



Genomsnittligt kvalitetsutfall för nötkreatur slaktade under 2017

Tabell 1. Genomsnittligt kvalitetsutfall för kor slaktade under 2017 fördelat rasvis. Även summa och medelvärde för 2016 och 2015 visas.

| 20 KO | Antal djur | Slaktvikt (kg) | Fettgrupp | Formklass | Ålder (månader) |
|--------------------------|---------------|----------------|------------|------------|-----------------|
| 01 SRB | 26 251 | 308,5 | 7,8 | 4,1 | 68,9 |
| 02 SLB | 38 032 | 316,9 | 7,2 | 3,5 | 68,9 |
| 08 Hereford | 3 147 | 365,0 | 11,1 | 6,1 | 94,0 |
| 09 Charolais | 2 981 | 405,9 | 9,1 | 7,4 | 99,1 |
| 11 Aberdeen Angus | 800 | 359,4 | 10,8 | 6,3 | 89,0 |
| 12 Limousin | 438 | 381,2 | 9,0 | 8,3 | 93,0 |
| 14 Simmental | 1 951 | 379,3 | 8,7 | 6,7 | 92,5 |
| 16 Highland Cattle | 427 | 231,8 | 8,1 | 4,7 | 98,0 |
| 18 Blonde D´Aquitaine | 98 | 427,9 | 8,0 | 8,4 | 103,3 |
| 99 Korsning/övriga raser | 15 992 | 345,7 | 8,8 | 5,7 | 87,1 |
| SUMMA | 90 117 | | | | |
| MEDELVÄRDE | | 325,9 | 7,9 | 4,4 | 75,0 |
| SUMMA 2016 | 97 110 | | | | |
| MEDELVÄRDE 2016 | | 319,5 | 7,8 | 4,2 | 74,2 |
| SUMMA 2015 | 99 706 | | | | |
| MEDELVÄRDE 2015 | | 317,4 | 7,9 | 4,2 | 74,7 |



2018-05-06
Sida 2 av 5

Tabell 2. Genomsnittligt kvalitetsutfall för kvigor slaktade under 2017 fördelat rasvis. Även summa och medelvärde för 2016 och 2015 visas.

| 30 KVIGA | Antal djur | Slaktvikt (kg) | Fettgrupp | Formklass | Ålder (månader) |
|--------------------------|-------------------|-----------------------|------------------|------------------|------------------------|
| 01 SRB | 6 518 | 299,8 | 8,8 | 5,1 | 30,0 |
| 02 SLB | 9 297 | 301,5 | 8,5 | 4,4 | 30,4 |
| 08 Hereford | 3 729 | 303,0 | 10,3 | 6,6 | 26,4 |
| 09 Charolais | 3 122 | 323,8 | 8,5 | 7,6 | 25,8 |
| 11 Aberdeen Angus | 1 215 | 306,7 | 10,4 | 7,0 | 25,7 |
| 12 Limousin | 865 | 321,1 | 8,8 | 8,7 | 24,6 |
| 14 Simmental | 2 484 | 317,2 | 8,7 | 7,1 | 24,4 |
| 16 Highland Cattle | 237 | 191,4 | 7,3 | 4,7 | 34,2 |
| 18 Blonde D´Aquitaine | 159 | 315,8 | 7,2 | 9,1 | 21,6 |
| 99 Korsning/övriga raser | 22 888 | 313,8 | 9,3 | 7,0 | 26,5 |
| SUMMA | 50 514 | | | | |
| MEDELVÄRDE | | 309,1 | 9,1 | 6,3 | 27,5 |
| SUMMA 2016 | 51 950 | | | | |
| MEDELVÄRDE 2016 | | 306,1 | 9,1 | 6,2 | 27,2 |
| SUMMA 2015 | 56 758 | | | | |
| MEDELVÄRDE 2015 | | 296,7 | 8,9 | 6,1 | 26,4 |

Tabell 3. Genomsnittligt kvalitetsutfall för ungor slaktade under 2017 fördelat rasvis. Även summa och medelvärde för 2016 och 2015 visas.

| 32 UNGKO | Antal djur | Slaktvikt (kg) | Fettgrupp | Formklass | Ålder (månader) |
|--------------------------|-------------------|-----------------------|------------------|------------------|------------------------|
| 01 SRB | 9 142 | 282,0 | 7,5 | 4,0 | 39,9 |
| 02 SLB | 15 414 | 291,8 | 7,0 | 3,5 | 40,6 |
| 08 Hereford | 936 | 317,0 | 9,8 | 6,0 | 38,5 |
| 09 Charolais | 585 | 345,8 | 8,0 | 6,9 | 37,9 |
| 11 Aberdeen Angus | 216 | 318,5 | 9,8 | 6,0 | 37,9 |
| 12 Limousin | 115 | 332,6 | 8,1 | 7,3 | 36,2 |
| 14 Simmental | 578 | 327,5 | 8,0 | 6,2 | 36,7 |
| 16 Highland Cattle | 68 | 191,3 | 6,7 | 3,7 | 44,3 |
| 18 Blonde D´Aquitaine | 37 | 348,1 | 8,0 | 7,3 | 36,0 |
| 99 Korsning/övriga raser | 5 847 | 306,4 | 8,1 | 5,4 | 37,6 |
| SUMMA | 32 938 | | | | |
| MEDELVÄRDE | | 294,1 | 7,5 | 4,2 | 39,7 |
| SUMMA 2016 | 37 041 | | | | |
| MEDELVÄRDE 2016 | | 287,3 | 7,2 | 4,0 | 39,8 |
| SUMMA 2015 | 37 791 | | | | |
| MEDELVÄRDE 2015 | | 282,3 | 7,1 | 3,9 | 40,1 |



2018-05-06
Sida 3 av 5

Tabell 4. Genomsnittligt kvalitetsutfall för stutar slaktade under 2017 fördelat rasvis. Även summa och medelvärde för 2016 och 2015 visas.

| 33 STUT | Antal djur | Slaktvikt (kg) | Fettgrupp | Formklass | Ålder (månader) |
|--------------------------|-------------------|-----------------------|------------------|------------------|------------------------|
| 01 SRB | 10 763 | 327,4 | 7,9 | 4,8 | 28,7 |
| 02 SLB | 12 969 | 326,9 | 7,6 | 4,1 | 28,4 |
| 08 Hereford | 1 420 | 343,6 | 9,2 | 6,6 | 27,8 |
| 09 Charolais | 280 | 360,0 | 7,5 | 7,4 | 29,4 |
| 11 Aberdeen Angus | 518 | 344,4 | 9,3 | 6,7 | 27,2 |
| 12 Limousin | 116 | 355,4 | 8,0 | 8,0 | 23,5 |
| 14 Simmental | 408 | 353,3 | 7,7 | 6,9 | 25,1 |
| 16 Highland Cattle | 148 | 229,3 | 6,8 | 4,5 | 49,0 |
| 18 Blonde D´Aquitaine | 18 | 341,0 | 8,2 | 5,7 | 32,5 |
| 99 Korsning/övriga raser | 7 805 | 341,7 | 8,3 | 6,2 | 27,7 |
| SUMMA | 34 445 | | | | |
| MEDELVÄRDE | | 331,6 | 7,9 | 5,0 | 28,4 |
| SUMMA 2016 | 32 720 | | | | |
| MEDELVÄRDE 2016 | | 329,2 | 8,0 | 5,0 | 27,6 |
| SUMMA 2015 | 32 065 | | | | |
| MEDELVÄRDE 2015 | | 321,3 | 7,8 | 4,9 | 27,4 |

Tabell 5. Genomsnittligt kvalitetsutfall för ungtjurar slaktade under 2017 fördelat rasvis. Även summa och medelvärde för 2016 och 2015 visas.

| 36 UNGTJUR | Antal djur | Slaktvikt (kg) | Fettgrupp | Formklass | Ålder (månader) |
|--------------------------|-------------------|-----------------------|------------------|------------------|------------------------|
| 01 SRB | 24 916 | 330,2 | 7,1 | 5,3 | 20,3 |
| 02 SLB | 48 665 | 326,5 | 6,6 | 4,5 | 20,6 |
| 08 Hereford | 7 820 | 347,2 | 8,1 | 7,5 | 19,1 |
| 09 Charolais | 6 453 | 379,2 | 6,7 | 9,1 | 18,2 |
| 11 Aberdeen Angus | 2 383 | 354,8 | 8,3 | 7,9 | 18,2 |
| 12 Limousin | 1 302 | 372,9 | 6,6 | 10,2 | 17,4 |
| 14 Simmental | 5 678 | 376,8 | 7,0 | 8,6 | 17,5 |
| 16 Highland Cattle | 201 | 209,6 | 4,8 | 5,1 | 22,9 |
| 18 Blonde D´Aquitaine | 285 | 386,0 | 5,2 | 11,0 | 17,1 |
| 99 Korsning/övriga raser | 46 967 | 360,4 | 7,3 | 7,8 | 18,8 |
| SUMMA | 144 670 | | | | |
| MEDELVÄRDE | | 344,4 | 7,0 | 6,4 | 19,6 |
| SUMMA 2016 | 139 027 | | | | |
| MEDELVÄRDE 2016 | | 340,1 | 7,1 | 6,3 | 19,2 |
| SUMMA 2015 | 144 302 | | | | |
| MEDELVÄRDE 2015 | | 332,1 | 7,0 | 6,3 | 18,5 |



2018-05-06
Sida 4 av 5

Tabell 6. Genomsnittligt kvalitetsutfall för yngre tjurar slaktade under 2017 fördelat rasvis. Även summa och medelvärde för 2016 och 2015 visas.

| 38 YNGRE TJUR | Antal djur | Slaktvikt (kg) | Fettgrupp | Formklass | Ålder (månader) |
|--------------------------|-------------------|-----------------------|------------------|------------------|------------------------|
| 01 SRB | 4 428 | 349,4 | 6,5 | 5,1 | 28,8 |
| 02 SLB | 7 005 | 358,6 | 6,1 | 4,4 | 28,5 |
| 08 Hereford | 1 587 | 374,6 | 7,2 | 7,0 | 30,0 |
| 09 Charolais | 406 | 410,4 | 5,8 | 8,1 | 31,4 |
| 11 Aberdeen Angus | 273 | 391,2 | 7,4 | 7,5 | 29,2 |
| 12 Limousin | 104 | 409,1 | 5,5 | 9,4 | 29,1 |
| 14 Simmental | 424 | 411,4 | 5,8 | 7,9 | 29,9 |
| 16 Highland Cattle | 207 | 235,0 | 5,2 | 5,1 | 32,5 |
| 18 Blonde D´Aquitaine | 40 | 365,1 | 4,9 | 9,6 | 22,6 |
| 99 Korsning/övriga raser | 5 279 | 370,3 | 6,3 | 6,9 | 29,0 |
| SUMMA | 19 753 | | | | |
| MEDELVÄRDE | | 362,6 | 6,3 | 5,7 | 28,9 |
| SUMMA 2016 | 19 188 | | | | |
| MEDELVÄRDE 2016 | | 358,2 | 6,3 | 5,6 | 29,1 |
| SUMMA 2015 | 19 778 | | | | |
| MEDELVÄRDE 2015 | | 350,0 | 6,1 | 5,6 | 29,1 |

Tabell 7. Genomsnittligt kvalitetsutfall för mellankalvar slaktade under 2017 fördelat rasvis. Även summa och medelvärde för 2016 och 2015 visas.

| 43 MELLANKALV | Antal djur | Slaktvikt (kg) | Fettgrupp | Formklass | Ålder (månader) |
|--------------------------|-------------------|-----------------------|------------------|------------------|------------------------|
| 01 SRB | 2 935 | 170,7 | 5,7 | 5,1 | 9,6 |
| 02 SLB | 7 393 | 171,7 | 5,1 | 4,4 | 9,9 |
| 08 Hereford | 269 | 155,8 | 6,6 | 5,6 | 10,3 |
| 09 Charolais | 56 | 170,6 | 5,0 | 6,3 | 11,3 |
| 11 Aberdeen Angus | 247 | 157,4 | 6,5 | 6,3 | 10,3 |
| 12 Limousin | 74 | 177,7 | 5,3 | 7,9 | 9,1 |
| 14 Simmental | 108 | 169,9 | 5,5 | 6,2 | 14,4 |
| 16 Highland Cattle | 78 | 97,7 | 3,5 | 3,6 | 11,6 |
| 18 Blonde D´Aquitaine | 39 | 192,0 | 4,2 | 9,2 | 10,0 |
| 99 Korsning/övriga raser | 2 396 | 160,0 | 5,6 | 5,4 | 10,5 |
| SUMMA | 13 595 | | | | |
| MEDELVÄRDE | | 168,5 | 5,4 | 4,8 | 10,0 |
| SUMMA 2016 | 15 485 | | | | |
| MEDELVÄRDE 2016 | | 166,2 | 5,4 | 4,8 | 9,9 |
| SUMMA 2015 | 20 746 | | | | |
| MEDELVÄRDE 2015 | | 162,5 | 5,1 | 4,8 | 9,8 |



Översättningstabeller för fettgrupp och formklass

| Fettgrupp | |
|-----------|-----------|
| Siffra | Fettgrupp |
| 1 | 1- |
| 2 | 1 |
| 3 | 1+ |
| 4 | 2- |
| 5 | 2 |
| 6 | 2+ |
| 7 | 3- |
| 8 | 3 |
| 9 | 3+ |
| 10 | 4- |
| 11 | 4 |
| 12 | 4+ |
| 13 | 5- |
| 14 | 5 |
| 15 | 5+ |

| Formklass | |
|-----------|-----------|
| Siffra | Formklass |
| 1 | P- |
| 2 | P |
| 3 | P+ |
| 4 | O- |
| 5 | O |
| 6 | O+ |
| 7 | R- |
| 8 | R |
| 9 | R+ |
| 10 | U- |
| 11 | U |
| 12 | U+ |
| 13 | E- |
| 14 | E |
| 15 | E+ |