

# Endelig rangering

Testnr	Navn	Far	Morfar	Fødselsforløp Kvige	Tilvekst Ku	GFO	FUP	Muskel- dybde	Fett- dybde	Marmo- rering	Kropp	Eksteriør Muskel	Bein	Rang- Helhet	tall	
<b>Aberdeen Angus</b>																
31300	Kim av Nordstu	LAWSONS GENERAL G	BLUE & GRAY JACKSON	92	107	1619	2,8	1,7	8,00	0,57	3,26	94	93	81	89	115 Semin
31303	Kløpper av Nordstu	Betong av Dagrød	HF EL TIGRE 28U	105	109	1578	3,4	2,3	7,55	0,58	3,44	88	90	88	89	108 Semin
31311	Kid av Vølstad	LAWSONS GENERAL G	J W K SLEEPY BOY 813	96	107	1660	3,2	2,1	7,09	0,84	3,86	88	88	84	87	109 Reserve
31310	Krekar av Funnaune	LAWSONS GENERAL G	Detektiv av Dagrød	92	106	1625	3,3	2,1	7,19	0,38	2,27	84	77	86	81	106 På A
31302	Kingo av Utne	LAWSONS GENERAL G	RØNNEKILDE UNIK	85	104	1544	3,2	2,4	6,82	0,39	2,41	92	85	88	88	97 På A
31307	Kardinal Av Are	Betong av Dagrød	Victor av Selotten	109	105	1598	3,3	2	6,80	0,63	3,60	87	85	84	85	109 På A
31308	Karsten av Grani	LAWSONS GENERAL G	Dunder av Bognes	92	109	1510	3,6	2,3	7,31	0,50	2,49	88	88	81	86	105 På A
31306	Hovin Kaiser	LAWSONS GENERAL G	Dunder av Bognes	92	108	1619	3,2	2,2	7,25	0,43	2,17	76	80	81	80	101 På A
31309	King av Bognes	LAWSONS GENERAL G	Hovin Arrow	93	100	1517	3	2,1	7,45	0,63	3,51	85	88	84	86	102 På A
31312	Kong Providence av Fjøs	Max Providence av Fjøsb	Hovin Velixir	101	89	1503	2,9	2,2	6,65	0,48	2,58	85	85	81	84	92 På A
31301	Li's Kevin Lawson	LAWSONS GENERAL G		105	117	1476	2,8	2	7,40	0,81	4,32	78	83	84	83	98 På A
31305	Korporal av Krogedal	LAWSONS GENERAL G	Carl av Grani	93	98	1496	2,9	2,2	7,13	0,40	2,21	85	88	83	86	94 På A

Tilvekst måles i g/dag, GFO = grovfôropptak i FEm/dag, FUP = Fôrforbruk (FEm) per kilo tilvekst korrigert for ulikt vedlikeholdsbehov (ulik vekt på oksene). Alle disse tre egenskapene er målt gjennom hele testperioden.

Muskeldybde måles i cm. Det samme gjøres for fetttybde (tykkelse på fettrand), mens marmorering er prosent intramuskulært fett i kjøttet. 80 er middel på eksteriørkategoriene (tall over 80 er bedre enn rasemiddelet)

Testnr	Navn	Far	Morfar	Fødselsforløp Kvige	Ku	Tilvekst	GFO	FUP	Muskeldybde	Fett- dybde	Marmo- ring	Kropp	Eksteriør Muskel	Bein	Helhet	Rang- tall
<b>Charolais</b>																
31325	Krutt av Dillerud	FLEETWOOD MAC AV	Balalaika av Veistad	98	102	1843	3,1	2	8,15	0,34	2,36	86	84	84	85	106 Semin
31327	Kelvin av Finsrud	ATHOS	VINTER AV DILLERUD	95	100	2013	2,9	1,8	8,68	0,26	1,26	89	84	84	85	112 Semin
31332	Karl av Hamremoen	Erlend av Bakke	SNOOPY	98	101	1979	2,9	1,8	8,86	0,27	1,31	86	81	84	83	111 Semin
31324	Komatsu av Lenna	Espen av Bakke	TREZEGOAL	96	108	1680	3,3	2	8,34	0,27	1,32	89	86	87	87	104 Semin
31318	KB KRAMER 698	VB FERB	ARTOIS	124	122	1952	3,1	1,8	8,05	0,21	0,73	86	83	80	82	107 Semin
31320	Kazack av Stang	BASTION	LE REBEL	89	89	1972	2,5	1,7	8,91	0,33	2,05	82	83	82	83	111 Reserve
31330	Kosak av Finsrud	By/Lund Elegant	VOIMO	104	113	1952	2,9	1,9	7,78	0,26	1,33	85	80	87	82	104 På A
31328	Komet av Lenna	Espen av Bakke	Esso av Oppegård	95	107	1836	3	2	8,89	0,27	1,36	86	84	85	85	106 På A
31335	Kojak	BASTION	RAMBO AV GUDMUNDS	100	100	1931	2,7	1,7	8,02	0,31	1,60	86	83	85	84	108 På A
31334	Knut av Hamremoen	Erlend av Bakke	Baltasar av Bakke	97	96	2027	3,4	1,8	8,39	0,27	1,34	80	80	87	81	111 På A
31326	Kargo av BAKKE	BASTION	SISTERON	90	92	1714	3	2,3	8,70	0,22	1,03	86	89	82	86	99 På A
31331	Karlo av Huser	Erlend av Bakke	UNLIMITED Av Veistad	93	96	1823	2,5	1,8	8,27	0,24	1,15	86	83	82	84	103 På A
31329	Kiss av Skulberg	FLEETWOOD MAC AV	ROSS AV GRØNEKULLA	107	114	1863	2,8	2	8,05	0,24	1,20	85	77	89	81	100 På A
31317	KB KOZAK 696	VB FERB	TREZEGOAL	117	119	1965	2,9	1,8	7,88	0,19	0,80	85	72	87	78	102 På A
31337	KING AV FLITTIE	FLEETWOOD MAC AV	Baltasar av Bakke	99	105	1862	2,4	2,1	8,02	0,22	1,35	86	86	84	85	99 På A
31333	Kurt av Hamremoen	Espen av Bakke	Erlend av Bakke	108	111	1904	3,1	2,1	8,48	0,26	1,26	82	83	83	83	104 På A
31323	Kabaret av Langmo	BASTION	VIRIL AV NYNÅS	99	93	1884	3,3	2,2	8,87	0,26	1,48	80	86	87	85	106 På A
31336	Kaksen av Svela	Espen av Bakke	Sattahoochee av Veistad	99	105	1772	2,9	2,3	8,17	0,33	1,78	80	81	80	81	94 På A
31315	Kjakan av Grøtholm	VB FERB	ARTOIS	117	115	2135	2,9	1,6	7,79	0,24	1,52	79	84	80	82	112 Ikke A
31321	Kanon av Dillerud	ATHOS	Baloo G. ET av Høyfjell	102	106	1476	2,7	2,1	8,58	0,17	0,8	80	81	82	81	90 Ikke A
31316	GBC Kaliber	By/Lund Elegant	Baltasar av Bakke	107	111	1823	2,1	1,7	8,22	0,17	0,76	79	80	76	78	97 Ikke A
31319	Korporal av Bjørnerud	ATHOS	ROUKY	106	105	1435	2,4	2,2	8,29	0,16	0,67	73	87	82	83	86 Ikke A

Tilvekst måles i g/dag, GFO = grovfôropptak i FEm/dag, FUP = Fôrforbruk (FEm) per kilo tilvekst korrigert for ulikt vedlikeholdsbehov (ulik vekt på oksene). Alle disse tre egenskapene er målt gjennom hele testperioden.

Muskeldybde måles i cm. Det samme gjøres for fetttybde (tykkelse på fettrand), mens marmorering er prosent intramuskulært fett i kjøttet. 80 er middel på eksteriørkategoriene (tall over 80 er bedre enn rasemiddelet)

Testnr	Navn	Far	Morfar	Fødselsforløp Kvige	Tilvekst Ku	GFO	FUP	Muskel- dybde	Fett- dybde	Marmo- rering	Kropp	Eksteriør Muskel	Bein	Helhet	Rang- tall	
<b>Hereford</b>																
31345	KIWI AV SØNDRE MO	WLL GLOBAL FORCE 7	KB Cassius 408	102	112	1680	2,7	1,8	6,96	0,69	3,28	88	86	87	87	113 Semin
31352	Kaizer av Rindal	AXA GOLDEN-OAK XCE	MOESKÆR SALUTE 994	98	108	1557	2,7	2	7,40	0,50	2,45	86	89	87	88	110 Semin
31354	Kygo	SQUARE-D TORTUGA 9	H EASY DEAL 609 ET			1591	2,7	2,1	7,14	0,67	3,22	86	86	87	87	106 Reserve
31350	Kasper av Skaare	BARE MR YOU TUBE 4	Fridtjof av Skaare	103	107	1376	2,8	2,5	7,93	0,58	2,93	79	85	84	83	98 På A
31351	KENNETH av Kleivi	SQUARE-D TORTUGA 9	SQUARE-D DIESEL 957U	93	104	1591	3,2	2,4	7,66	0,65	3,11	78	80	77	79	105 På A
31346	Kalas av Skaare	BARE MR YOU TUBE 4	Anton av Søndre Mo	106	108	1476	2,7	2,1	7,59	0,63	3,26	84	85	83	84	105 På A
31349	Kaizer ET av Aaland	BARE MR YOU TUBE 4	SR CG HARD ROCK 507	109	110	1451	2,7	2,2	7,50	0,53	3,50	86	89	77	85	104 På A
31348	Knight ET av Aaland	SQUARE-D TORTUGA 9	H EASY DEAL 609 ET	95	100	1149	2,1	2	7,24	0,62	3,25	85	85	84	85	90 På A
31347	KURT av Kleivi	KB Devil 462	Bragd av Rypdal	102	97	1517	2,5	1,9	7,28	0,56	2,91	76	76	84	78	100 Ikke A

Tilvekst måles i g/dag, GFO = grovfôropptak i FEm/dag, FUP = Fôrforbruk (FEm) per kilo tilvekst korrigert for ulikt vedlikeholdsbehov (ulik vekt på oksene). Alle disse tre egenskapene er målt gjennom hele testperioden.

Muskeldybde måles i cm. Det samme gjøres for fetttybde (tykkelse på fettrand), mens marmorering er prosent intramuskulært fett i kjøttet. 80 er middel på eksteriørkategoriene (tall over 80 er bedre enn rasemiddelet)

Testnr	Navn	Far	Morfar	Fødselsforløp Kvige	Ku	Tilvekst	GFO	FUP	Muskeldybde	Fett- dybde	Marmo- ring	Kropp	Eksteriør Muskel	Bein	Helhet	Rang- tall
<b>Kjøttsimmental</b>																
31388	Kevin P av Morken	WROXALL COCKER-LE	PHS POLLED WORLDWI	101	104	2149	3,9	2,1	8,53	0,31	1,59	94	88	88	90	117 Semin
31394	Kumshot P av Hovde	PEPPER FS AV KATSL	CHAMPS BRAVO	114	113	1877	3,4	2,4	8,27	0,36	1,83	90	88	85	88	104 Semin
31397	Kevin av Sperre	Dennis av Nes P	Ergeli av Nes	102	100	2034	3,7	2,1	7,83	0,26	1,40	86	81	85	83	110 Reserve
31386	Kåre av Hægeland	Chicago P av Solnes	STEINADLER	92	105	1578	2,4	2,1	8,03	0,27	1,38	82	81	78	81	95 På A
31396	Kamikaze P av Hovde	WROXALL COCKER-LE	EXODUS	96	97	1724	2,7	2	9,13	0,27	1,53	90	85	79	84	105 På A
31385	Kendrick P av Morken	Dennis av Nes P	Gullar av Hægeland	103	101	1761	2,9	2,3	8,67	0,22	1,13	86	84	85	85	100 På A
31387	Knerten P av Søråsen	PEPPER FS AV KATSL	Chicago P av Solnes	96	103	1755	2,8	2,1	8,05	0,27	1,66	94	82	85	85	103 På A
31395	Kurt av Sperre	Dennis av Nes P	Eldar av MORKEN p	110	106	1633	2,8	2,2	8,31	0,29	1,55	86	80	85	82	98 På A
31392	Kaspian av Bergum	Dennis av Nes P	CHAMPS BRAVO	105	106	1761	2,9	2,3	8,15	0,31	1,52	86	81	82	83	99 På A
31390	Avlunds Karius P	NISSE AV GYLLEBO		110	109	1795	2,9	2,1	8,00	0,26	1,26	81	78	82	80	100 På A
31389	Kaus av Hægeland	Chicago P av Solnes	MASTERLOC ARMAGED	96	100	1687	3,2	2,2	7,81	0,27	1,37	82	75	82	79	97 På A
31391	Avlunds Klodrik P	LANCELOT AV BÄCKAB	PHS POLLED WORLDWI	105	104	2027	2,8	1,8	8,10	0,38	2,02	90	85	82	85	114 Ikke A
31393	Kommer Nok av Nes P	WROXALL COCKER-LE	PHS POLLED WORLDWI	96	94	1782	3,4	2,3	7,18	0,31	1,61	86	76	69	76	96 Ikke A

Tilvekst måles i g/dag, GFO = grovfôropptak i FEm/dag, FUP = Fôrforbruk (FEm) per kilo tilvekst korrigert for ulikt vedlikeholdsbehov (ulik vekt på oksene). Alle disse tre egenskapene er målt gjennom hele testperioden.

Muskeldybde måles i cm. Det samme gjøres for fetttybde (tykkelse på fettrand), mens marmorering er prosent intramuskulært fett i kjøttet. 80 er middel på eksteriørkategoriene (tall over 80 er bedre enn rasemiddelet)

Testnr	Navn	Far	Morfar	Fødselsforløp Kvige	Ku	Tilvekst	GFO	FUP	Muskel- dybde	Fett- dybde	Marmo- ring	Kropp	Eksteriør Muskel	Bein	Helhet	Rang- tall	
<b>Limousin</b>																	
31381	Karamell av Utgårdstrøe	CHAUMEIL	Birk Av Værne Kloster	97	109	1565	2,1	1,9	9,08	0,31	1,72	85	85	84	85	106	Semin
31373	Kaptein av Viersdalen	Hector ET av Viersdalen	ULYS-MN	92	97	1844	2,9	1,9	9,80	0,29	1,60	82	85	84	84	114	Semin
31380	Kilroy P av Nørstegård	Hilberg P ET av Hvam	PALACE	44	0	1630	2,3	2,2	8,44	0,21	1,29	88	85	82	85	101	Semin
31364	King kong av Hovde	ET High-Five av Eide	TANGO	116	124	1564	2,4	1,9	9,39	0,29	1,72	82	86	86	85	108	Semin
31366	Klaudius P av Utgårdstrø	Claudius PP	Victor av Helgum	97	96	1836	2,7	1,9	8,87	0,31	1,48	85	82	84	84	111	Semin
31376	Krutt P av Holann	Hilberg P ET av Hvam	Brontus av Rendum	45	90	1538	2,2	2,1	8,43	0,27	1,44	89	84	84	85	102	Reserve
31360	Kyrre av Veiseteigen	SUC AU MAY	Sander av Kauserud	108	114	1605	2,8	1,8	9,75	0,17	0,72	83	85	79	82	112	På A
31372	Kill Bill P av Holann	Hilberg P ET av Hvam	Milord av Eide	95	91	1531	2,1	2	8,48	0,24	1,57	80	82	75	79	100	På A
31370	Konjakk av Utgårdstrøen	DIEUNORDIC	Victor av Helgum	94	95	1612	2,1	1,8	9,51	0,26	1,23	89	80	84	83	108	På A
31375	Komplett ET av Hovde	CORREZE				1524	2,1	1,7	9,01	0,27	1,50	79	88	81	82	108	På A
31367	Karl av Veiseteigen	EvenTyr av Dovre	Superior av Eide	100	104	1701	2,8	2	8,92	0,31	1,71	83	86	82	83	108	På A
31374	Kontrabass P av Utgård	INDEX	Victor av Helgum	104	97	1367	2,1	2,2	8,65	0,26	1,35	85	85	84	85	98	På A
31378	Kosmos av Utgårdstrøen	DIEUNORDIC	Victor av Helgum	93	92	1529	2,2	2,3	8,19	0,29	1,51	79	84	82	82	96	På A
31362	Kompis av Sletten	USSE	THETIS	96	101	1918	2,6	1,8	8,92	0,16	0,73	86	86	80	83	113	På A
31377	Kanon ET av Viersdalen	BONUX	URUGUAY			1434	1,7	1,8	8,66	0,22	1,15	79	74	74	75	99	Ikke A
31361	Klaus av Veiseteigen	BUSHIDO	Superior av Eide	94	98	1496	2,3	2,1	8,08	0,26	1,21	79	81	76	78	98	Ikke A
31365	Kent av Veiseteigen	SUC AU MAY	TRICOT	108	111	1449	2,4	2,3	8,67	0,26	1,22	85	85	75	81	97	Ikke A
31379	Kvalitet av Søstuen	CAMEOS	DIDRIK AV SCHJØLL	38	0	1514	1,9	2,2	8,51	0,29	1,69	88	82	78	81	96	Ikke A
31369	Kaizer av Flatmo	EvenTyr av Dovre	Bostic av Eide	102	117	1544	2,5	2,2	8,75	0,29	1,39	82	81	72	77	99	Ikke A
31363	Kronprins Håkon av Slett	Harald Rex ET av Hovde	JOUFFLU	100	98	1163	1,4	2,2	8,15	0,19	0,95	78	78	77	77	88	Ikke A

Tilvekst måles i g/dag, GFO = grovfôropptak i FEm/dag, FUP = Fôrforbruk (FEm) per kilo tilvekst korrigert for ulikt vedlikeholdsbehov (ulik vekt på oksene). Alle disse tre egenskapene er målt gjennom hele testperioden.

Muskeldybde måles i cm. Det samme gjøres for fetttybde (tykkelse på fettrand), mens marmorering er prosent intramuskulært fett i kjøttet. 80 er middel på eksteriørkategoriene (tall over 80 er bedre enn rasemiddelet)