

Genomische Zuchtwertschätzung Fleckvieh

1. April 2025

ALMA PP* AT 98 0025 689

Rg: 160/1216

W

geb. 15.04.2024

MAHINDRA P*S AT 72 3751 474

MERCEDES

MINOR

AROSA Pp* AT 33 5144 288

METER

MAESTRO

ANNABELL

HOOLIGAN

701

ZUCHTWERTE

MW 114 - FW 100 - FIT 128 - GZW 130 75

+3

ZWS DE/AT/CZ Differenz zu letzter ZWS: GZW +0, MW -2, FW +0, FIT +2 127 41

MILCH Mkg F% Fkg E% Ekg

MW

+579 -0,08 +17 +0,01 +22

114 84 +2

+697 -0,16 +15 -0,06 +19

112 44

FLEISCH NTZ AUS HKL

FW

109 72

97 72

99 70

100 71 -1

106 39

99 39

100 38

101 39

FITNESS ND Pers LS FRW FFR ZYS FIT

126 69

106 76

105 73

117 69

107 63

101 63

128 80 +5

119 38

105 41

104 39

116 38

107 35

103 35

123 43

KVLp

KVLm

VIW

EGW

ZZ

MAS

ÖZW

112 82

105 75

112 72

117 82

117 77

111 59

130 82

111 45

105 42

108 43

115 43

114 41

112 34

Rg:93

DMG

MVH

KGW

94 84

94 61

111 70

100 44

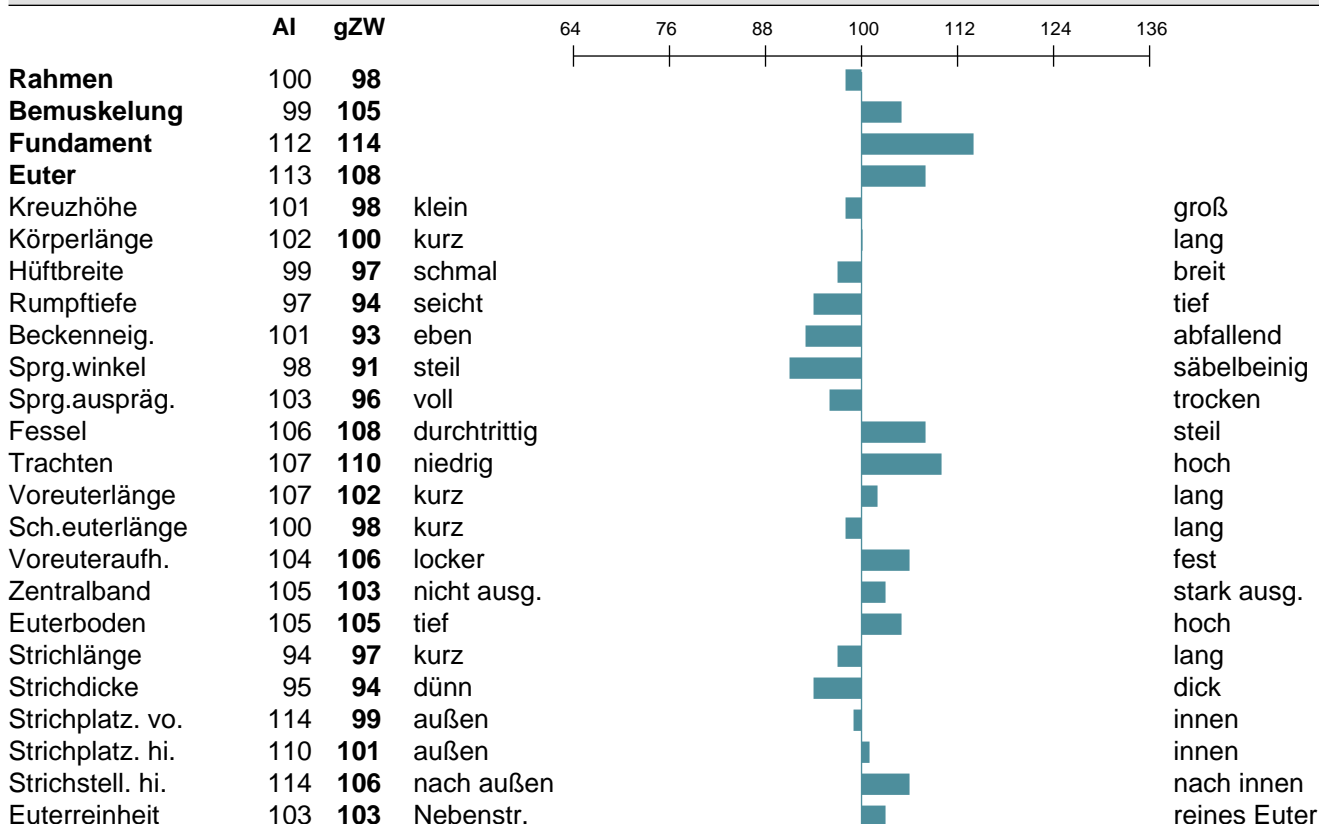
100 34

103 38

EXTERIEUR

98 - 105 - 114 - 108

81



GENETISCHE BESONDERHEITEN UND ERBFEHLER

Frei von: ARF, B2F, DWF, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF

Träger von: -

Status unklar: -

Genet. Besonderheiten: Beta Kasein A2A2, hom. hornlos (PP*), Kappa Kasein AA

h=Haplotypentest

1. Zeile: offizieller genom. ZW und Diff. zu Ahnenindex, 2. Zeile: Ahnenindex



Genomische Zuchtwertschätzung Fleckvieh

1. April 2025

ISOLDE AT 97 4985 789

Rg: 143/1665

W

geb. 07.01.2025

MONORON AT 33 8541 988

MONOPOLY

MANOLO

ISI AT 74 9038 288

SUPERBOY

SPARTACUS

ISTANBUL

MAXIMUS

726

ZUCHTWERTE

MW 121 - FW 108 - FIT 121 - GZW 135 73

+4

ZWS DE/AT/CZ Differenz zu letzter ZWS: GZW -2, MW -2, FW +1, FIT -2 131 33

MILCH Mkg F% Fkg E% Ekg

MW

+745 -0,07 +25 +0,07 +33

121 83 +5

+460 +0,02 +22 +0,08 +23

116 38

FLEISCH NTZ AUS HKL

FW

108 71

108 71

103 70

108 70 -1

110 30

109 30

104 30

109 30

FITNESS ND Pers LS FRW FFR ZYS FIT

122 67

106 74

107 71

110 67

99 61

107 60

121 78 +0

119 30

105 33

109 32

110 29

103 28

105 27

121 36

KVLp

KVLm

VIW

EGW

ZZ

MAS

ÖZW

107 81

107 74

104 71

116 80

115 75

107 55

134 80

105 38

109 35

105 35

115 37

113 33

109 26

Rg:91

DMG

MVH

KGW

109 82

113 58

99 67

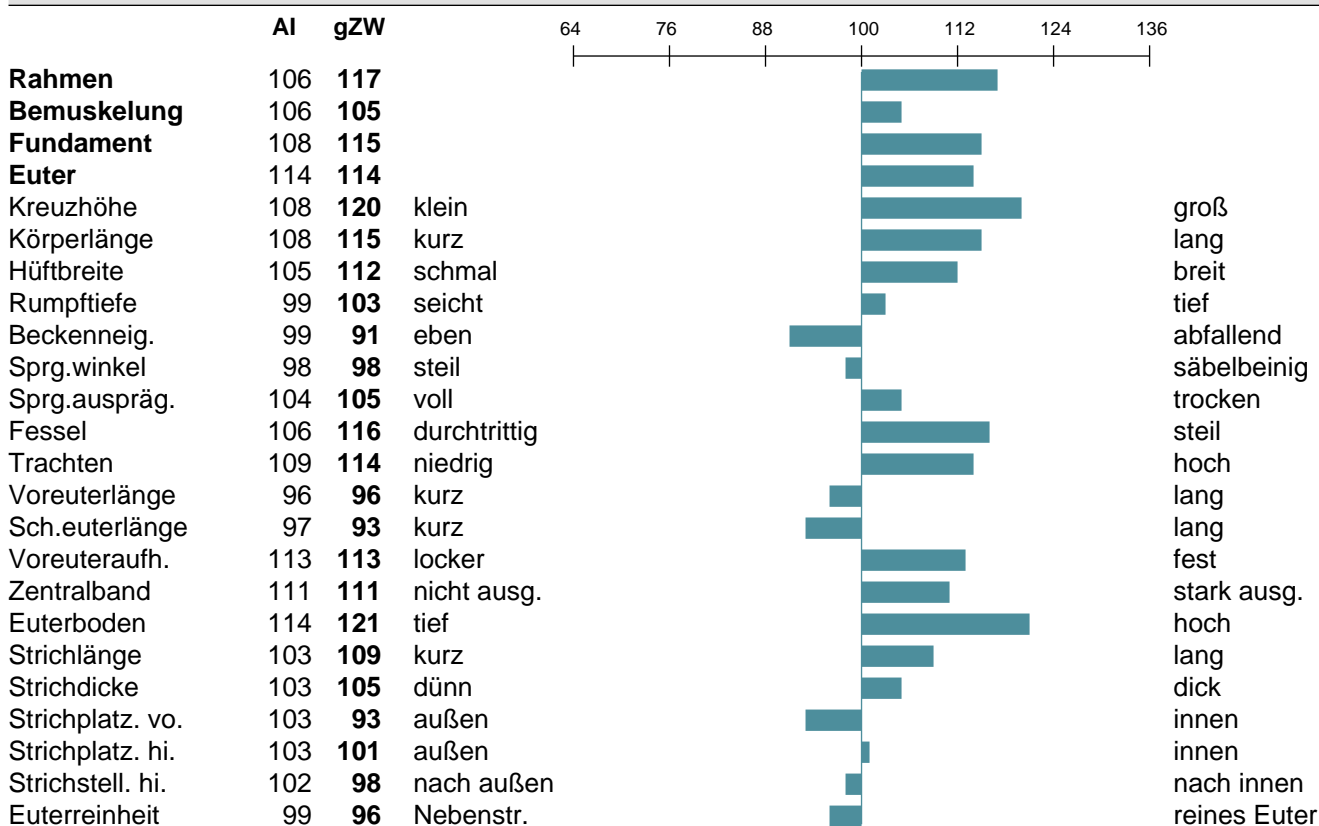
100 37

110 27

101 29

EXTERIEUR

117 - 105 - 115 - 114 79



GENETISCHE BESONDERHEITEN UND ERBFEHLER

Frei von: ARF, B2F, DWFh, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF

Träger von: -

Status unklar: -

Genet. Besonderheiten: Beta Kasein A1A2, gehört (pp*), Kappa Kasein AB

h=Haplotypentest

1. Zeile: offizieller genom. ZW und Diff. zu Ahnenindex, 2. Zeile: Ahnenindex

