

MONTBÉLIARDE

Nach den Holsteins sind die Montbéliardes mit 18 % die zweithäufigste Milchviehrasse Frankreichs. Sie sind leicht zu managen, was vor allem am geringen Anspruch ans Futter liegt sowie an der hohen Fruchtbarkeit und der perfekten Balance von Leistung und Gesundheit. Weil die Rasse im Juragebirge, im Osten Frankreichs, beheimatet ist, wo ein raues, wechselhaftes Klima herrscht, ist sie sehr robust und widerstandsfähig. Sie kommt mit verschiedensten Klimabedingungen gut zurecht.

Milch

Obwohl viel Heu gefüttert wird, liegt die 305-Tage-Leistung nur knapp unter dem Schnitt der französischen Holsteins. Eine Besonderheit ist, dass 43 % der von den Montbéliardes gemolkenen Milch die Kappa-Casein-Variante B aufweist, was gut für die Käseherstellung ist. Außerdem zeigt die Rasse eine hohe Mastitisresistenz, sodass die Milch eine niedrige Zellzahl aufweist.

Fruchtbarkeit

Zahlreiche Milchviehbetriebe im Französischen Jura praktizieren Saisonabkalbung. Das hat automatisch zu besonders fruchtbaren Kühen geführt, denn Tiere, die nicht rechtzeitig trächtig werden, müssen den Betrieb verlassen. Des Weiteren enthalten die Besamungsröhrchen der Besamungstation Eva Jura, von denen wir unser Montbéliarde-Sperma beziehen, mind. 25 % mehr Spermien als üblich.

Entsprechend liegt die Non-Return-Rate im Juragebiet bei 64 % bei den Kühen und bei 73 % bei den Färsen. Das führt zu kürzeren Zwischenkalbezeiten und niedrigeren Tierarztkosten.

Wirtschaftlichkeit

Neben der hohen Fruchtbarkeit hat auch die Langlebigkeit der „Montis“ positiven Einfluss auf die Wirtschaftlichkeit. Bei keiner anderen Milchviehrasse schaffen 32 % der Kühe vier und mehr Laktationen. Zudem bringen abgehende Kühe einen hohen Schlachterlös, und die Mäster zahlen gut für die Bullenkälber.

Zuchtwerte

Die Zuchtwerte haben eine Standardabweichung von 12. Der Gesamtzuchtwert ist der ISU mit folgender Gewichtung: Leistung 45 %, Funktionale Merkmale 42,5 %, Typ 12,5 %.

Ansteigende Becken gibt es bei den Montbéliardes nicht. Daher steht – anders als bei den Holsteins – ein Wert unter 100 für überdurchschnittlich abfallende Becken. Vererber mit einem Kalbeverlauf von unter 88 sind für Färsen nicht geeignet.



Montbéliarde

OBREZAC JB

MACINTOSH x ESPRIT JB

DHV 606654

Gesamtzuchtwert
ISU 162

Milchzuchtwert
INEL 45



Qualitäten

- Typ-Bulle bei höchstem ISU & INEL
- moderate Größe
- Euter

| | |
|-----------------|------------|
| Milch kg | 535 |
| Eiweiß ‰ | 1,7 |
| Fett ‰ | 2,3 |
| Eiweiß kg | 33 |
| Fett kg | 49 |

| | |
|--------------|------|
| Kappa Casein | AB |
| Beta Casein | A2A2 |

| | |
|----------------------|------------|
| Nutzungsdauer | 0,7 |
|----------------------|------------|

| | |
|---------------------|------------|
| Reproduktion | 0,8 |
| Fertilität Kuh | 0,8 |
| Fertilität Rind | 0,5 |
| Rastzeit | -0,1 |

| | |
|------------------------|------------|
| Eutergesundheit | 0,0 |
| Zellzahl | 0,3 |

| | |
|---------------------|-----------|
| Kalbeverlauf | 89 |
|---------------------|-----------|

| | |
|--------------------|-----------|
| Temperament | 93 |
|--------------------|-----------|

| | |
|--------------------|------------|
| Melkbarkeit | 105 |
|--------------------|------------|

| | |
|------------|------------|
| Typ | 121 |
|------------|------------|

| | |
|------------------------|-----------|
| Körperkapazität | 99 |
|------------------------|-----------|

| | |
|---------------|----|
| Kreuzbeinhöhe | 94 |
|---------------|----|

| | |
|------------|----|
| Brustweite | 99 |
|------------|----|

| | |
|------------|----|
| Brusttiefe | 98 |
|------------|----|

| | |
|-------------|-----|
| Körpertiefe | 101 |
|-------------|-----|

| | |
|---------------|------------|
| Becken | 105 |
|---------------|------------|

| | |
|-------------|-----|
| Beckenlänge | 101 |
|-------------|-----|

| | |
|------------|-----|
| Hüftbreite | 106 |
|------------|-----|

| | |
|--------------|----|
| Beckenbreite | 98 |
|--------------|----|

| | |
|---------------|----|
| Beckenneigung | 86 |
|---------------|----|

| | |
|------------------|------------|
| Fundament | 109 |
|------------------|------------|

| | |
|--------------------|----|
| Hinterbeinstellung | 90 |
|--------------------|----|

| | |
|---------------|-----|
| Sprunggelenke | 120 |
|---------------|-----|

| | |
|------------------|----|
| Hinterbeinwinkel | 90 |
|------------------|----|

| | |
|--------------|-----|
| Klauenwinkel | 106 |
|--------------|-----|

| | |
|--------------|------------|
| Euter | 131 |
|--------------|------------|

| | |
|-------------|-----|
| Vordereuter | 112 |
|-------------|-----|

| | |
|-----------------|-----|
| Hintereuterhöhe | 109 |
|-----------------|-----|

| | |
|------------------|-----|
| Hintereuterweite | 103 |
|------------------|-----|

| | |
|------------|-----|
| Eutertiefe | 116 |
|------------|-----|

| | |
|--------------|-----|
| Euterbalance | 154 |
|--------------|-----|

| | |
|-------------|-----|
| Zentralband | 118 |
|-------------|-----|

| | |
|----------------------|-----|
| Strichstellung vorne | 127 |
|----------------------|-----|

| | |
|-------------------|-----|
| Strichausrichtung | 124 |
|-------------------|-----|

| | |
|----------------|------------|
| Striche | 108 |
|----------------|------------|

| | |
|----------------------------|-----|
| Strichlänge > 100 = kürzer | 120 |
|----------------------------|-----|

| | |
|------------|-----|
| Strichform | 108 |
|------------|-----|





OCLUCY JB

MAULEON JB x HALLEZ
DHV 606652

Gesamtzuchtwert
ISU 154

Milchzuchtwert
INEL 43



Qualitäten

- Allrounder auf höchstem Niveau
- Inhaltsstoffe
- Kalbeverlauf

Montbéliarde

| | |
|-----------------|------------|
| Milch kg | 511 |
| Eiweiß ‰ | 2,6 |
| Fett ‰ | 1,7 |
| Eiweiß kg | 34 |
| Fett kg | 34 |
| Kappa Kasein | AB |
| Beta Kasein | A2A2 |

Nutzungsdauer 0,1

| | |
|--------------------------|------|
| Reproduktion -0,4 | |
| Fertilität Kuh | -0,1 |
| Fertilität Rind | -0,2 |
| Rastzeit | -0,6 |

| | |
|----------------------------|-----|
| Eutergesundheit 0,6 | |
| Zellzahl | 0,7 |

Kalbeverlauf 90

Temperament 99

Melkbarkeit 103

| | |
|----------------------------|-----|
| Typ 113 | |
| Körperkapazität 105 | |
| Kreuzbeinhöhe | 103 |
| Brustweite | 89 |
| Brusttiefe | 117 |
| Körpertiefe | 110 |
| Becken 107 | |
| Beckenlänge | 100 |
| Hüftbreite | 111 |
| Beckenbreite | 105 |
| Beckenneigung | 105 |
| Fundament 108 | |
| Hinterbeinstellung | 108 |
| Sprunggelenke | 94 |
| Hinterbeinwinkel | 108 |
| Klauenwinkel | 87 |
| Euter 116 | |
| Vordereuter | 117 |
| Hintereuterhöhe | 99 |
| Hintereuterweite | 99 |
| Eutertiefe | 105 |
| Euterbalance | 121 |
| Zentralband | 113 |
| Strichstellung vorne | 124 |
| Strichausrichtung | 118 |
| Striche 100 | |
| Strichlänge > 100 = kürzer | 95 |
| Strichform | 107 |



NODIER JB

ITALIC x IROUD JB
DHV 606599

Gesamtzuchtwert
ISU 150

Milchzuchtwert
INEL 35



Qualitäten

- Allrounder auf höchstem Niveau
- moderate Größe
- Melkbarkeit

Montbéliarde

| | |
|---------------------|------|
| Milch kg 243 | |
| Eiweiß ‰ | 2,7 |
| Fett ‰ | 1,0 |
| Eiweiß kg | 28 |
| Fett kg | 20 |
| Kappa Kasein | BB |
| Beta Kasein | A2A2 |

Nutzungsdauer 0,4

| | |
|--------------------------|------|
| Reproduktion -0,1 | |
| Fertilität Kuh | 0,4 |
| Fertilität Rind | 0,2 |
| Rastzeit | -1,2 |

| | |
|----------------------------|-----|
| Eutergesundheit 0,4 | |
| Zellzahl | 0,7 |

Kalbeverlauf 90

Temperament 98

Melkbarkeit 110

| | |
|----------------------------|-----|
| Typ 112 | |
| Körperkapazität 99 | |
| Kreuzbeinhöhe | 101 |
| Brustweite | 95 |
| Brusttiefe | 107 |
| Körpertiefe | 98 |
| Becken 98 | |
| Beckenlänge | 94 |
| Hüftbreite | 87 |
| Beckenbreite | 90 |
| Beckenneigung | 108 |
| Fundament 108 | |
| Hinterbeinstellung | 100 |
| Sprunggelenke | 97 |
| Hinterbeinwinkel | 100 |
| Klauenwinkel | 110 |
| Euter 119 | |
| Vordereuter | 114 |
| Hintereuterhöhe | 106 |
| Hintereuterweite | 106 |
| Eutertiefe | 104 |
| Euterbalance | 136 |
| Zentralband | 122 |
| Strichstellung vorne | 109 |
| Strichausrichtung | 111 |
| Striche 101 | |
| Strichlänge > 100 = kürzer | 99 |
| Strichform | 107 |





MAULEON JB

GARGANO x GRANIT JB
DHV 606598

Gesamtzuchtwert
ISU 144

Milchzuchtwert
INEL 26



Qualitäten

- Typ-Bulle
- Euter
- Kalbeverlauf

Montbéliarde

| | |
|-----------------|------------|
| Milch kg | 284 |
| Eiweiß ‰ | 1,5 |
| Fett ‰ | 1,4 |
| Eiweiß kg | 19 |
| Fett kg | 27 |
| Kappa Kasein | BB |
| Beta Kasein | A2A2 |

Nutzungsdauer 0,5

| | |
|-------------------------|------|
| Reproduktion 0,5 | |
| Fertilität Kuh | 0,9 |
| Fertilität Rind | 0,2 |
| Rastzeit | -0,5 |

| | |
|----------------------------|-----|
| Eutergesundheit 0,2 | |
| Zellzahl | 0,2 |

Kalbeverlauf 92

Temperament 104

Melkbarkeit 108

| | |
|----------------------------|-----|
| Typ 118 | |
| Körperkapazität 103 | |
| Kreuzbeinhöhe | 106 |
| Brustweite | 89 |
| Brusttiefe | 119 |
| Körpertiefe | 102 |
| Becken 98 | |
| Beckenlänge | 96 |
| Hüftbreite | 98 |
| Beckenbreite | 95 |
| Beckenneigung | 100 |
| Fundament 112 | |
| Hinterbeinstellung | 105 |
| Sprunggelenke | 97 |
| Hinterbeinwinkel | 105 |
| Klauenwinkel | 97 |
| Euter 127 | |
| Vordereuter | 130 |
| Hintereuterhöhe | 112 |
| Hintereuterweite | 111 |
| Eutertiefe | 111 |
| Euterbalance | 131 |
| Zentralband | 113 |
| Strichstellung vorne | 125 |
| Strichausrichtung | 117 |
| Striche 108 | |
| Strichlänge > 100 = kürzer | 116 |
| Strichform | 106 |



HARPON JB

FLIPEX JB x TILLEUL JB
DHV 606198

Gesamtzuchtwert
ISU 144

Milchzuchtwert
INEL 45



Qualitäten

- töchtergepr. auf höchstem Niveau
- Milch mit Inhaltsstoffen
- Körperkapazität

Montbéliarde

| | |
|---------------------|------|
| Milch kg 670 | |
| Eiweiß ‰ | 1,5 |
| Fett ‰ | 2,5 |
| Eiweiß kg | 34 |
| Fett kg | 48 |
| Kappa Kasein | BB |
| Beta Kasein | A2A2 |

Nutzungsdauer -0,1

| | |
|--------------------------|------|
| Reproduktion -1,4 | |
| Fertilität Kuh | -0,9 |
| Fertilität Rind | -0,5 |
| Rastzeit | -1,5 |

| | |
|----------------------------|-----|
| Eutergesundheit 0,4 | |
| Zellzahl | 0,4 |

Kalbeverlauf 88

Temperament 100

Melkbarkeit 102

| | |
|----------------------------|-----|
| Typ 112 | |
| Körperkapazität 117 | |
| Kreuzbeinhöhe | 114 |
| Brustweite | 117 |
| Brusttiefe | 96 |
| Körpertiefe | 124 |
| Becken 102 | |
| Beckenlänge | 103 |
| Hüftbreite | 109 |
| Beckenbreite | 103 |
| Beckenneigung | 111 |
| Fundament 110 | |
| Hinterbeinstellung | 101 |
| Sprunggelenke | 101 |
| Hinterbeinwinkel | 101 |
| Klauenwinkel | 115 |
| Euter 101 | |
| Vordereuter | 103 |
| Hintereuterhöhe | 88 |
| Hintereuterweite | 98 |
| Eutertiefe | 87 |
| Euterbalance | 123 |
| Zentralband | 100 |
| Strichstellung vorne | 98 |
| Strichausrichtung | 98 |
| Striche 105 | |
| Strichlänge > 100 = kürzer | 89 |
| Strichform | 102 |





NARLAY JB

JILBEER x ITACHI JB
DHV 606548

Gesamtzuchtwert
ISU 143

Milchzuchtwert
INEL 31



Qualitäten

- Milchmenge
- Kalbeverlauf
- Färsenbulle

Montbéliarde

| | |
|-----------------|------------|
| Milch kg | 747 |
| Eiweiß ‰ | -0,1 |
| Fett ‰ | -0,4 |
| Eiweiß kg | 27 |
| Fett kg | 23 |
| Kappa Kasein | AB |
| Beta Kasein | A1A2 |

Nutzungsdauer 0,7

| | |
|-------------------------|------|
| Reproduktion 0,4 | |
| Fertilität Kuh | 0,3 |
| Fertilität Rind | 0,8 |
| Rastzeit | -0,3 |

| | |
|----------------------------|-----|
| Eutergesundheit 0,7 | |
| Zellzahl | 1,0 |

Kalbeverlauf 92

Temperament 95

Melkbarkeit 96

| | |
|----------------------------|-----|
| Typ 111 | |
| Körperkapazität 110 | |
| Kreuzbeinhöhe | 107 |
| Brustweite | 100 |
| Brusttiefe | 111 |
| Körpertiefe | 113 |
| Becken 109 | |
| Beckenlänge | 110 |
| Hüftbreite | 106 |
| Beckenbreite | 107 |
| Beckenneigung | 99 |
| Fundament 104 | |
| Hinterbeinstellung | 104 |
| Sprunggelenke | 90 |
| Hinterbeinwinkel | 104 |
| Klauenwinkel | 93 |
| Euter 107 | |
| Vordereuter | 108 |
| Hintereuterhöhe | 104 |
| Hintereuterweite | 115 |
| Eutertiefe | 106 |
| Euterbalance | 120 |
| Zentralband | 94 |
| Strichstellung vorne | 101 |
| Strichausrichtung | 102 |
| Striche 96 | |
| Strichlänge > 100 = kürzer | 105 |
| Strichform | 93 |



INDOLOR JB

FLIPEX JB x ORAN JB
DHV 606653

Gesamtzuchtwert
ISU 145

Milchzuchtwert
INEL 36



Qualitäten

- töchtergeprüft
- moderate Größe
- Fundamente

Montbéliarde

| | |
|--------------------|------|
| Milch kg -4 | |
| Eiweiß ‰ | 2,9 |
| Fett ‰ | 5,7 |
| Eiweiß kg | 22 |
| Fett kg | 43 |
| Kappa Kasein | AB |
| Beta Kasein | A1A2 |

Nutzungsdauer -0,6

| | |
|-------------------------|-----|
| Reproduktion 1,2 | |
| Fertilität Kuh | 0,8 |
| Fertilität Rind | 1,6 |
| Rastzeit | 0,2 |

| | |
|-----------------------------|------|
| Eutergesundheit -0,4 | |
| Zellzahl | -0,3 |

Kalbeverlauf 90

Temperament 126

Melkbarkeit 106

| | |
|----------------------------|-----|
| Typ 106 | |
| Körperkapazität 106 | |
| Kreuzbeinhöhe | 99 |
| Brustweite | 109 |
| Brusttiefe | 101 |
| Körpertiefe | 103 |
| Becken 84 | |
| Beckenlänge | 86 |
| Hüftbreite | 85 |
| Beckenbreite | 76 |
| Beckenneigung | 118 |
| Fundament 122 | |
| Hinterbeinstellung | 89 |
| Sprunggelenke | 98 |
| Hinterbeinwinkel | 89 |
| Klauenwinkel | 109 |
| Euter 100 | |
| Vordereuter | 106 |
| Hintereuterhöhe | 109 |
| Hintereuterweite | 114 |
| Eutertiefe | 96 |
| Euterbalance | 105 |
| Zentralband | 101 |
| Strichstellung vorne | 85 |
| Strichausrichtung | 80 |
| Striche 109 | |
| Strichlänge > 100 = kürzer | 106 |
| Strichform | 91 |





NEXEN JB

HELUX x DAMAS
DHV 606550

Gesamtzuchtwert
ISU 135

Milchzuchtwert
INEL 31



Qualitäten

- Milchmenge
- Melkbarkeit
- Beckenlänge

Montbéliarde

| | |
|-----------------|------------|
| Milch kg | 820 |
| Eiweiß ‰ | -0,2 |
| Fett ‰ | 0,0 |
| Eiweiß kg | 26 |
| Fett kg | 33 |
| Kappa Kasein | BB |
| Beta Kasein | A2A2 |

Nutzungsdauer -0,1

| | |
|-------------------------|------|
| Reproduktion 0,1 | |
| Fertilität Kuh | -0,1 |
| Fertilität Rind | 0,4 |
| Rastzeit | 0,1 |

| | |
|-----------------------------|-----|
| Eutergesundheit -0,1 | |
| Zellzahl | 0,3 |

Kalbeverlauf 89

Temperament 118

Melkbarkeit 110

| | |
|----------------------------|-----|
| Typ 109 | |
| Körperkapazität 100 | |
| Kreuzbeinhöhe | 105 |
| Brustweite | 103 |
| Brusttiefe | 101 |
| Körpertiefe | 94 |
| Becken 108 | |
| Beckenlänge | 114 |
| Hüftbreite | 108 |
| Beckenbreite | 102 |
| Beckenneigung | 89 |
| Fundament 101 | |
| Hinterbeinstellung | 87 |
| Sprunggelenke | 104 |
| Hinterbeinwinkel | 87 |
| Klauenwinkel | 109 |
| Euter 112 | |
| Vordereuter | 110 |
| Hintereuterhöhe | 102 |
| Hintereuterweite | 101 |
| Eutertiefe | 102 |
| Euterbalance | 119 |
| Zentralband | 111 |
| Strichstellung vorne | 105 |
| Strichausrichtung | 117 |
| Striche 102 | |
| Strichlänge > 100 = kürzer | 104 |
| Strichform | 97 |



ITACHI JB

BRINK x REDON
DHV 606549

Gesamtzuchtwert
ISU 130

Milchzuchtwert
INEL 29



Qualitäten

- töchtergeprüft
- Kalbeverlauf
- Fundamente

Montbéliarde

| | |
|---------------------|------|
| Milch kg 586 | |
| Eiweiß ‰ | 0,2 |
| Fett ‰ | 1,5 |
| Eiweiß kg | 22 |
| Fett kg | 36 |
| Kappa Kasein | |
| Beta Kasein | A1A2 |

Nutzungsdauer 0,0

| | |
|-------------------------|------|
| Reproduktion 0,4 | |
| Fertilität Kuh | 0,2 |
| Fertilität Rind | 1,3 |
| Rastzeit | -0,7 |

| | |
|----------------------------|-----|
| Eutergesundheit 0,1 | |
| Zellzahl | 0,1 |

Kalbeverlauf 92

Temperament 100

Melkbarkeit 93

| | |
|----------------------------|-----|
| Typ 105 | |
| Körperkapazität 99 | |
| Kreuzbeinhöhe | 102 |
| Brustweite | 99 |
| Brusttiefe | 94 |
| Körpertiefe | 104 |
| Becken 95 | |
| Beckenlänge | 89 |
| Hüftbreite | 91 |
| Beckenbreite | 93 |
| Beckenneigung | 100 |
| Fundament 117 | |
| Hinterbeinstellung | 102 |
| Sprunggelenke | 80 |
| Hinterbeinwinkel | 102 |
| Klauenwinkel | 93 |
| Euter 105 | |
| Vordereuter | 109 |
| Hintereuterhöhe | 113 |
| Hintereuterweite | 113 |
| Eutertiefe | 101 |
| Euterbalance | 114 |
| Zentralband | 76 |
| Strichstellung vorne | 110 |
| Strichausrichtung | 91 |
| Striche 103 | |
| Strichlänge > 100 = kürzer | 112 |
| Strichform | 85 |





PADRE JB

MEDICIS JB x GHANA JB

DHV xxxxxx

Gesamtzuchtwert
ISU 139

Milchzuchtwert
INEL 33



Qualitäten

- sehr leichtkalbig
- hohe Körperkapazität
- viel Milch

Montbéliarde

| | |
|-----------------|--------------|
| Milch kg | 1.040 |
| Eiweiß ‰ | -0,3 |
| Fett ‰ | -1,3 |
| Eiweiß kg | 29 |
| Fett kg | 28 |

| | |
|--------------|------|
| Kappa Kasein | BB |
| Beta Kasein | A2A2 |

| | |
|----------------------|------------|
| Nutzungsdauer | 0,5 |
|----------------------|------------|

| | |
|---------------------|------------|
| Reproduktion | 0,2 |
| Fertilität Kuh | 0,4 |
| Fertilität Rind | 0,8 |
| Rastzeit | -0,9 |

| | |
|------------------------|------------|
| Eutergesundheit | 0,2 |
| Zellzahl | 0,3 |

| | |
|---------------------|-----------|
| Kalbeverlauf | 93 |
|---------------------|-----------|

| | |
|--------------------|------------|
| Temperament | 103 |
|--------------------|------------|

| | |
|--------------------|------------|
| Melkbarkeit | 100 |
|--------------------|------------|

| | |
|------------|------------|
| Typ | 109 |
|------------|------------|

| | |
|------------------------|------------|
| Körperkapazität | 103 |
|------------------------|------------|

| | |
|---------------|-----|
| Kreuzbeinhöhe | 112 |
| Brustweite | 101 |
| Brusttiefe | 99 |
| Körpertiefe | 103 |

| | |
|---------------|-----------|
| Becken | 97 |
|---------------|-----------|

| | |
|---------------|-----|
| Beckenlänge | 105 |
| Hüftbreite | 105 |
| Beckenbreite | 106 |
| Beckenneigung | 101 |

| | |
|------------------|------------|
| Fundament | 112 |
|------------------|------------|

| | |
|--------------------|-----|
| Hinterbeinstellung | 87 |
| Sprunggelenke | 88 |
| Hinterbeinwinkel | 113 |
| Klauenwinkel | 120 |

| | |
|--------------|------------|
| Euter | 109 |
|--------------|------------|

| | |
|------------------|-----|
| Vordereuter | 117 |
| Hintereuterhöhe | 95 |
| Hintereuterweite | 96 |
| Eutertiefe | 103 |
| Euterbalance | 108 |

| | |
|----------------------|-----|
| Zentralband | 105 |
| Strichstellung vorne | 114 |
| Strichausrichtung | 109 |

| | |
|----------------|------------|
| Striche | 104 |
|----------------|------------|

| | |
|----------------------------|-----|
| Strichlänge > 100 = kürzer | 103 |
| Strichform | 91 |



MAXENT JB

HORTON x GHANA JB

DHV xxxxxx

Gesamtzuchtwert
ISU 140

Milchzuchtwert
INEL 25



Qualitäten

- töchtergeprüft
- sehr homogene Euter

Montbéliarde

| | |
|-----------------|------------|
| Milch kg | 605 |
| Eiweiß ‰ | 0,1 |
| Fett ‰ | -0,9 |
| Eiweiß kg | 20 |
| Fett kg | 27 |

| | |
|--------------|------|
| Kappa Kasein | AB |
| Beta Kasein | A1A2 |

| | |
|----------------------|------------|
| Nutzungsdauer | 1,0 |
|----------------------|------------|

| | |
|---------------------|------------|
| Reproduktion | 0,0 |
| Fertilität Kuh | 0,2 |
| Fertilität Rind | 0,9 |
| Rastzeit | -1,3 |

| | |
|------------------------|------------|
| Eutergesundheit | 0,6 |
| Zellzahl | 0,6 |

| | |
|---------------------|-----------|
| Kalbeverlauf | 89 |
|---------------------|-----------|

| | |
|--------------------|------------|
| Temperament | 109 |
|--------------------|------------|

| | |
|--------------------|------------|
| Melkbarkeit | 115 |
|--------------------|------------|

| | |
|------------|------------|
| Typ | 114 |
|------------|------------|

| | |
|------------------------|------------|
| Körperkapazität | 105 |
|------------------------|------------|

| | |
|---------------|-----|
| Kreuzbeinhöhe | 107 |
| Brustweite | 95 |
| Brusttiefe | 111 |
| Körpertiefe | 108 |

| | |
|---------------|-----------|
| Becken | 99 |
|---------------|-----------|

| | |
|---------------|-----|
| Beckenlänge | 104 |
| Hüftbreite | 88 |
| Beckenbreite | 95 |
| Beckenneigung | 92 |

| | |
|------------------|-----------|
| Fundament | 97 |
|------------------|-----------|

| | |
|--------------------|-----|
| Hinterbeinstellung | 109 |
| Sprunggelenke | 96 |
| Hinterbeinwinkel | 103 |
| Klauenwinkel | 93 |

| | |
|--------------|------------|
| Euter | 122 |
|--------------|------------|

| | |
|------------------|-----|
| Vordereuter | 140 |
| Hintereuterhöhe | 103 |
| Hintereuterweite | 110 |
| Eutertiefe | 110 |
| Euterbalance | 120 |

| | |
|----------------------|-----|
| Zentralband | 117 |
| Strichstellung vorne | 124 |
| Strichausrichtung | 112 |

| | |
|----------------|------------|
| Striche | 102 |
|----------------|------------|

| | |
|----------------------------|-----|
| Strichlänge > 100 = kürzer | 109 |
| Strichform | 96 |

