

FICHA TÉCNICA

NOME: **JACQUEMART** SEXO: **M** S.I.A.: **FR5812314554** DATA DE NASC.: **2014-04-19**

ID ELECT.: 964001027740986 QUALIFICAÇÃO AO DESMAME: -----

ASCENDÊNCIA

PRÉMIOS OBTIDOS PELO ANIMAL E ASCENDÊNCIA

PAI: **EPICEA RJ F58.12.409645**
Criador: **SCEA RAYMOND JEAN CHRISTI**

Avaliação Genética

IFNAIS: **96** FOSsev: **89** ISEVR
CRsev: **92** AVel: **94** **89**
DMsev: **95** ALait: **87** **IVMAT**
DSsev: **97** **83**

Base de Referência - Racial CH.PF.

MÃE: **COMETTE F58.15.807037**
Criador: **DESSAUNY BERNARD**

Avaliação Genética

Não Publicável

PAI: **ATLANTIQUE RJC F71.21.335942**
Criador: **LANGILLIER JEAN MARC**

MÃE: **URBAINE F58.16.503652**
Criador: **BONNOT ANDRE**

PAI: **ARBOIS F58.11.305363**
Criador: **GAEC LEPEE BOUCHARD**

MÃE: **STAR F58.13.601707**
Criador: **DESSAUNY BERNARD**

JACQUEMART F58.12.314554 * 1º PRÉMIO NEVERS 2006

* 1º PRÉMIO NEVERS 2014
* 2º PRÉMIO SEMUR EN AUXOIS 2019
* CAMPEÃO MONTEMOR 2021
* OURO MONTEMOR 2021
* BRONZE MONTEMOR 2022

EPICEA F58.12.409645

* 1º PRÉMIO NEVERS 2009

ATLANTIQUE F71.21.335942

* 1º PRÉMIO CHAROLLES 2005
* 1º PRÉMIO CHAROLLES 2007
* 1º PRÉMIO C. JUNIOR RESERVA CHAROLLES 2007
* 1º PRÉMIO MOULINS 2008
* 2º PRÉMIO NEVERS 2008
* 2º PRÉMIO LE MARAULT 2008

ARBOIS F58.11.305363

* 1º PRÉMIO MOULINS 2005
* 1º PRÉMIO NEVERS 2005
* 3º PRÉMIO LE MARAULT 2005

PERFORMANCES OBTIDAS PELO ANIMAL AO DESMAME

| | | | |
|----------------------------------|--------------------------|--|-------------------------------------|
| Peso ao Nascimento: 51 Kg | G.M.D. 0/120: -- g/dia | IFNAIS: 98 FOSsev: 103 ISEVR | DESENV. ESQUELÉTICO: 78 Ptos |
| P.I.T. 120 dias de vida: -- Kg | G.M.D. 120/210: -- g/dia | CRsev: 100 AVel: --- 101 | DESENV. MUSCULAR: 80 Ptos |
| P.I.T. 210 dias de vida: -- Kg | G.M.D. 0/210: -- g/dia | DMsev: 103 ALait: --- IVMAT | APTIDÕES FUNCIONAIS: 80 Ptos |
| | | DSsev: 100 93 | |

Base de Referência - Racial CH.PF.

Proprietário: **Dão-Agro, Sociedade Agrícola do Dão S.A.**

QUINTA DAS LADEIRAS - 3440 STA. COMBA DÃO