

Appendiks

Race	Variabel	Antal ungtyre	Gennemsnit	Spredning	Grænse som 10% af ungtyrene ligger under	Grænse som 50% af ungtyrene ligger under	Grænse som 90% af ungtyrene ligger under
Simmental	Alder (mdr.) ved slagtning	3479	13.6	2.6	10.8	13.3	17.1
	Fødselsvægt	1044	44.5	7.3	35.0	44.0	52.0
	Sidste levende vægt	502	506.8	67.2	428.0	504.5	595.0
	Slagtevægt	3478	277.8	45.2	223.0	276.0	335.0
	Slagteprocent	502	54.5	3.4	51.1	54.6	58.0
	Klassificering form	2988	8.6	2.0	6.0	9.0	11.0
	Klassificering fedme	2988	2.5	0.6	2.0	2.0	3.0
	Klassificering farve	2988	3.0	0.3	3.0	3.0	3.0
	Nettotilvækst g/dag	1044	645.4	135.2	471.4	650.2	815.3
	Bruttotilvækst g/dag	211	1189.5	219.2	914.1	1188.7	1478.5
Org. Schweizisk Brunkvæg	Alder (mdr.) ved slagtning	18	13.8	3.4	8.8	13.8	18.9
	Fødselsvægt	8	46.3	5.3	38.0	46.0	54.0
	Sidste levende vægt	0
	Slagtevægt	18	263.2	63.5	166.0	258.0	339.0
	Slagteprocent	0
	Klassificering form	7	7.0	2.9	4.0	6.0	11.0
	Klassificering fedme	7	2.7	0.5	2.0	3.0	3.0
	Klassificering farve	7	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0
	Nettotilvækst g/dag	8	547.6	82.2	450.9	524.5	673.9
	Bruttotilvækst g/dag	0
Grauvieh	Alder (mdr.) ved slagtning	63	13.9	3.8	9.4	13.2	19.9
	Fødselsvægt	46	41.0	7.0	34.0	40.5	50.0
	Sidste levende vægt	7	512.0	49.2	421.0	519.0	573.0
	Slagtevægt	63	259.3	45.2	202.0	265.0	320.0
	Slagteprocent	7	56.4	1.0	54.8	56.5	57.7
	Klassificering form	47	8.9	1.7	7.0	9.0	11.0
	Klassificering fedme	47	2.3	0.5	2.0	2.0	3.0
	Klassificering farve	47	3.0	0.4	3.0	3.0	3.0
	Nettotilvækst g/dag	46	583.5	118.8	423.7	587.8	733.3
	Bruttotilvækst g/dag	6	1245.3	93.8	1068.1	1270.9	1341.8
Highland Cattle	Alder (mdr.) ved slagtning	94	18.9	3.2	14.2	19.2	23.1
	Fødselsvægt	77	30.3	4.5	25.0	30.0	35.0
	Sidste levende vægt	2	354.0	26.9	335.0	354.0	373.0
	Slagtevægt	94	194.7	48.2	120.0	194.5	258.0
	Slagteprocent	2	61.6	12.5	52.8	61.6	70.4
	Klassificering form	24	4.9	1.9	3.0	4.5	7.0
	Klassificering fedme	24	2.3	0.6	2.0	2.0	3.0
	Klassificering farve	24	3.3	0.6	3.0	3.0	4.0
	Nettotilvækst g/dag	77	314.6	76.1	229.8	313.6	388.6
	Bruttotilvækst g/dag	1	541.1	.	541.1	541.1	541.1

Race	Variabel	Antal ungtyre	Gennemsnit	Spredning	Grænse som 10% af ungtyrene ligger under	Grænse som 50% af ungtyrene ligger under	Grænse som 90% af ungtyrene ligger under
Dansk Gelbvieh	Alder (mdr.) ved slagtning	9	12.8	1.9	10.6	13.8	15.1
	Fødselsvægt	2	45.0	0.0	45.0	45.0	45.0
	Sidste levende vægt	0
	Slagtevægt	9	293.2	43.9	229.0	290.0	366.0
	Slagteprocent	0
	Klassificering form	9	10.0	2.3	7.0	10.0	13.0
	Klassificering fedme	9	2.3	0.5	2.0	2.0	3.0
	Klassificering farve	9	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0
	Nettotilvækst g/dag	2	738.5	75.2	685.3	738.5	791.7
	Bruttotilvækst g/dag	0
Dexter	Alder (mdr.) ved slagtning	59	17.0	3.5	12.1	17.6	22.5
	Fødselsvægt	33	21.6	3.6	17.0	22.0	27.0
	Sidste levende vægt	1	256.0	.	256.0	256.0	256.0
	Slagtevægt	59	150.8	38.3	94.0	158.0	190.0
	Slagteprocent	1	50.8	.	50.8	50.8	50.8
	Klassificering form	7	4.9	1.3	3.0	5.0	7.0
	Klassificering fedme	7	3.0	0.6	2.0	3.0	4.0
	Klassificering farve	7	3.1	0.4	3.0	3.0	4.0
	Nettotilvækst g/dag	33	276.4	58.6	189.1	281.1	333.3
	Bruttotilvækst g/dag	1	720.8	.	720.8	720.8	720.8
Salers	Alder (mdr.) ved slagtning	9	14.1	1.0	13.0	13.8	15.5
	Fødselsvægt	8	38.6	2.6	35.0	39.5	42.0
	Sidste levende vægt	3	420.3	29.0	392.0	419.0	450.0
	Slagtevægt	9	271.3	56.3	176.0	292.0	330.0
	Slagteprocent	3	54.8	2.2	52.5	55.1	56.9
	Klassificering form	7	9.4	1.8	7.0	10.0	12.0
	Klassificering fedme	7	3.0	0.8	2.0	3.0	4.0
	Klassificering farve	7	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0
	Nettotilvækst g/dag	8	617.9	164.4	341.3	698.0	757.9
	Bruttotilvækst g/dag	2	860.1	63.3	815.3	860.1	904.9
Aberdeen Angus	Alder (mdr.) ved slagtning	2200	15.7	2.8	12.1	15.6	19.2
	Fødselsvægt	900	36.7	5.6	30.0	36.0	44.0
	Sidste levende vægt	168	490.8	82.8	385.0	490.0	598.0
	Slagtevægt	2200	269.1	50.6	207.0	268.0	334.5
	Slagteprocent	168	54.7	3.8	51.1	54.8	58.8
	Klassificering form	1784	7.8	1.8	6.0	8.0	10.0
	Klassificering fedme	1784	3.1	0.7	2.0	3.0	4.0
	Klassificering farve	1784	3.0	0.3	3.0	3.0	3.0
	Nettotilvækst g/dag	900	552.3	110.1	408.1	548.1	695.6
	Bruttotilvækst g/dag	96	1035.6	167.2	824.5	1008.4	1250.0
Galloway	Alder (mdr.) ved slagtning	61	17.7	3.6	13.0	18.0	21.8
	Fødselsvægt	10	26.8	3.3	23.0	26.5	31.5
	Sidste levende vægt	2	415.5	2.1	414.0	415.5	417.0
	Slagtevægt	61	201.6	41.7	156.0	200.0	252.0
	Slagteprocent	2	52.2	0.4	51.9	52.2	52.5
	Klassificering form	30	5.8	1.4	4.0	6.0	8.0
	Klassificering fedme	30	2.5	0.7	2.0	2.0	3.0
	Klassificering farve	30	3.2	0.8	2.5	3.0	5.0
	Nettotilvækst g/dag	10	363.4	52.6	282.9	368.9	427.7
	Bruttotilvækst g/dag	0

Race	Variabel	Antal ungtyre	Gennemsnit	Spredning	Grænse som 10% af ungtyrene ligger under	Grænse som 50% af ungtyrene ligger under	Grænse som 90% af ungtyrene ligger under
Hereford	Alder (mdr.) ved slagtning	6253	15.3	2.8	11.9	15.0	19.0
	Fødselsvægt	1883	40.4	6.3	32.0	40.0	48.5
	Sidste levende vægt	562	484.5	77.0	398.0	479.5	583.0
	Slagtevægt	6252	255.0	45.7	200.0	252.0	314.0
	Slagteprocent	562	53.0	4.3	48.7	53.3	56.9
	Klassificering form	4839	7.2	1.9	5.0	7.0	10.0
	Klassificering fedme	4839	3.0	0.8	2.0	3.0	4.0
	Klassificering farve	4839	3.0	0.3	3.0	3.0	3.0
	Nettotilvækst g/dag	1883	537.5	119.7	373.0	544.4	688.1
	Bruttotilvækst g/dag	227	1045.9	202.4	770.9	1049.1	1330.1
Piemontese	Alder (mdr.) ved slagtning	64	13.5	2.4	10.9	13.1	17.0
	Fødselsvægt	46	44.4	8.0	37.0	43.0	56.0
	Sidste levende vægt	3	454.3	50.2	407.0	449.0	507.0
	Slagtevægt	64	290.2	61.4	236.0	285.0	370.0
	Slagteprocent	3	60.4	1.2	59.2	60.7	61.5
	Klassificering form	46	11.9	2.4	7.0	12.0	14.0
	Klassificering fedme	46	1.6	0.5	1.0	2.0	2.0
	Klassificering farve	46	2.8	0.4	2.0	3.0	3.0
	Nettotilvækst g/dag	46	669.0	168.6	467.4	686.4	856.1
	Bruttotilvækst g/dag	3	1165.6	333.2	781.9	1332.2	1382.6
Blonde D'Aquitaine	Alder (mdr.) ved slagtning	326	14.1	2.7	10.8	13.9	17.7
	Fødselsvægt	229	47.6	7.9	39.0	47.0	58.0
	Sidste levende vægt	36	535.9	82.6	427.0	528.5	645.0
	Slagtevægt	326	336.1	69.4	251.0	325.5	431.0
	Slagteprocent	36	60.7	4.6	57.8	61.4	63.9
	Klassificering form	242	12.0	2.1	9.0	12.0	14.0
	Klassificering fedme	242	1.9	0.6	1.0	2.0	3.0
	Klassificering farve	242	3.0	0.4	3.0	3.0	3.0
	Nettotilvækst g/dag	229	753.9	162.7	539.9	740.7	974.8
	Bruttotilvækst g/dag	22	1200.9	192.2	1006.6	1165.4	1407.1
Dansk Korthorn	Alder (mdr.) ved slagtning	76	15.5	2.9	12.3	15.1	20.2
	Fødselsvægt	41	36.0	4.3	30.0	35.0	41.0
	Sidste levende vægt	1	520.0	.	520.0	520.0	520.0
	Slagtevægt	76	254.4	45.4	206.0	246.0	317.0
	Slagteprocent	1	48.5	.	48.5	48.5	48.5
	Klassificering form	59	6.5	1.4	5.0	7.0	8.0
	Klassificering fedme	59	3.0	0.6	2.0	3.0	4.0
	Klassificering farve	59	3.0	0.3	3.0	3.0	3.0
	Nettotilvækst g/dag	41	500.3	83.9	398.8	493.6	595.2
	Bruttotilvækst g/dag	1	708.3	.	708.3	708.3	708.3
Dansk Charolais	Alder (mdr.) ved slagtning	2857	14.3	2.5	11.4	13.9	17.5
	Fødselsvægt	1114	47.5	7.6	40.0	48.0	56.0
	Sidste levende vægt	318	522.5	74.7	430.0	518.0	623.0
	Slagtevægt	2857	300.8	51.6	240.0	299.0	367.0
	Slagteprocent	318	57.0	4.1	53.5	57.4	60.2
	Klassificering form	2499	10.6	2.0	8.0	11.0	13.0
	Klassificering fedme	2499	2.4	0.6	2.0	2.0	3.0
	Klassificering farve	2499	3.0	0.3	3.0	3.0	3.0
	Nettotilvækst g/dag	1114	679.2	130.1	514.5	682.2	834.2
	Bruttotilvækst g/dag	169	1182.9	205.0	871.7	1201.1	1445.6

Race	Variabel	Antal ungtyre	Gennemsnit	Spredning	Grænse som 10% af ungtyrene ligger under	Grænse som 50% af ungtyrene ligger under	Grænse som 90% af ungtyrene ligger under
Romagnola	Alder (mdr.) ved slagtning	2	16.8	0.0	16.8	16.8	16.8
	Fødselsvægt	0
	Sidste levende vægt	0
	Slagtevægt	2	254.5	10.6	247.0	254.5	262.0
	Slagteprocent	0
	Klassificering form	2	9.5	0.7	9.0	9.5	10.0
	Klassificering fedme	2	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0
	Klassificering farve	2	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0
	Nettotilvækst g/dag	0
	Bruttotilvækst g/dag	0
Limousine	Alder (mdr.) ved slagtning	6907	14.2	2.5	11.4	13.8	17.5
	Fødselsvægt	2441	41.3	5.1	35.0	41.0	47.0
	Sidste levende vægt	753	497.7	61.6	427.0	500.0	573.0
	Slagtevægt	6905	293.0	45.3	235.0	294.0	348.0
	Slagteprocent	753	59.2	3.5	55.1	59.6	62.6
	Klassificering form	5978	11.5	2.1	8.0	12.0	14.0
	Klassificering fedme	5978	2.4	0.6	2.0	2.0	3.0
	Klassificering farve	5978	2.9	0.3	3.0	3.0	3.0
	Nettotilvækst g/dag	2440	672.1	126.4	510.0	673.1	831.3
	Bruttotilvækst g/dag	345	1131.8	173.7	915.9	1128.1	1370.7
Belgisk Blåhvidt Kvæg	Alder (mdr.) ved slagtning	89	15.0	3.7	10.8	14.3	20.5
	Fødselsvægt	38	48.9	8.3	39.0	48.0	59.0
	Sidste levende vægt	2	452.0	53.7	414.0	452.0	490.0
	Slagtevægt	89	291.8	55.0	223.0	292.0	367.0
	Slagteprocent	2	52.9	0.7	52.4	52.9	53.4
	Klassificering form	69	10.9	3.2	6.0	11.0	15.0
	Klassificering fedme	69	2.3	0.8	1.0	2.0	3.0
	Klassificering farve	69	2.9	0.5	2.0	3.0	3.0
	Nettotilvækst g/dag	38	623.5	192.4	302.5	656.1	875.4
	Bruttotilvækst g/dag	1	891.5	.	891.5	891.5	891.5