



**BAGGE**

Namn: Erikshester Petrus

ID: SE52919-15002

% P: 100

**Härstamning**

|            |                        |           |                        |            |                          |             |               |
|------------|------------------------|-----------|------------------------|------------|--------------------------|-------------|---------------|
| <b>Far</b> | <b>Lindholmen</b>      | <b>FF</b> | <b>Sindarve Jakob</b>  | <b>FFF</b> | <b>Sindarve Havde</b>    | <b>FFFF</b> | SE3425-07083  |
| ID         | SE61495-14132          | ID        | SE870-13465            | ID         | SE870-12498              | <b>FFFM</b> | SE870-09154   |
| % P        | 100                    | % P       | 100                    | <b>FFM</b> | <b>Greta</b>             | <b>FFMF</b> | SE870-11470   |
|            |                        |           |                        | ID         | SE870-12548              | <b>FFMM</b> | SE870-11287   |
|            |                        | <b>FM</b> | <b>Vivian</b>          | <b>FMF</b> | <b>Nors Hondini</b>      | <b>FMFF</b> | SE3051-08160  |
|            |                        | ID        | SE61495-12063          | ID         | SE3051-10169             | <b>FMFM</b> | SE3051-08218  |
|            |                        | % P       | 100                    | <b>FMM</b> | <b>Vivian</b>            | <b>FMMF</b> | SE62260-07005 |
|            |                        |           |                        | ID         | SE61495-10091            | <b>FMMM</b> | SE61495-07084 |
| <b>Mor</b> | <b>Erikshester Ada</b> | <b>MF</b> | <b>Kärrbo Verner</b>   | <b>MFF</b> | <b>Kärrbo Tistron</b>    | <b>MFFF</b> | SE61495-07082 |
| ID         | SE52919-12175          | ID        | SE2043-10017           | ID         | SE2043-08001             | <b>MFFM</b> | SE2043-3038   |
| % P        | 100                    | % P       | 100                    | <b>MFM</b> | <b>Livlig</b>            | <b>MFMF</b> | SE61998-4198  |
|            |                        |           |                        | ID         | SE2043-08023             | <b>MFMM</b> | SE2043-4043   |
|            |                        | <b>MM</b> | <b>Erikshester Isa</b> | <b>MMF</b> | <b>Modigs Oden</b>       | <b>MMFF</b> | SE13670-07186 |
|            |                        | ID        | SE52919-11128          | ID         | SE50602-09072            | <b>MMFM</b> | SE13670-07023 |
|            |                        | % P       | 100                    | <b>MMM</b> | <b>Erikshester Brita</b> | <b>MMMF</b> | SE13670-07075 |
|            |                        |           |                        | ID         | SE52919-09043            | <b>MMMM</b> | SE1369-3219   |

**Födelse- och mönstringsuppgifter**

|               | År          | Datum        | Kön      | Födda    | Uppfödda | Mön. vikt   | Kropp     | Färg nyans | Färg poäng | Lock storlek | Lock poäng | Päls- hår | Täck- ning | Hel- het |
|---------------|-------------|--------------|----------|----------|----------|-------------|-----------|------------|------------|--------------|------------|-----------|------------|----------|
| <b>Baggen</b> | <b>2015</b> | <b>03-22</b> | <b>B</b> | <b>3</b> | <b>2</b> | <b>42.0</b> | <b>R-</b> | <b>MG</b>  | <b>4</b>   | <b>SL</b>    | <b>5</b>   | <b>5</b>  | <b>4</b>   | <b>5</b> |
| Baggens avk.  | Medel       | -            | -        | 344      | 316      | 36.1        |           |            | 4.3        |              | 4.2        | 4.2       | 4.1        | 4.0      |
| <b>Far</b>    | <b>2014</b> | <b>04-22</b> | <b>B</b> | <b>2</b> | <b>2</b> | <b>39.3</b> | <b>O+</b> | <b>G</b>   | <b>5</b>   | <b>ML</b>    | <b>5</b>   | <b>6</b>  | <b>4</b>   | <b>5</b> |
| Fars avk.     | Medel       | -            | -        | 106      | 100      | 32.9        |           |            | 4.1        |              | 4.0        | 4.1       | 4.0        | 3.8      |
| <b>Mor</b>    | <b>2012</b> | <b>04-20</b> | <b>T</b> | <b>1</b> | <b>1</b> | <b>32.0</b> | <b>R-</b> | <b>G</b>   | <b>5</b>   | <b>ML</b>    | <b>5</b>   | <b>4</b>  | <b>4</b>   | <b>4</b> |
| Mors avk.     | Medel       | -            | -        | 8        | 5        | 38.7        |           |            | 4.0        |              | 4.6        | 4.0       | 4.2        | 3.8      |
| Föd. bes.     | 2015        | -            | -        | 222      | 206      | 35.8        |           |            | 4.2        |              | 3.9        | 3.8       | 4.1        | 3.6      |

**Avelsvärden**

|                 | 2+ kull    | F-vikt D   | F-vikt M   | Tvxt 60 D | Tvxt 60 M  | Tvxt Mön D | Tvxt Mön M | Tvxt Slakt | Kropp Mön  | Kropp Slakt | Fett Slakt | Färg nyans | Färg poäng | Lock storlek | Lock poäng | Päls- hår  | Hel- het |
|-----------------|------------|------------|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|--------------|------------|------------|----------|
| <b>Baggen</b>   | <b>93</b>  | <b>117</b> | <b>111</b> |           | <b>108</b> | <b>91</b>  | <b>96</b>  | <b>104</b> | <b>92</b>  | <b>79</b>   | <b>97</b>  | <b>103</b> | <b>111</b> | <b>124</b>   | <b>127</b> | <b>129</b> |          |
| <i>Säkerhet</i> | <i>0.6</i> | <i>0.9</i> | <i>0.9</i> |           | <i>0.9</i> | <i>0.9</i> | <i>0.9</i> | <i>0.9</i> | <i>0.9</i> | <i>0.9</i>  | <i>0.9</i> | <i>0.9</i> | <i>0.9</i> | <i>0.9</i>   | <i>0.9</i> | <i>0.9</i> |          |
| <b>Far</b>      | 106        | 122        | 85         |           | 93         | 89         | 86         | 78         | 87         | 83          | 93         | 105        | 91         | 118          | 116        | 118        |          |
| <b>Mor</b>      | 92         | 92         | 79         |           | 100        | 84         | 92         | 112        | 99         | 89          | 95         | 96         | 104        | 112          | 107        | 112        |          |

**Uppfödare**

Erikshester gård  
Erikshester gård  
57491 Vetlanda  
SE52919

**Ägare**

Gunne  
Gunneryd 14  
56393 Gränna  
SE3009

