odemira	neto de EUROPEEN.2289014048.RR
ORGELET		13/10/98	1930288519	Lim. Sudoeste Alentejano, Lda	Odemira	filho de DOMINO.1988001780.RRE e neto de IDEAL.1993013281.RRE.IA
PARRAN RJ		07/04/99	8572456651	António Manuel Samora **	Odemira	filho de GAMIN.1991005251.RR

\* actual proprietário: Agro-Pec. Comenda da Igreja, Lda - Montemor-o-Novo

\*\* actual proprietário: Manuel Calisto Anselmo - Odemira

RRE.IA - Touro testado sobre descendência com qualificação de REPRODUTOR RECOMENDADO e autorizado para Inseminação Artificial

RRE - Touro testado sobre descendência com qualificação de REPRODUTOR RECOMENDADO

RR - Touro testado sobre descendência com qualificação o de REPRODUTOR RECONHECIDO

RJ - Avaliado segundo as próprias performances de crescimento em Estação de Testagem e classificado REPRODUTOR JOVEM

RE - Avaliado segundo as próprias performances de crescimento em Estação de Testagem e classificado REPRODUTOR ESPERANÇA

\* actual proprietário: Agro-Pec. Comenda da Igreja, Lda - Montemor-o-Novo

\*\* actual proprietário: Manuel Calisto Anselmo - Odemira

RRE.IA - Touro testado sobre descendência com qualificação de REPRODUTOR RECOMENDADO e autorizado para Inseminação Artificial

RR - Touro testado sobre descendência com qualificação de REPRODUTOR RECOMENDADO

RR - Touro testado sobre descendência com qualificação o de REPRODUTOR RECONHECIDO

RJ - Avaliado segundo as próprias performances de crescimento em Estação de Testagem e classificado REPRODUTOR JOVEM

RE - Avaliado segundo as próprias performances de crescimento em Estação de Testagem e classificado REPRODUTOR ESPERANÇA

Recomendado e aprovado para Inseminação Artificial. Pelo o exposto, depositamos grande esperança quanto à futura cria.

O criador António Manuel Samora, com exploração sediada na costa Alentejana, além dos 2 touros e um novilho que apresentamos no quadro 2, importou também um lote de 18 novilhas de excelente qualidade genética. Duas são filhas de Reprodutoras Recomendadas, sendo algumas descendentes dos touros: ENJOLEUR.8789007512.RR E.IA, EPSON.8789003682.RRE.IA, DIMITRI.8788007553.RRE, FESTIN.8790005718.RRE, GRAN DUC.8791006590.RRE, FIDELE.8790007426.RRE, ULYSSE. 3683001518.RRE.IA, FAVORI.2390013871.RRE, FERRY.1990003045.RRE.IA, LEY.1895093031.RRE, VOLCAN.1984004136.RR E.IA, e VILLY.1984008766. RRE.

O criador Manuel Padeira Nunes importou em 2000 o touro JOCKER.439 4074286.RRE, e mais 39 novilhas de excelente qualidade genética, sendo uma delas filha de uma Reprodutora Recomendada, e mais 9 filhas de Reprodutoras Reconhecidas. Entre estas novilhas podemos encontrar descendências dos touros: FESTIN.8790005718.RRE, PRICE.2379054686.RRE, CÉSAR.2287033854.RRE, GAMBADOU.8791006934.RR, DAUPHIN.878002395.RRE, LAMPION.879 5002829.RR, JARS.8794008403.RRE.IA, FLINT.8790014838.RR.IA, JOCKER.4394074286.RRE, ULEX.2383055260.RRE, EPSON.8789003682.RR E.IA, HUGO.2492015488.RR, IMBATTABLE. 2293004074.RR, AS DE PIC.3585010777.RRE GLAMOUR.1991000344.RRE.IA, BRAVO.8786002787.RRE.IA,ULEX. 2383055260.RRE,

FERRY.1990003045. RRE.IA BAMBINO.8786001669.RRE, ULYSSE.3683001518.RRE.IA e BACCHUS.2386002967.RRE.IA. No entanto, estes animais encontram--se agora na Sociedade Agro-Pecuária Comenda da Igreja, Lda, em Montemor-o-Novo.

Congratulamo-nos com o facto das importações de animais que aqui descrevemos, não serem só importantes pelo número de animais em si, o que já é representativo, mas pela qualidade genética efectiva dos animais importados. Cada vez mais os criadores portugueses procuram melhorar a qualidade genética dos seus efectivos, e apostam em animais que já tenham provas dadas ou que sejam descendentes de animais qualificados, como forma de também, em Portugal, garantir e acelerar o Progresso Genético.]]

## Inseminação Artificial

Outra maneira de adicionar "boa genética" ao efectivo reprodutor é, sem dúvida, através da Inseminação Artificial, usando para isso touros testados e seleccionados. Esta, é já uma prática cada vez mais usual dos criadores portugueses. Ao longo do ano 2000, mais de 15 criadores experimentaram esta técnica, sendo os touros mais utilizados:

DAUPHIN.1988004715.RRE.IA; IDEAL.1993013281.RRE.IA; HIGHLANDER.1692111209.RRE.IA; EPSON.8789003682. RRE.IA; HYMOUR.1992002007.RRE.IA e GENIAL.8791002491.RRE.IA.





# Sistemas de produção

## praticados na raça limousine em Portugal?

Um dos objectivos do Controlo de Performances individuais dos bezerros, realizado em exploração, é obter dados zootécnicos que possibilitem um melhor conhecimento dos animais em particular, e das explorações no seu conjunto, fornecendo orientações para uma melhor gestão técnica e económica.

ASSIM, se analisarmos os resultados Nacionais obtidos no Controlo de Performances de 1999, agrupados segundo o tipo de sistema de produção de animais da raça Limousine praticados em Portugal, podemos tirar algumas ilações quanto às vantagens e inconvenientes de cada um desses sistemas. Distinguímos no nosso país, três tipos diferentes de sistemas de produção: Semi-intensivo (tipo I), Intensivo (tipo II) e Extensivo (tipo III). Os resultados obtidos, são apresentados no quadro 1.

### TIPO I

Em primeiro lugar, caracterizamos as explorações da raça Limousine que praticam um sistema de produção semi-intensivo, a que chamaremos do tipo I. Nestas explorações, há a preocupação de suplementar adequadamente a vacada em produção, consoante a fase fisiológica em que as vacas se encontram, tentando fazer face às necessidades nutricionais destas reprodutoras.

Isto traduz-se pela utilização de prados melhorados, suplementação com fenos de alta qualidade

e/ou silagem, ou ainda suplementação com sub-produtos industriais (bagaços, polpa de beterraba, etc.) distribuídos pelo "uni-feed". Tanto podemos encontrar este tipo de manejo, no Algarve, como no Alentejo ou Beira Baixa.

### TIPO II

O segundo grupo de explorações, tipo II, utiliza um sistema de produção mais intensivo. É praticado principalmente no Algarve, mas não é exclusivo desta região. Nestas explorações, normalmente de pequena dimensão (5-10 vacas), as vacas em produção são convenientemente alimentadas tal como no grupo anterior, mas, a suplementação, é quase sempre feita com base em rações comerciais.

Existe sempre um estábulo, onde os animais pernoitam ou se





abrigam das temperaturas estívais. As vacas, quando estão a amamentar saem pela manhã para o pasto, mas os vitelos ficam no curral para se protegerem de todos os factores climáticos "agressivos". Assim, os vitelos mamam duas vezes ao dia: de manhã, antes das vacas saírem para a pastagem, e à tarde ou ao fim do dia quando estas regresam ao curral. A partir do mês de idade, é colocada permanentemente à disposição dos vitelos uma ração comercial.

Nas explorações do tipo II, não existe uma época de partos definida. Tratam-se de efectivos de menor dimensão, como já referimos, em que muitas vezes os criadores não dispõem de touro para cobertura, recorrendo à inseminação artificial, que pode ser realizada em qualquer altura do ano. Nas situações em que possuem touro, este encontra-se

permanentemente junto com as vacas uma vez que não existem infra-estruturas que permitam a sua separação física, e como tal, não é possível tirar partido do "efeito macho", ocasionando a distribuição de partos ao longo do ano.

#### TIPO III

Por último, caracterizamos as explorações que praticam um sistema de produção mais extensivo tipo III, as quais se distribuem predominantemente na zona do Alentejo Interior. Nestas explorações, a suplementação em épocas de escassez de pastos, é feita com "alimentos pobres", que poucas vezes fazem face à totalidade das necessidades nutricionais dos animais nessas alturas. Raramente recorrem a comedouros selectivos para vitelos, o que associado à fraca produtividade leiteira das

mães neste sistema, impede a manifestação de todo o potencial de crescimento destes.

#### PERFORMANCES DIFERENTES EM CADA SISTEMA

Os resultados do ganho médio diário dos vitelos até aos 4 meses (GMD 0-120) e do seu peso aos 4 meses de idade (P120), são, de facto, reflexo da produção leiteira das suas mães. Neste aspecto, não houve grandes diferenças entre as explorações do tipo I e II, possivelmente porque, em ambos os casos, os alimentos ingeridos pelas vacas fizeram face às necessidades nutricionais destas, o que possibilitou o aleitamento normal das vacas, e consequentemente, tornou possível o crescimento normal dos vitelos.

Relativamente às explorações do tipo III, o GMD 0-120, e o P120, foram bastante inferiores comparativamente com os outros 2 tipos de exploração, mas tal, não se ficou a dever só a factores genéticos. Como já referimos, neste tipo de exploração, em alturas de carência alimentar, as vacas não recebem uma suplementação satisfatória. Assim, uma vez que a capacidade de ingestão da raça Limousine é baixa, torna-se difícil, apenas com alimentos "pobres", suportar as necessidades de produção das vacas. O primeiro sin-

Quadro I  
FÊMEAS

	N.º EXPLORAÇÕES	N.º ANIMAIS	GMD 0-120 (kg.)	P120(kg.)	GMD 120-210(kg.)	P210	DM	DS	AF
Total	46	506	0.930	150	0.980	238	58	61	61
Tipo I	19	232	1.014	160	1.081	257	60	63	63
Tipo II	11	61	1.013	159	1.177	265	61	63	62
Tipo III	16	213	0.821	137	0.805	209	55	58	59

MACHOS

	N.º EXPLORAÇÕES	N.º ANIMAIS	GMD 0-120 (kg.)	P120(kg.)	GMD 120-210(kg.)	P210	DM	DS	AF
Total	43	467	1.020	163	1.160	267	60	61	59
Tipo I	17	232	1.119	174	1.269	289	61	63	60
Tipo II	11	53	1.130	176	1.456	307	64	65	60
Tipo III	15	182	0.863	144	0.943	228	57	59	59



toma de sub-nutrição das vacas é, inevitavelmente, a quebra da produção leiteira, e consequentemente, a quebra no crescimento dos vitelos.

No que respeita ao ganho médio diário entre os 4 e os 7 meses (GMD120-210) e ao peso aos 7 meses (P210), as diferenças entre os 3 tipos de exploração tornam-se mais acentuadas. Nas explorações do tipo II, os pesos são bastante elevados, como consequência do alto nível energético da ração diária destes animais. Nas explorações do tipo III, os fracos resultados obtidos devem-se mais uma vez à falta de suplementação adequada dos animais, nomeadamente à falta de comedouros selectivos para vitelos, que ao serem usados lhes poderiam aumentar, substancialmente, as performances de crescimento nesta fase. Os desmames tardios, no Verão, por exemplo, desfavorecem muito as performances de crescimento do vitelo. Nestas alturas é preferível desmamar mais cedo, e suplementar os bezeros convenientemente.

As médias das notas obtidas na avaliação morfológica ao desmame (DM, DS e AF), apresentadas no quadro 1, apesar de subjectivas, permitem uma aprecia-

ção quanto ao tipo de animal, que predomina em cada tipo de sistema de produção.

O Desenvolvimento Muscular (DM), estima a quantidade e repartição de carne do animal, valorizando as peças nobres. Os valores obtidos para este parâmetro, revelam alguma superioridade no desenvolvimento muscular dos machos, relativamente às fêmeas.

Os valores mais altos de DM, registaram-se nas explorações do tipo II. Este facto, não se deve só a factores genéticos, mas, é principalmente, o resultado do tipo de manejo alimentar praticado. Como já referimos, os animais neste sistema de produção, encontram-se na maior parte do tempo estabulados, sem efectuar "exercício físico", sendo a sua ração diária composta por alimentos de alta energia, o que favorece um rápido desenvolvimento muscular.

O Desenvolvimento Esquelético (DS), estima o volume do animal, tendo em conta a sua estrutura óssea. Esta estrutura é importante, pois tem de suportar toda a musculatura do animal.

Atendendo aos valores obtidos relativamente a este parâmetro, podemos verificar que não há

uma superioridade tão marcada dos machos em relação às fêmeas, embora se verifique alguma superioridade dos machos das explorações do tipo II. Nestas explorações, observamos, no caso dos machos, um DS superior, relativamente aos outros sistemas, o que é fruto de uma suplementação energética que obriga a exteriorizar o potencial de crescimento dos bezeros.

Em qualquer dos sistemas, o DS é sempre superior ao DM, tanto relativamente aos machos como às fêmeas, o que nos leva a concluir que a nível geral predominam os animais do tipo "elevage" (animais de grande desenvolvimento esquelético e conformação cárnica menos exuberante).

O parâmetro Aptidões Funcionais (AF), revela a capacidade do animal manter uma longa vida como reprodutor, sem problemas a nível de movimentos, e com capacidade de adaptação ao meio envolvente.

Os valores registados neste parâmetro não diferem muito entre cada sistema de produção, o que reflecte a extrema rusticidade, e facilidade de adaptação desta raça aos diferentes sistemas de produção e às diferentes condições edafoclimáticas do nosso país. Daí a sua ampla difusão. |||



**HERDADE COMENDA DA IGREJA**  
S. GERALDO - 7050 MONTEMOR-O-NOVO - TELEFONE 266 847104

*Palavras para quê...*

**MELHOR CRIADOR 1994**  
**4º CONCURSO NACIONAL DE**  
**JOVENS REPRODUTORES 94**  
**SANTIAGO**

**VENDA PERMANENTE DE REPRODUTORES**





# Controlo de Performances

## Resultados da Campanha de 1999

O Controlo de Performances até ao desmame (CP) de animais nascidos em 1999, realizou-se sobre 973 indivíduos, dos quais, 467 machos e 506 fêmeas, sediados em 46 explorações.

CADA animal foi pesado duas ou três vezes, sendo as pesagens reais convertidas em pesos a idades tipo (4 e 7 meses), de modo a possibilitar um termo de comparação. Após os 6 meses de idade, cada animal foi sujeito a uma avaliação morfológica executada pelo Secretário Técnico do HBL, usando para isso uma "grelha de pontuação" aprovada pelo Institut de L'Elevage (França). Desta avaliação resultam as notas de Desenvolvimento Muscular, Desenvolvimento Esquelético e Aptidão Funcional.

Com base no nível de performance obtido, cada animal, será inscrito na classe a que pertence de acordo com a definição do Regulamento Técnico do HBL. Os resultados Nacionais obtidos são apresentados no quadro 1.

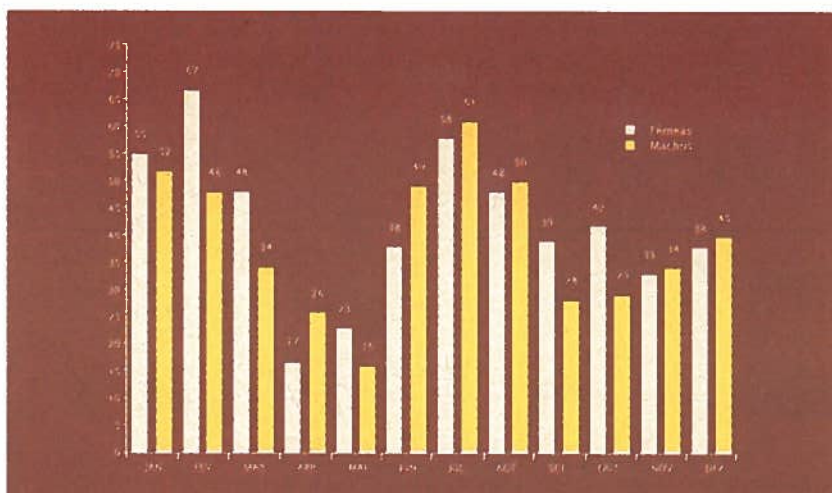
A maior concentração de nascimentos em 1999, registou-se como podemos observar no gráfico 1, nos meses de Janeiro, Fevereiro, Julho

e Agosto. Se os dois primeiros meses são favoráveis ao crescimento inicial dos vitelos, já o mesmo não se pode dizer dos meses de Verão.

A época de nascimento associada às melhores performances de crescimento situou-se tal como se tem verificado em anos anteriores nos meses de Inverno. Poderá

contribuir para estes resultados o facto de esta "estação" de nascimentos proporcionar às vacas a possibilidade de aleitamento no pleno da pastagem.

As performances de crescimento inferiores, registaram-se mais uma vez nos animais nascidos nos meses de Verão. Facto também a registar, é que são as explorações situadas no Alentejo Interior, as que escolhem preferencialmente o Verão para época de partos. Tal, influencia os resultados, uma vez que estas explorações ao praticarem um manejo mais extensivo, obtêm, consequentemente, resultados inferiores no que respeita ao desenvolvimento dos vitelos. O pastoreio no pasto seco sem complementação, e as altas temperaturas, poderão ser os principais limitadores da produção leiteira das vacas e consequentemente de



> Gráfico 1 - Distribuição dos nascimentos de machos e fêmeas nascidos ao longo de 1999 e sujeitos a Controlo de Performance

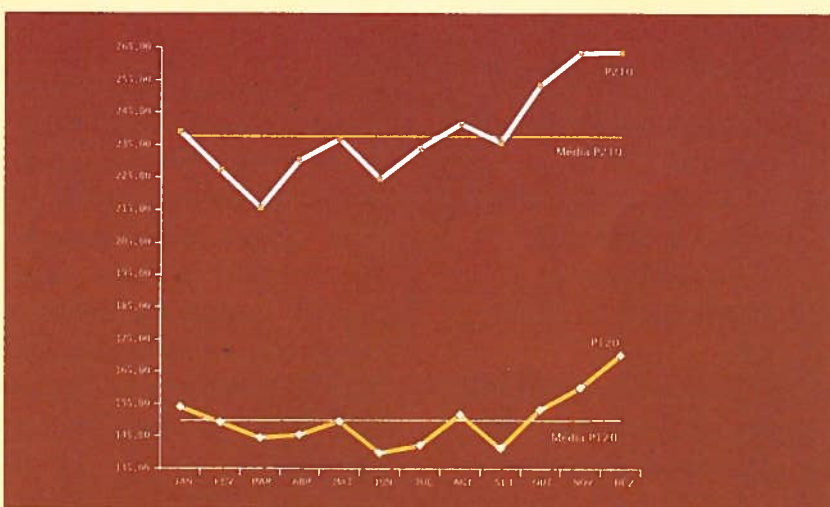


MACHOS					FEMEAS			
TOTAL	RE	XT	H	NRR		TOTAL	R	NRR
467	148	133	110	74	N.º ANIMAIS	506	472	34
40	40	40	40	40	PN (Kg.)	38	38	37
163	187	165	147	132	P120 (Kg.)	150	153	113
1.020	1.220	1.040	1.010	0.770	GMD 0-120 (Kg.)	0.930	0.950	0.630
267	310	275	238	211	P210 (Kg.)	238	243	170
60	66	61	56	51	DM	58	59	47
61	67	62	59	54	DS	61	62	48
59	63	60	58	53	AF	61	62	52

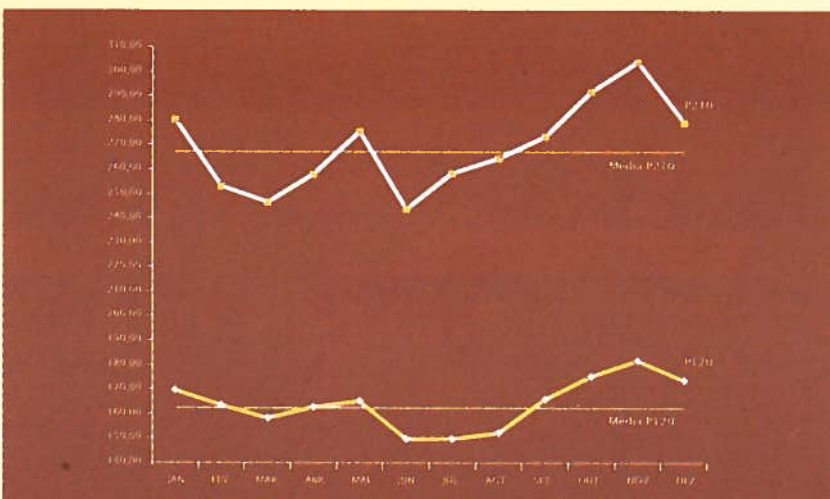
Quadro 1 - Síntese Nacional dos resultados obtidos no Controlo de Performances de animais nascidos, em 1999. Os valores apresentados referem-se à média das performances obtidas por cada grupo de certificação: RE - machos qualificados Reprodutores Esperança; XT - machos qualificados para Cruzamento Terminal; H - machos Homologados para Cruzamento Terminal; NRR - machos ou fêmeas Não Recomendados para Reprodução e R - fêmeas aprovadas para reprodução. Tendo sido avaliados segundo os parâmetros: PN - peso ao nascimento; P120 - peso aos 4 meses de idade; GMD 0-120 - ganho médio diário do nascimento até aos 4 meses; P210 - peso aos 7 meses de idade; DM - Desenvolvimento Muscular; DS - Desenvolvimento Esquelético e AF - Aptidão Funcional

MACHOS									FÊMEAS								
94	95	96	97	98	99	LIMIAR	OBJ.	Performances	94	95	96	97	98	99	LIMIAR	OBJ.	
158	156	159	164	161	163	136	160	P120 (Kg.)	158	156	159	164	161	163	136	160	
253	249	251	264	259	267	226	275	P210 (Kg.)	253	249	251	264	259	267	226	275	
59	58	57	59	60	50	57		DM	59	58	57	59	59	60	50	57	
60	60	59	61	60	61	50	57	DS	60	60	59	61	60	61	50	57	
57	56	56	57	58	59	50	60	AF	57	56	56	57	58	59	50	60	

Quadro 2 - Síntese Nacional dos resultados obtidos no Controlo de Performances para machos e fêmeas em cada ano, relativamente a cada parâmetro de avaliação. P120 - peso aos 4 meses de idade; P210 - peso aos 7 meses de idade; DM - Desenvolvimento Muscular; DS - Desenvolvimento Esquelético e AF - Aptidão Funcional



> Gráfico 2 - Posicionamento de P120 e P210 - Fêmeas



> Gráfico 3 - Posicionamento de P120 e P210 - Machos

crescimento dos vitelos.

A maior parte das fêmeas foi certificada para Reprodução - R, sendo apenas negado esse título a 6.7% do total de fêmeas controladas, devido a defeitos morfológicos, ou falta de desenvolvimento esquelético ou muscular. Pela mesma razão, foram Não Recomendados para Reprodução - NRR, 15.8% dos total de machos controlados. Os machos aprovados subdividiram-se da seguinte forma: 31.7% classificados Reprodutores Esperança - RE, 28.5% Certificados para Cruzamento Terminal - XT, e 23.5% Homologados para Cruzamento Terminal - H.

As médias das performances de crescimento dos machos qualificados RE e XT, situam-se acima dos objectivos estabelecidos para selecção ao desmame e também acima da média nacional. O ganho médio diário até aos quatro meses de idade é também, significativamente, diferente entre cada classe de certificação, o que reforça o sentido de diferenciação dos animais segundo as suas performances de crescimento e qualidades genéticas evidenciadas. Este facto confirma que a selecção ao desmame, tal como está a ser efectuada, constitui uma referência de grande interesse para a pré-selecção de um reprodutor.

Ao longo destes anos em que se tem realizado o CP em Portugal, as médias das Performances a nível Nacional têm vindo, tendencialmente, a aumentar. É o resultado do esforço dos criadores seleccionadores que não só têm apostado nas melhores linhas genéticas, como, paralelamente, têm vindo a melhorar as regras de manejo alimentar da exploração, adaptando a composição da ração diária, às necessidades nutritivas efectivas da vacada, relativamente a cada fase de produção. |||





# IV Concurso Especial

de Fêmeas inscritas na Classe B do HBL — FACECO 2000

Após alguns anos de interrupção, a ACL decidiu voltar a organizar o Concurso Especial de Fêmeas Inscritas na Classe B do HBL, inserido no programa oficial da FACECO 2000, como forma de apresentar e incentivar o trabalho dos criadores que se dedicam à selecção dos animais desta classe. Este certame realizou-se em S. Teotónio - Odemira, de 21 a 23 de Julho de 2000

Relativamente às fêmeas que participaram neste Concurso Especial, sobressaiu uma característica co-

mum: a excepcional qualidade relativamente à conformação cármica das crias que as acompanhavam.

fruto da utilização criteriosa de touros inscritos no Livro A1, e qualificados como Reprodutores Esperança. Participaram neste concurso cinco criadores, todos com exploração sediada na região de S. Teotónio, os quais trouxeram sete vacas afilhadas e oito novilhas. Após serem julgadas pelo Sr. Christian Trentalaud os resultados foram os seguintes:

## SECÇÃO DE VACAS COM CRIA

CLASSIFICAÇÕES	1.º PRÉMIO	2.º PRÉMIO	3.º PRÉMIO
Nome da vaca	HAVAI	HERCULANA	JEITOSA
N.ºTAT da vaca	PG92150106	PG92159103	PG94159001
Data nascimento	01/12/1992	20/03/1992	01/01/1994
Nome da cria	PELUDA	PRECIOSA	PROMETIDO
N.ºTAT da cria	PG99150036	PG99159024	PG99159019
Data nascimento	15/12/1999	16/11/1999	18/09/1999
Pai da cria	LEÃO-PG95159009	HERCULES-PG92064007	HERCULES-PG92064007
Proprietário	Manuel Pacheco Martinho	Manuel Pacheco Loução	Manuel Pacheco Loução
Criador	idem	idem	idem

## SECÇÃO DE NOVILHAS COM OU SEM CRIA

CLASSIFICAÇÕES	1.º PRÉMIO	2.º PRÉMIO	3.º PRÉMIO
Nome da vaca	NESSA	NAJARA	NOZ
N.ºTAT da vaca	PG97088032	PG97150026	PG97097008
Data nascimento	27/10/1997	23/11/1997	17/10/1997
Nome da cria	(sem cria)	ROCA	PRIMAVERA
N.ºTAT da cria	----	PG00150015	PG99097013
Data nascimento	----	06/03/2000	17/12/1999
Pai da cria	----	LEÃO-PG95159009	NOBEL-PG97067029
Proprietário	Alfredo Barbosa Braz	Manuel Pacheco Martinho	António Rocha Viana
Criador	José Maria Pacheco dos Reis	idem	idem

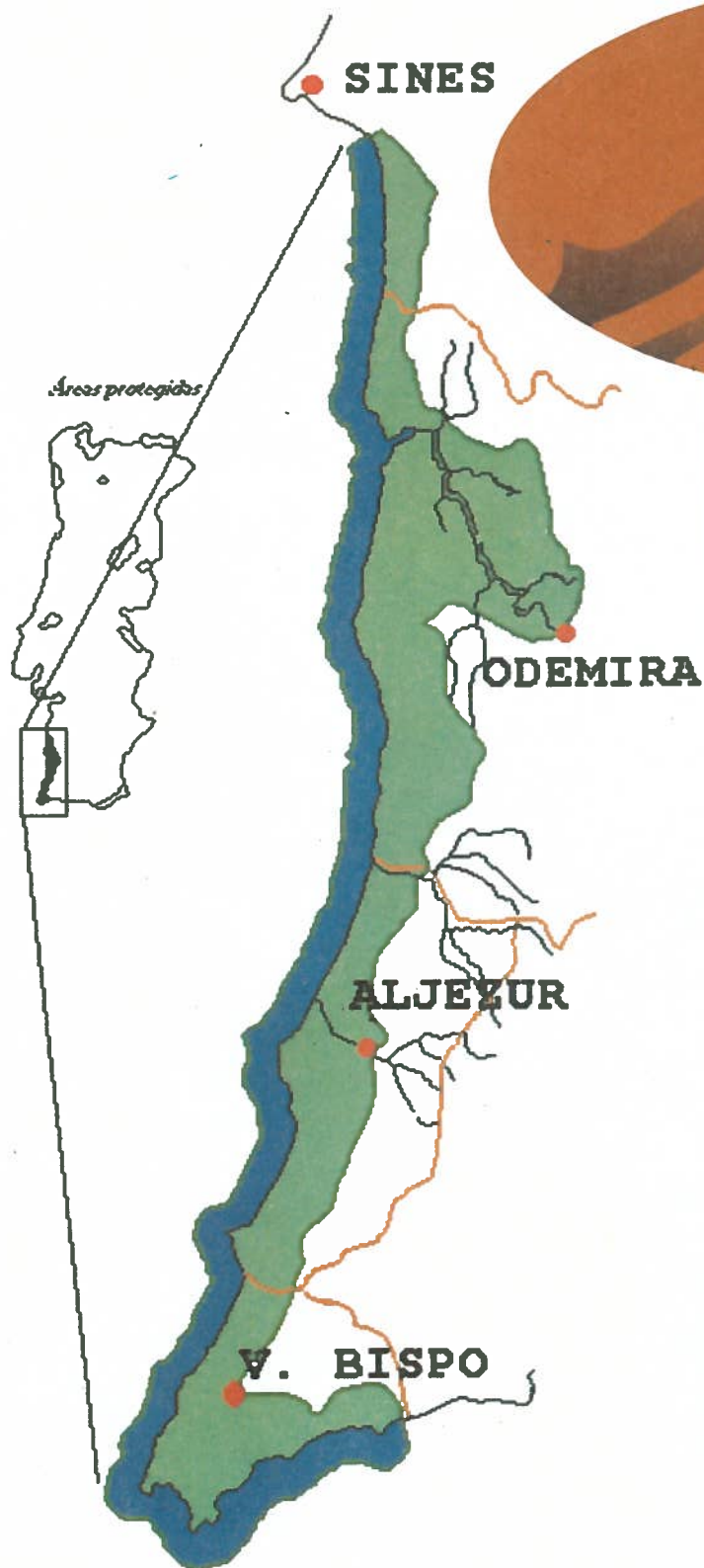


# Parque Natural do SW Alentejano e Costa Vicentina



## ACL

ASSOCIAÇÃO DE CRIADORES  
LIMOUSINE





F

**XV Exposição Monográfica da Raça Bovina Limousine**

**XIV Concurso Nacional da Raça Bovina Limousine**

**VII Concurso da Cabra Charnequeira**

A

**Dezenas de Artesãos a trabalhar ao vivo**

**Animação Cultural, Desportiva e Infantil**

C

**Dia 20**

**21.00 horas - Whisky Trail (Itália) - Palco nº 2**

**22.00 horas - Maio Moço - Palco nº 1**

E

**Dia 21**

**21.30 horas - T  atre de L  ull (Espanha)- Recinto**

**22.30 horas - Beltane**

**Quinta do Bill - palco nº 1**

C

**Dia 22**

**21.00 horas - Sally Nyolo (Camarões) - palco nº 2**

**22.00 horas - Mil  nio - palco nº 1**

O



**S. TEOD  NIO, 20, 21 E 22 JULHO 2001**



Comissão Promotora:  
Câmara Municipal de Odemira/Comissão Municipal de Turismo  
Junta de Freguesia de S. Teod  nio

Apoio:  
Associa  o Criadores da Raça Limousine/ Direcção Geral da Agricultura do Alentejo/  
Centro de Saúde e Bombeiros Voluntários de Odemira/Guarda Nacional Republicana