

Critérios para emissão de certificação zootécnica para Importação de material genético de ruminantes

| Pais | Raça | Critério | Características | Valor | Fonte | Atualizado em: |
|-------------------------|---|--|----------------------------------|--|---|----------------|
| EUA | Holandês MACHOS | Acima dos valores indicados em ao menos 1 (uma) característica | Total Performance Index - TPI | 2016 | American Holstein Association (Average and range of Proofs Tested AI Bulls / Cow Popullation) http://www.holsteinusa.com/genetic_evaluations/avg_rge.html | mar/18 |
| | | | Mérito Líquido - MLV\$ - NM\$ | 312 | | |
| | | | Leite - PTAm | 491 | | |
| | Holandês FÊMEAS | Acima dos valores indicados em ao menos 1 (uma) característica | Total Performance Index - TPI | 1939 | | |
| | | | Merito Líquido - MLV\$ - NM\$ | 237 | | |
| | | | Leite - PTAm | 568 | | |
| | Pardo-Suíço | Acima dos valores indicados em ao menos 1 (uma) característica | Leite (libras) | 300 | Associação Brasileira dos Criadores de Gado Pardo-Suíço | set/18 |
| | | | PPR | 60 | | |
| | Jersey | Acima dos valores indicados em ao menos 1 (uma) característica | Jersey Performance Index - JPI | 102 | American Jersey Cattle Association (Greenbook - December 2017 Active AI Bulls) https://greenbook.usjersey.com/Portals/2/2017/December/AF&G-Reports/Avg-SD-1217.pdf | mar/18 |
| | | | Mérito Líquido - MLV\$ - NM\$ | 344 | | |
| | | | Leite - PTAmilk | 502 | | |
| | Aberdeen Angus MACHOS | Acima dos valores indicados em ao menos 3 (tres) características | Peso à Desmama (P205d) - PD - WW | 50 | American Angus Association (Breed Averages - Current Sires and Dams) http://www.angus.org/Nce/BreedAverageEPDs.aspx | mar/18 |
| | | | Peso ao Ano (P365d) - PA - YW | 88 | | |
| | | | Peso de Carcaça (PC - CW) | 34 | | |
| | | | Gordura - G - Fat | 0,012 | | |
| | Marmoreio - Marm - Marb | 0,49 | | | | |
| | Aberdeen Angus FÊMEAS | Acima dos valores indicados em ao menos 3 (tres) características | Peso à Desmama (P205d) - PD - WW | 45 | | |
| | | | Peso ao Ano (P365d) - PA - YW | 80 | | |
| | | | Peso de Carcaça (PC - CW) | 29 | | |
| | | | Gordura - G - Fat | 0,011 | | |
| | Marmoreio - Marm - Marb | 0,48 | | | | |
| | Red Angus MACHOS | Acima dos valores indicados em ao menos 3 (tres) características | Peso à Desmama (P205d) - PD - WW | 57 | American Red Angus Association (EPD Averages - Proven Sires and Active Dams) https://redangus.org/genetics/epd-averages/ | mar/18 |
| | | | Peso ao Ano (P365d) - PA - YW | 90 | | |
| | | | Peso de Carcaça (PC - CW) | 21 | | |
| Gordura - G - Fat | | | 0,000 | | | |
| Marmoreio - Marm - Marb | 0,42 | | | | | |
| Red Angus FÊMEAS | Acima dos valores indicados em ao menos 3 (tres) características | Peso à Desmama (P205d) - PD - WW | 55 | | | |
| | | Peso ao Ano (P365d) - PA - YW | 84 | | | |
| | | Peso de Carcaça (PC - CW) | 18 | | | |
| | | Gordura - G - Fat | 0 | | | |
| Marmoreio - Marm - Marb | 0,37 | | | | | |
| Senepol MACHOS | Acima dos valores indicados em ao menos 3 (tres) características. *Para Peso ao nascer (PN-BW) deverão ser considerados valores menores ao da Tabela. | Peso ao nascer PN-BW | 0,8 | Senepol Cattle Breeders Association (2017 Sire Summary - Percentile Breakdown Active Sires and Active Dams) http://www.senepolcattle.com/ | mar/18 | |
| | | Peso à Desmama (P205d) PD - WW | 9,9 | | | |
| | | Total Materno aos 120 dias TM120 MM | 4,6 | | | |
| | | Total Materno a Desmama TMD - M&G | 9,0 | | | |
| | | Peso ao Ano (P365d) PA - YW | 12,0 | | | |
| Senepol FÊMEAS | Acima dos valores indicados em ao menos 3 (tres) características. *Para Peso ao nascer (PN-BW) deverão ser considerados valores menores ao da Tabela. | Peso ao nascer PN-BW | 0,6 | | | |
| | | Peso à Desmama (P205d) PD - WW | 8,0 | | | |
| | | Total Materno aos 120 dias TM120 MM | 4,2 | | | |
| | | Total Materno a Desmama TMD - M&G | 8,1 | | | |
| | | Peso ao Ano (P365d) PA - YW | 10,0 | | | |

| | | | | | | |
|-------------------------|--|---|-----------------------------------|---|---|--------|
| EUA | Brangus | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Peso à Desmama (P205d) - PD - WW | 24,8 | American Brangus Association (Active Sires) https://gobrangus.com/wp-content/uploads/2018/02/March-2018-Percentile-Ranks-Active-Sire.pdf | mar/18 |
| | | | Peso ao Ano (P365d) - PA - YW | 48 | | |
| | | | Gordura - G - Fat | -0,04 | | |
| | | | Circunferencia Escrotal - CE - SC | 0,45 | | |
| | Simmental | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características. * Para BW serão considerados os menores resultados. | Peso ao nascer (BW) | 1,8 | American Simmental Association (Purebred Percentile) https://www.herdbook.org/simapp/action/pages.Pages.Action?eventSubmit_displayPage=T&pageld=9 | mar/18 |
| | | | Peso à Desmama (P205d) - PD - WW | 64,4 | | |
| | | | Peso ao Ano (P365d) - PA - YW | 94,6 | | |
| | Hereford | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Peso à Desmama (P205d) - PD - WW | 52 | American Hereford Association (Averages and Percentile Breakdown - Active Sires) https://hereford.org/wp-content/uploads/2018/02/All-Trend-2.26.18.pdf | mar/18 |
| | | | Peso ao Ano (P365d) - PA - YW | 83 | | |
| | | | Gordura - G - Fat | 0,010 | | |
| | | | Marmoreio - Marm - Marb | 0,10 | | |
| | Charolês | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Peso à Desmama (P205d) - PD - WW | 28,9 | American International Charolais Association (EPD Percentile Ranking for Active Sires) http://charolaisusa.com/pdf/2017/12-20/SPRING-2018-Breed-Averages.pdf | mar/18 |
| | | | Peso ao Ano (P365d) - PA - YW | 52,7 | | |
| | | | Peso de Carcaça (PC - CW) | 13,9 | | |
| | | | Gordura - G - Fat | 0,002 | | |
| | Limousin* | Dentro dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características. * Para BW | Peso ao nascer (BW) | <2,5 | NALF (NORTH AMERICAN LIMOUSIN FOUNDATION) | mar/18 |
| | | | Peso à Desmama (P205d) - PD - WW | >25,0 | | |
| | | | Peso ao ano (P326d) - PA - YW | >45,0 | | |
| | Brahman MACHO | Acima dos valores indicados em ao menos 1 (uma) característica | Peso à Desmama (P205d) - PD - WW | 18 | American Brahman Breeders Association (Percentiles - Proven Sires and All Animals) https://www.brahman.org/wp-content/uploads/2017/02/abbastats.pdf | mar/18 |
| | | | Peso ao Ano (P365d) - PA - YW | 28 | | |
| | Brahman FEMEA | Acima dos valores indicados em ao menos 1 (uma) característica | Peso à Desmama (P205d) - PD - WW | 8,4 | | |
| | | | Peso ao Ano (P365d) - PA - YW | 14 | | |
| | Guernsey | Acima dos valores indicados em ao menos 1 (uma) característica | PTI (total performance index) | 51 | https://www.usguernsey.com/pedigree-system | ago/18 |
| | | | NM\$ (Mérito líquido) | 130 | | |
| PTAmilk (leite) | | | 286 | | | |
| Ayrshire | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | PATL (produção de leite) | 180 | http://www.usayrshire.com/PDF/2018%20Ayrshire%20Yearbook%20-%20web.pdf | dez/18 | |
| | | PTAG (gordura) | 20 | | | |
| | | PTAP (proteína) | 12 | | | |
| CANADÁ | Holandês MACHOS | Acima dos valores indicados em ao menos 1 (uma) característica | LPI | 2394 | CDN Genetic Evaluation (http://www.cdn.ca/files_gen_articles.php nas abas Percentile Rank Tables – Bulls e Cows) | mar/18 |
| | | | PTAm - Leite - Lait | 697 | | |
| | Holandês FÊMEAS | Acima dos valores indicados em ao menos 1 (uma) característica | LPI | 2180 | | |
| | | | PTAm - Leite - Lait | 283 | | |
| | Jersey | Acima dos valores indicados em ao menos 1 (uma) característica | LPI | 1272 | CDN Genetic Evaluation (http://www.cdn.ca/files_gen_articles.php nas abas Percentile Rank Tables – Bulls e Cows) | mar/18 |
| | | | PTAm - Leite - Lait | 466 | | |
| | Pardo-Suíço | Acima do valor indicado | LPI | 1119 | CDN Genetic Evaluation (http://www.cdn.ca/files_gen_articles.php nas abas Percentile Rank Tables – Bulls e Cows) | mar/18 |
| | Aberdeen Angus | Acima dos valores indicados em ao menos 3 (tres) características | Peso à Desmama (P205d) - PD - WW | 45 | https://cdnangus.ca/member-service/breed-averages-possible-change/ | mar/18 |
| | | | Peso ao Ano (P365d) - PA - YW | 79 | | |
| | | | Peso de Carcaça (PC - CW) | 29 | | |
| Gordura - G - Fat | | | 0,019 | | | |
| Marmoreio - Marm - Marb | | | 0,38 | | | |

| | | | | | | |
|-------------------------|--|---|--|-------------------------------|--|--|
| CANADÁ | Red Angus | Acima dos valores indicados em ao menos 3 (tres) características | Peso à Desmama (P205d) - PD - WW | 54 | https://cdnangus.ca/member-service/breed-averages-an-possible-change/ | mar/18 |
| | | | Peso ao Ano (P365d) - PA - YW | 82 | | |
| | | | Peso de Carcaça (PC - CW) | 18 | | |
| | | | Gordura - G - Fat | -0,007 | | |
| | | | Marmoreio - Marm - Marb | 0,31 | | |
| | Hereford | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Peso à Desmama (P205d) - PD - WW | 51 | http://www.hereford.ca/3_performance/EPD%20Averages%20Tools%20and%20Trends%20FALL%202017.pdf | mar/18 |
| | | | Peso ao Ano (P365d) - PA - YW | 83 | | |
| | | | Gordura - G - Fat | 0,005 | | |
| | | | Marmoreio - Marm - Marb | 0,09 | | |
| | Charolês | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Peso à Desmama (P205d) - PD - WW | 43 | Canadian Charolais Association https://charolais.com/content/uploads/pdf/JAN-2017-BreedAverage-EPD.pdf | mar/18 |
| | | | Peso ao Ano (P365d) - PA - YW | 82 | | |
| | | | Peso de Carcaça (PC - CW) | 17,4 | | |
| | | | Gordura - G - Fat | 0,42 | | |
| | Simmental | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características. * Para BW serão considerados os menores resultados. | Peso ao nascer (BW) | <3,8 | Canadian Simmental Association http://www.simmental.com/pdf/2017%20Spring%20Breed%20Average%202.pdf | mar/18 |
| | | | Peso à Desmama (P205d) - PD - WW | 65,8 | | |
| | | | Peso ao Ano (P365d) - PA - YW | 94,4 | | |
| | Bragus | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Peso à Desmama (P205d) - PD - WW | 24,80 | American Brangus Association (Active Sires) https://gobrangus.com/wp-content/uploads/2018/02/March-2018-Percentile-Ranks-Active-Sire.pdf | mar/18 |
| | | | Peso ao Ano (P365d) - PA - YW | 48 | | |
| | | | Gordura - G - Fat | -0,04 | | |
| | | | Circunferencia Escrotal - CE - SC | 0,45 | | |
| Limousin* | Dentro dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características. * Para BW serão considerados os menores resultados. | Peso ao nascer (BW) | <2,5 | CANADIAN LIMOUSIN ASSOCIATION | mar/18 | |
| | | Peso à Desmama (P205d) - PD - WW | >25,0 | | | |
| | | Peso ao Ano (P365d) - PA - YW | >45,0 | | | |
| HOLANDA | Holandês - P&B | Acima dos valores indicados em ao menos 1 (uma) característica | NVI | 119 | https://www.crdelta.nl/nl/fokwaarden/data/h350ssz.txt | mar/18 |
| | | | PTA Leite - Kg Leite | 556 | | |
| | | | INET | 121 | | |
| HOLANDA | Holandês - Verm | Acima do valor indicado | NVI | 82 | https://www.crdelta.nl/nl/fokwaarden/data/h351ssr.txt | mar/18 |
| | ARGENTINA | Aberdeen Angus | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Peso à Desmama (P205d) - PD | 5,9 | ERA- Evaluación de Reproductores Angus |
| Peso Final (550d) - PF | | | | 17,9 | | |
| Gordura- G | | | | 0,2 | | |
| Marmoreio - Marm - Marb | | | | 0,00 | | |
| ARGENTINA | Red Angus | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Peso à Desmama (P205d) - PD | 5,9 | ERA- Evaluación de Reproductores Angus | mar/18 |
| | | | Peso Final (550d) - PF | 17,9 | | |
| | | | Gordura- G | 0,2 | | |
| | | | Marmoreio - Marm - Marb | 0,00 | | |
| ARGENTINA | Bragus | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Peso à Desmama (P205d) - PD | 5,80 | ErBra 2017 | mar/18 |
| | | | Peso Final (550d) - PF | 12,20 | | |
| | | | Gordura- G | 0,23 | | |
| | | | Marmoreio - Marm - Marb | 0,17 | | |
| ARGENTINA | Braford | Acima dos valores indicados em ao menos 1 (uma) característica | Peso ao Destete - PD | 2,60 | https://www.braford.org.ar/pegbraf/ | mar/18 |
| | | | Peso Final (550d) - PF | 8,50 | | |
| ARGENTINA | Brahman | Acima dos valores indicados em ao menos 1 (uma) característica | Peso à Desmama (P205d) - PD | 10,70 | Asociación Criadores Brahman Argentina | mar/18 |
| | | | Peso Final (550d) - PF | 13,00 | | |

| | | | | | | | |
|-------------------------|--|---|--|----------------------------------|---|---|--------|
| ARGENTINA | Hereford | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Peso à Desmama (P205d) - PD | 18,30 | http://www.hereford.org.ar/web/programas-de-registro/programa-de-evaluacion-genetica/sumario-de-padres/ | mar/18 | |
| | | | Peso Final (550d) - PF | 32,50 | | | |
| | | | Gordura- G | 0,25 | | | |
| | | | Marmoreio - Marm - Marb | 0,05 | | | |
| ARGENTINA - LAS LILAS | Aberdeen Angus | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Peso à Desmama (P205d) - PD | 5,37 | Las Lilas- www.lasilas.com | mar/18 | |
| | | | Peso Final (550d) - PF | 10,82 | | | |
| | | | Gordura- G | 0,38 | | | |
| | | | Marmoreio - Marm - Marb | 0,10 | | | |
| | Red Angus | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Peso à Desmama (P205d) - PD | 5,5 | Las Lilas- www.lasilas.com | mar/18 |
| | | | | Peso Final (550d) - PF | 16,9 | | |
| | | | | Gordura- G | 0,2 | | |
| | | | | Marmoreio - Marm - Marb | 0,00 | | |
| | Brangus | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Peso à Desmama (P205d) - PD | 5,80 | ErBra 2017 | mar/18 |
| | | | | Peso Final (550d) - PF | 12,20 | | |
| | | | | Gordura- G | 0,23 | | |
| | | | | Marmoreio - Marm - Marb | 0,17 | | |
| | Braford | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Peso à Desmama (P205d) - PD | 4,21 | http://laslilas.com/ | mar/18 |
| | | | | Peso Final (550d) - PF | 10,1 | | |
| | | | | Gordura- G | 0,31 | | |
| | | | | Marmoreio - Marm - Marb | 0 | | |
| | Hereford | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Peso à Desmama (P205d) - PD | 20 | http://laslilas.com/ | mar/18 |
| | | | | Peso Final (550d) - PF | 33 | | |
| | | | | Gordura- G | 0,03 | | |
| | | | | Marmoreio - Marm - Marb | 0,07 | | |
| | Brahman | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Peso à Desmama (P205d) - PD | 11,31 | Las Lilas- www.lasilas.com | mar/18 |
| | | | | Peso Final (550d) - PF | 14,46 | | |
| | | | | Gordura- G | 0,46 | | |
| | | | | Marmoreio - Marm - Marb | 0,00 | | |
| ARGENTINA BreedPlan | Aberdeen Angus | Acima dos valores indicados em ao menos 3 (tres) características | Peso à Desmama (P200d) - PD - WW | 19 | Angus Group Breed Plan (breedplan.une.edu.au) | mar/18 | |
| | | | Peso ao Ano (P400d) - PA - YW | 30 | | | |
| | | | Peso de Carcaça -PC - CW | 29 | | | |
| | | | Gordura - G - Fat | 1 | | | |
| | | | Marmoreio - Marm - Marb | 0,4 | | | |
| | Red Angus | Acima dos valores indicados em ao menos 3 (tres) características | Acima dos valores indicados em ao menos 3 (tres) características | Peso à Desmama (P200d) - PD - WW | 19 | Red Angus Society Australia (breedplan.une.edu.au) | mar/18 |
| | | | | Peso ao Ano (P400d) - PA - YW | 30 | | |
| | | | | Peso de Carcaça -PC - CW | 29 | | |
| | | | | Gordura - G - Fat | 0,6 | | |
| | | | | Marmoreio - Marm - Marb | 0,4 | | |
| | Brahman | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Peso à Desmama (P200d) - PD - WW | 18 | Australian Brahman Breeder's Association Limited (breedplan.une.edu.au) | mar/18 |
| | | | | Peso ao Ano (P400d) - PA - YW | 25 | | |
| AUSTRALIA | Simental | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características. * Para BW serão considerados os menores resultados. | Peso ao nascer (BW) | <5 | simmental.com.au e e Associação Brasileira de Criadores da Raça Simental e Simbrasil | mar/18 | |
| | | | Peso à Desmama (WW) | 6,00 | | | |
| | | | Peso ao ano (YW) | 10,00 | | | |
| | Aberdeen Angus | Acima dos valores indicados em ao menos 3 (tres) características | Acima dos valores indicados em ao menos 3 (tres) características | Peso à Desmama (P200d) - PD - WW | 43 | Angus Group Breed Plan (breedplan.une.edu.au) | mar/18 |
| | | | | Peso ao Ano (P400d) - PA - YW | 80 | | |
| | | | | Peso de Carcaça -PC - CW | 58 | | |
| | | | | Gordura - G - Fat | 0 | | |
| | | | | Marmoreio - Marm - Marb | 1,7 | | |
| | Red Angus | Acima dos valores indicados em ao menos 3 (tres) características | Acima dos valores indicados em ao menos 3 (tres) características | Peso à Desmama (P200d) - PD - WW | 26 | Red Angus Society Australia (breedplan.une.edu.au) | mar/18 |
| | | | | Peso ao Ano (P400d) - PA - YW | 39 | | |
| | | | | Peso de Carcaça -PC - CW | 33 | | |
| | | | | Gordura - G - Fat | 0 | | |
| Marmoreio - Marm - Marb | | | | 0,1 | | | |
| Brahman | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Peso à Desmama (P200d) - PD - WW | 18 | Australian Brahman Breeder's Association Limited (breedplan.une.edu.au) | mar/18 | |
| | | | Peso ao Ano (P400d) - PA - YW | 25 | | | |
| | | | Peso de Carcaça -PC - CW | 21 | | | |
| Holandês | Acima do valor indicado | Acima do valor indicado | APR/BPI | 100 | http://www.adhis.com.au/ | mar/18 | |
| Jersey | Acima do valor indicado | Acima do valor indicado | BPI \$ | 139 | | | |

| | | | | | | |
|---|---|---|---|-------|---|--------|
| AUSTRALIA | Poll Dorset (Ovino) | Acima dos valores indicados nos índices maternal | Border Leicester Cross (BLX) | 123 | http://www.sheepgenetics.org.au/Home | dez/18 |
| | | | Maternal Carcase Production (MCP) | 127 | | |
| | | | Maternal Carcase Production+ (MCP+) | 130 | | |
| | | OU | | | | |
| | | Acima ou igual aos valores indicados nos índices de terminação | Carcase Plus | 183 | | |
| Lamb 2020 | 111 | | | | | |
| URUGUAI | Aberdeen Angus | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Peso à Desmama (P205d) - PD | 10,3 | Sociedad de Criadores Aberdeen Angus del Uruguay | mar/18 |
| | | | Peso Final (550d) - PF | 16,10 | | |
| | | | Gordura- G | 0,003 | | |
| | | | Marmoreio - Marm - Marb | 0,011 | | |
| | Red Angus | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Peso à desmama (P205d) - PD | 10,3 | Sociedad de Criadores Aberdeen Angus del Uruguay | mar/18 |
| | | | Peso Final (550d) - PF | 16,10 | | |
| | | | Gordura- G | 0,003 | | |
| | | | Marmoreio - Marm - Marb | 0,011 | | |
| | Brangus | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Peso à Desmama (P205d) - PD | 5,80 | ErBra 2017 | mar/18 |
| | | | Peso Final (550d) - PF | 12,20 | | |
| | | | Gordura- G | 0,23 | | |
| | | | Marmoreio - Marm - Marb | 0,17 | | |
| | Braford | Acima dos valores indicados em ao menos 1 (uma) característica | Peso à Desmama (P205d) - PD | 0,55 | http://www.geneticabovina.com.uy | mar/18 |
| | | | Peso Final (550d) - PF | 0,62 | | |
| | Hereford | Acima dos valores indicados em ao menos 1 (uma) característica | Peso à Desmama (P205d) - PD | 22,50 | http://www.geneticabovina.com.uy | mar/18 |
| Peso Final (550d) - PF | | | 39,80 | | | |
| ÁFRICA DO SUL | Simental | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características. * Para BW serão considerados os menores resultados. | Peso ao nascer (BW) | <5 | www.simmentaler.org e e Associação Brasileira de Criadores da Raça Simental e Simbrasil | mar/18 |
| | | | Peso à Desmama (WW) | 6,00 | | |
| | | | Peso ao ano (YW) | 10,00 | | |
| | Dorper (OVINO) | Acima ou igual ao valor indicado em todas as características listadas | Pontuação da "Dorper Sheep Breeders Society of South Africa" para "Conformation", "Size", "Fat Distribution" e "Type" | 4,00 | Dorper Sheep Breeders' Society of South Africa | mar/18 |
| | | | Pontuação da "Dorper Sheep Breeders Society of South Africa" para "Covering" e "Colour Pattern" | 3,00 | Dorper Sheep Breeders' Society of South Africa | mar/18 |
| | White Dorper (OVINO) | Acima ou igual ao valor indicado em todas as características listadas | Pontuação da "Dorper Sheep Breeders Society of South Africa" para "Conformation", "Size", "Fat Distribution" e "Type" | 4,00 | Dorper Sheep Breeders' Society of South Africa | mar/18 |
| Pontuação da "Dorper Sheep Breeders Society of South Africa" para "Covering" e "Colour Pattern" | | | 3,00 | | | |
| NOVA ZELANDIA | Holandês (Friesian) | Acima do valor indicado | BW | 11,2 | http://www.dairynz.co.nz/ | mar/18 |
| | Kiwi Cross (qualquer composição racial) | Acima do valor indicado | BW | 142,2 | http://www.dairynz.co.nz/ | mar/18 |
| | Jersey | Acima do valor indicado | BW | 75,7 | http://www.dairynz.co.nz/ | mar/18 |
| FRANÇA | Simental | Acima dos valores indicados em ao menos 3 (tres) características | ISU | 100 | www.idele.fr e Associação Brasileira de Criadores da Raça Simental e Simbrasil | mar/18 |
| | | | Kg Leite | 200 | | |
| | | | Facilidade de Parto | 85 | | |
| | | | BC | 85 | | |
| | | | UD HLTH | 0 | | |
| | Holandês | Acima do valor indicado | ISU | 100 | Associação Brasileira dos Criadores de Caprinos | nov/18 |
| | Saanen (CAPRINO) | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Confiabilidade da avaliação genética (%) | 80 | | |
| | | | Valor Genético para Produção de leite (kg) | 50 | | |
| Índice (leite, gordura e proteína) | | | 100 | | | |
| Índice para morfologia mamária | | | 80 | | | |

| | | | | | | |
|--|---|--|--|---|---|--------|
| FRANÇA | Alpina (CAPRINO) | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Confiabilidade da avaliação genética (%) | 80 | Associação Brasileira dos Criadores de Caprinos | nov/18 |
| | | | Valor Genético para Produção de leite (kg) | 50 | | |
| | | | Índice (leite, gordura e proteína) | 100 | | |
| | | | Índice para morfologia mamária | 80 | | |
| | Gasgonne | Acima dos valores indicados em ao menos 3 (três) características/índices | Índice de Conformação e Crescimento (IMOCR) | 100 | http://www.gascomm.com/g/index.php/17-genetique/references/iboval/6-iboval | out/18 |
| | | | Índice de Mérito Total - Efeito Direto Desmame (ISERV) | 100 | | |
| | | | Índice Materno (IVMAT) | 100 | | |
| | | | Índice de Facilidade de Parto (IFNAIS) | 100 | | |
| | | | Capacidade de Crescimento à Desmama (CRsev) | 100 | | |
| | | | Desenvolvimento Muscular à Desmama (DMsev) | 100 | | |
| | | | Índice Habilidade Materna (parto) (AVel) | 100 | | |
| | Parthenaise | Acima dos valores indicados em ao menos 3 (três) características/índices | Índice de Conformação e Crescimento (IMOCR) | 100 | http://www.parthenaise.fr/ | out/18 |
| | | | Índice de Mérito Total – Efeito Direto Desmame (ISERV) | 100 | | |
| | | | Índice Materno (IVMAT) | 100 | | |
| | | | Índice de Facilidade de Parto (IFNAIS) | 100 | | |
| | | | Capacidade de Crescimento à Desmama (CRsev) | 100 | | |
| | | | Desenvolvimento Muscular à Desmama (DMsev) | 100 | | |
| | | | Índice Habilidade Materna (parto) (AVel) | 100 | | |
| | Bazadaise | Acima dos valores indicados em ao menos 3 (três) características/índices | Índice de Conformação e Crescimento (IMOCR) | 100 | http://www.bazadais.fr/z/site.php?act=24 | out/18 |
| | | | Índice de Mérito Total – Efeito Direto Desmame (ISERV) | 100 | | |
| | | | Índice Materno (IVMAT) | 100 | | |
| | | | Índice de Facilidade de Parto (IFNAIS) | 100 | | |
| | | | Capacidade de Crescimento à Desmama (CRsev) | 100 | | |
| | | | Desenvolvimento Muscular à Desmama (DMsev) | 100 | | |
| Índice Habilidade Materna (parto) (AVel) | | | 100 | | | |
| Normando | Acima dos valores indicados e ao menos 2 (duas) características/índices | ISU | 100 | http://www.evolution-int.com/en/catalog/56/isu | dez/18 | |
| | | Facilidade de Parto | 85 | | | |
| | | Leite | 30 | | | |
| INRA95 | Acima do valor indicado em pelo menos 3 (três) índices/características | Facilités de naissance (IFNxt) | 100 | www.auriva-elevage.fr | fev/19 | |
| | | Croissance Carcasse (ICRC) | 100 | | | |
| | | Synthèse Aptitudes bouchères (IAB) | 100 | | | |
| | | Conformation carcasse | 100 | | | |
| | | CD Index aptitudes bouchères | 50 | | | |
| ALEMANHA e AUSTRIA | Holandês - PB | Acima dos valores indicados em ao menos 1 (uma) característica | RZG | 96 | www.vit.de | mar/18 |
| | | | Leite | 497 | | |
| | Holandês VB | Acima dos valores indicados em ao menos 1 (uma) característica | RZG | 97 | | |
| | | | Leite | 499 | | |
| | Pardo-Suíço | Acima do valor indicado | GZW | 102 | http://www.LfL.bayern.de/ | mar/18 |
| | Simental | Acima dos valores indicados em ao menos 3 (tres) características | TMI | 100 | www.lft.bayern.de e Associação Brasileira de Criadores da Raça Simental e Simbrasil | mar/18 |
| | | | Índice Leite | 100 | | |
| | | | Leite Kg | 200 | | |
| Facilidade de Parto | | | 95 | | | |
| Índice Carne | | | 85 | | | |
| Fitness | 95 | | | | | |

| | | | | | | |
|---------------------------------|--|--|----------------------------------|--|--|--------|
| ITALIA | Holandês | Acima dos valores indicados em ao menos 1 (uma) característica | PFT | 300 | www.anafi.it | mar/18 |
| | | | Leite | 560 | | |
| | Pardo-suíço | Acima do valor indicado | ITE | -245 | www.anarbi.it | mar/18 |
| ITALIA | Marchigiana | Acima do valor indicado em pelo menos 1 (uma) característica | Índice Seleção do Touro | 100 | http://www.anabic.it | mar/18 |
| | | | Índice de Crescimento | 100 | | |
| | | | Índice de Musculosidade | 100 | | |
| | Mediterrânea (Búfalo) | Acima do valor indicado | IMQ | 100 | Associazione Nazionale Allevatori Specie Bufalina (ANASB) | out/18 |
| | Piemontesa | Acima do valor indicado em pelo menos 3 (três) índices/características | Facilità parto (calving ease) | 100 | http://www.anaborapi.it/ http://lg.anaborapi.it/pbl/bbj?0010 | fev/19 |
| | | | Facilità di nascita (birth ease) | 100 | | |
| Carne (meat) | | | 100 | | | |
| Muscolosità (muscularity) | | | 100 | | | |
| Accrescimento (weight increase) | | | 100 | | | |
| Allevamento (breeding) | 100 | | | | | |
| DINAMARCA, SUÉCIA E FINLÂNDIA | Holandês PB | Acima do valor indicado | NTM | 5 | http://www.vikinggenetics.com/ | mar/18 |
| | Holandês VB | Acima do valor indicado | NTM | 2 | http://www.vikinggenetics.com/ | mar/18 |
| | Jersey | Acima do valor indicado | NTM | 8 | http://www.vikinggenetics.com/ | mar/18 |
| INGLATERRA | Jersey | Acima do valor indicado | PLI | 34 | www.dairyco.org.uk | mar/18 |
| | Angus | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Peso aos 200 dias | 37 | http://abri.une.edu.au/online/cgi-bin/i4.dll?1=3E37202F&2=2323&3=56&5=2B3C2B3C3A | mar/18 |
| | | | Peso aos 400 dias | 67 | | |
| | | | Terminal | 31 | | |
| | | | Replacement | 40 | | |
| | Hereford | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Peso aos 200 dias | 26 | http://abri.une.edu.au/online/cgi-bin/i4.dll?1=3E372928&2=2031&3=56&5=2B3C2B3C3A | mar/18 |
| | | | Peso aos 400 dias | 48 | | |
| | | | Terminal | 24 | | |
| | | | Replacement | 29 | | |
| | Charolês | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Peso aos 200 dias | 27 | http://abri.une.edu.au/online/cgi-bin/i4.dll?1=3E372E28&2=2031&3=56&5=2B3C2B3C3A | mar/18 |
| | | | Peso aos 400 dias | 45 | | |
| | | | Terminal Index | 40 | | |
| Replacement Index | | | 37 | | | |
| Limousin* | Dentro dos valores indicados em ao menos 03 (três) características | Peso ao nascer (BW) | <5 | THE BRITISH LIMOUSIN CATTLE SOCIETY LTDA | mar/18 | |
| | | Facilidade de Parto (calving easy) | POSITIVO | | | |
| | | Peso aos 200 dias | >10 | | | |
| | | Peso aos 400 dias | >25 | | | |
| IRLANDA | Angus | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Peso de Carcaça | 4,88 | http://www.icbf.com | mar/18 |
| | | | Conformação de carcaça | 0,64 | | |
| | | | Replacement | 87,30 | | |
| | | | Índice Terminal \$ | 61 | | |
| | Hereford | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Peso de Carcaça | 6,88 | | |
| | | | Conformação de carcaça | 0,67 | | |
| | | | Replacement | 27 | | |
| | | | Índice Terminal \$ | 114 | | |
| | Charolês | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Peso de Carcaça | 32,63 | | |
| | | | Conformação de carcaça | 1,92 | | |
| | | | Replacement | 41 | | |
| | | | Índice Terminal \$ | 27 | | |

| | | | | | | |
|---------------------|-------------------------|---|--|---------|--|---|
| ESPANHA | Angus | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Índice crescimento | 100 | http://www.magrama.gob.es/ | mar/18 |
| | | | Desenvolvimento Muscular | 100 | | |
| | | | Desenvolvimento Esquelético | 100 | | |
| | | | Índice Sintético | 100 | | |
| | Holandês | Acima dos valores indicados em ao menos 1 (uma) característica | ICO | 2722 | http://www.conafe.com/ | mar/18 |
| | | | Leite | 199 | | |
| | Jersey | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | LEITE | 199 | http://www.magrama.gob.es/ | mar/18 |
| | | | Gordura | 5 | | |
| | | | Proteína | 5 | | |
| | Charolês | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Índice crescimento | 100 | http://www.asociaciondecharoles.com/ | mar/18 |
| | | | Desenvolvimento Muscular | 100 | | |
| | | | Desenvolvimento Esquelético | 100 | | |
| | | | IAC | 100 | | |
| | Simental | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | LEITE | 199 | http://www.magrama.gob.es/ | mar/18 |
| | | | Gordura | 5 | | |
| Proteína | | | 5 | | | |
| ESPANHA | Asturiana de los Valles | Acima do valor indicado nos índices das seguintes características | CALIFICACIÓN FINAL | 100 | Asociación Española de criadores de ganado vacuno selecto de la raza Asturiana de los Valles (ASEAVA) http://www.aseava.com/ | jul/18 |
| | | | CONFORMACIÓN DE LA CANAL | | | |
| | | | FORMATO CARNICERO | | | |
| | | | PESO DE LA CANAL | | | |
| | | | GANANCIA MEDIA POSTDESTETE | | | |
| | | | GANANCIA MEDIA PREDESTETE | | | |
| | PESO AL DESTETE | | | | | |
| | Rubia Galega | Acima do valor indicado em pelo menos 1 (um) índice | ICV | 100 | https://acruga.com/informacion.asp?id=37 | set/18 |
| | | | ICC | 106 | | |
| | Murciana (CAPRINO) | Acima do valor indicado | Valor Genético de Produção (VGC) | 70 | www.murcigran.es | dez/18 |
| | | | Confiabilidade da avaliação genética | 0,5 | | |
| | MALAGUENA (CAPRINO) | Acima do valor indicado em pelo menos 2 (duas) características | Confiabilidade da avaliação genética (%) | 70 | www.cabrama.com | fev/19 |
| | | | Valor Genético para Produção de leite (kg) | 50 | | |
| | | | Valor Genético para Produção de Gordura (kg) | 50 | | |
| | | | Valor Genético para Produção de Proteína (kg) | 50 | | |
| | FLORIDA (CAPRINO) | Acima do valor indicado em pelo menos 2 (duas) características | Confiabilidade da avaliação genética (%) | 70 | www.acriflor.org | fev/19 |
| | | | Valor Genético para Produção de leite (kg) | 50 | | |
| | | | Valor Genético para Produção de Gordura (kg) | 50 | | |
| | | | Valor Genético para Produção de Proteína (kg) | 50 | | |
| | REPÚBLICA TCHECA | Holandes | Acima ou igual ao valor indicado | SIH | 120,20 | http://www.holstein.cz/ |
| SUÍÇA | Holandes | Acima ou igual ao valor indicado | ISEL/ISEL | 1150 | www.holstein.ch | mar/18 |
| | | | Croissance AGD / PSD | 100 | | |
| | Angus | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características | Caractéristique maternelles AGM / PSM | 100 | www.swissangus.ch | mar/18 |
| | | | Charnure F / C | 100 | | |
| | | | TMI | 910 | | |
| | Pardo-suíço | Acima dos valores indicados em ao menos 2 (dois) índices | Leite (kg) | 320 | Associação Brasileira dos Criadores de Gado Pardo-Suíço | set/18 |
| Score Final de Tipo | | | 100 | | | |
| TODOS OS PAÍSES | Bonsmara | Acima dos valores indicados para os três índices | Índice Logix da Vaca | 94 | Avaliação genética da Raça Bonsmara, AS Stud Book, Maio 2017 | mar/18 |
| | | | Índice Logix de Crescimento | 96 | | |
| | | | Índice Logix de Produção | 94 | | |
| BOLÍVIA | Nelore | Acima dos valores indicados em um dos índices | Mérito Genético Total - MGT (ANCP) | Top 49% | Associação Nacional dos Criadores e Pesquisadores (ANCP) e Programa Geneplus | abr/18 |
| | | | Índice de Qualificação Genética - IQG (Geneplus) | Top 49% | | |

| | | | | | | |
|---|---------------|--|---|--|---|--------|
| REINO UNIDO (Escócia, Inglaterra, Irlanda do Norte e País de Gales) | SHORTHORN | Acima do valor indicado em pelo menos 3 (três) características | CED (Facilidade de parto) | 10 | https://shorthorn.digitalbeef.com/ | fev/19 |
| | | | CW (Peso da carcaça) | -14 | | |
| | | | REA (Área de olho de lombo) | 0 | | |
| | | | MB (Marmoreio) | 0 | | |
| | Texel (Ovino) | Acima do valor indicado | Índice (Index) | 302,60 | https://texel.uk/basco/ | dez/18 |
| | HOLANDESA | Acima do valor indicado | PLI | 440 | http://holstein-uk.org/ | mar/19 |
| | SIMENTAL | Acima do valor indicado em pelo menos 2 (duas) características | Índice de Produção Terminal (GBP) | 72 | http://www.britishtsimmental.co.uk | mar/19 |
| | | | Índice de Substituição Automática (GBP) | 80 | | |
| | | | EBV para peso aos 200 dias (kg) | 33 | | |
| | | | EBV para peso aos 400 dias (kg) | 60 | | |
| EBV para peso aos 600 dias (kg) | | | 65 | | | |
| Países com avaliação genética | Wagyu | Pelo menos três características positivas | Peso e marmoreio devem ser obrigatoriamente avaliados | Associação Brasileira dos Criadores de Bovinos das Raças Wagyu | mar/18 | |
| Países sem avaliação oficial | Wagyu | O Conselho Deliberativo Técnico da Associação dos Criadores de Bovinos das Raças Wagyu terá que se manifestar em cada caso | | Associação Brasileira dos Criadores de Bovinos das Raças Wagyu | mar/18 | |
| LIMOUSIN: PARA PAÍSES QUE NÃO POSSUEM CRITÉRIOS DETERMINADOS, SERÁ NECESSÁRIO REGISTRO GENEALÓGICO COM PELO MENOS 04 (QUATRO) GERAÇÕES COMPLETAS. | | | | | mar/18 | |
| Países com avaliação genética | Akaushi | Pelo menos três características positivas | Peso e marmoreio devem ser obrigatoriamente avaliados | American Akaushi Association | jun/18 | |