

Alm rajgræs udlægsår 2013

3 brugsår 2016		Ts-udbytte hkg/ha				Sum af slæt %dec	
Sort ID	Sted id	1 Slæt	2 Slæt	3 Slæt	4 Slæt	Hkg	Fht
01 9023 Tidl. blanding	Holstebro	13,2	37,2	22,3		72,7	100
02 23247 Arvicola	Holstebro	9,2	28,4	21,6		59,1	81
03 29031 Bijou	Holstebro	10,1	36,1	16,6		62,8	86
04 9024 Mtdl. blanding	Holstebro	14,3	44,5	19,0		77,8	107
05 27650 Garbor	Holstebro	17,5	41,7	15,6		74,8	103
06 29024 Sabella	Holstebro	4,8	28,6	19,3		52,7	73
07 29026 Bargizmo	Holstebro	20,9	47,0	26,7		94,6	130
08 29028 Kubus	Holstebro	13,7	35,4	17,2		66,3	91
09 29029 Ecrin	Holstebro	15,7	47,0	26,8		89,5	123
10 29030 Youpi	Holstebro	7,9	42,3	17,7		68,0	94
11 29032 Tribal	Holstebro	11,5	34,8	17,6		63,8	88
12 9025 Sild. blanding	Holstebro	14,3	41,6	19,9		75,7	104
13 23241 Resista	Holstebro	13,1	47,6	21,0		81,7	112
14 26588 Barpasto	Holstebro	9,8	36,4	17,3		63,5	87
15 28979 Marniere	Holstebro	8,1	35,3	16,8		60,2	83
16 28980 Saqui	Holstebro	17,8	47,1	27,0		91,9	126
17 28981 Nashota	Holstebro	11,5	38,6	17,9		68,0	94
18 28982 Valmiron	Holstebro	23,5	43,9	27,0		94,4	130
19 29022 Rossera	Holstebro	14,3	44,8	20,8		80,0	110
20 29023 Valerio	Holstebro	10,9	37,7	18,6		67,2	92
21 29025 Barflip	Holstebro	14,6	49,8	27,9		92,4	127
22 29027 Dromara	Holstebro	11,3	46,0	18,4		75,6	104

Kvalitetsegenskaber	Sukker	Sukker	Protein	Protein	Trastof	Træstof	Stængel	NDF	VOS	FK	FK/NDF	Kg ts/fe
	Indhold	Hkg/ha		Hkg/ha		Hkg/ha	dannelse					
	Pct						1-9					
01 9023 Tidl. blanding	14,1	3,3	16,8	3,9	23,5	6,0	8	44,8	76,7	77,7	77,5	1,12
02 23247 Arvicola	14,5	2,8	16,9	3,3	22,6	4,5	9	42,5	77,7	78,6	77,5	1,09
03 29031 Bijou	14,6	3,0	18,1	3,5	20,6	4,7	8	41,1	78,7	79,6	79,9	1,07
04 9024 Mtdl. blanding	15,0	4,0	16,9	4,1	22,3	6,1	8	44,0	77,5	78,4	78,2	1,10
05 27650 Garbor	18,1	4,2	16,0	3,9	20,5	5,5	6	41,3	79,4	80,3	80,9	1,05
06 29024 Sabella	15,0	2,5	17,6	3,0	22,3	4,1	8	42,7	76,1	77,0	73,9	1,11
07 29026 Bargizmo	15,4	4,8	16,2	4,9	22,8	7,5	7	44,1	77,6	78,5	78,6	1,11
08 29028 Kubus	14,2	2,9	17,3	3,7	22,3	5,2	5	42,2	77,8	78,7	78,4	1,09
09 29029 Ecrin	14,5	4,2	16,7	4,7	23,9	7,6	8	44,3	77,1	78,1	78,5	1,13
10 29030 Youpi	16,4	3,5	17,5	3,7	21,8	5,3	8	41,6	78,6	79,4	79,5	1,08
11 29032 Tribal	17,0	3,4	17,8	3,7	19,9	4,5	6	39,5	79,7	80,5	80,9	1,05
12 9025 Sild. blanding	14,7	3,5	17,6	4,2	22,7	6,2	8	43,7	77,3	78,2	78,2	1,11
13 23241 Resista	14,7	3,7	17,2	4,3	23,5	7,0	8	44,7	76,3	77,3	77,0	1,14
14 26588 Barpasto	14,1	2,8	17,7	3,5	22,8	5,3	8	44,3	75,6	76,6	75,3	1,15
15 28979 Marniere	14,6	2,9	17,8	3,4	20,6	4,4	8	39,3	78,8	79,7	78,9	1,07
16 28980 Saqui	16,7	4,9	16,0	4,7	22,8	7,4	8	43,1	77,2	78,1	77,4	1,12
17 28981 Nashota	15,0	3,2	17,4	3,7	21,2	5,2	8	42,7	78,1	79,0	79,6	1,09
18 28982 Valmiron	14,6	4,4	16,8	5,1	23,7	7,7	8	45,5	76,3	77,3	77,2	1,14
19 29022 Rossera	15,9	4,2	16,8	4,2	22,7	6,3	8	42,7	77,1	78,1	77,0	1,11
20 29023 Valerio	14,4	3,0	17,9	3,8	21,5	5,2	8	41,8	77,6	78,5	77,8	1,10
21 29025 Barflip	13,9	4,1	16,9	4,9	22,6	7,4	8	44,2	78,7	79,6	81,0	1,08
22 29027 Dromara	15,6	3,5	17,3	4,0	22,3	6,4	8	42,8	76,8	77,7	77,6	1,13

Ranking	Holstebro	Gennemsnit
	130 Bargizmo	130 Bargizmo
	130 Valmiron	130 Valmiron
	127 Barflip	127 Barflip
	126 Saqui	126 Saqui
	123 Ecrin	123 Ecrin
	112 Resista	112 Resista
	110 Rossera	110 Rossera
	107 Mtdl, blanding	107 Mtdl, blanding
	104 Sild, blanding	104 Sild, blanding
	104 Dromara	104 Dromara
	103 Garbor	103 Garbor
	72,7 Tidl, blanding	72,7 Tidl, blanding
	94 Nashota	94 Nashota
	94 Youpi	94 Youpi
	92 Valerio	92 Valerio
	91 Kubus	91 Kubus
	88 Tribal	88 Tribal
	87 Barpasto	87 Barpasto
	86 Bijou	86 Bijou
	83 Marniere	83 Marniere
	81 Arvicola	81 Arvicola
	73 Sabella	73 Sabella

Rødsvingel udlægsår 2013

3 brugsår 2016		Ts-udbytte hkg/ha				Sum af slæt %dec							
Sort ID	Sted id	1 Slæt	2 Slæt	3 Slæt	4 Slæt	Hkg	Fht						
01 11501 Gondolin	Holstebro	52,0	33,6	32,4	26,9	145,0	100						
04 24313 Reverent	Holstebro	53,6	35,8	35,4	26,0	150,7	104						
								Gennemsnit alle steder					
								Hkg total	Fht total				
01 11501 Gondolin	Tystofte	38,3	41,1	28,5	14,2	122,1	100	133,6	100				
04 24313 Reverent	Tystofte	33,5	35,1	28,0	13,9	110,6	91	130,6	98				
Kvalitetssegenskaber													
	Sukker Indhold Pct	Sukker Hkg/ha	Protein	Protein Hkg/ha	Trastof	Træstof Hkg/ha	Stængel dannelse 1-9	NDF	VOS	FK	FK/NDF	Kg ts/fe	
01 11501 Gondolin	7,9	2,5	16,3	5,5	27,1	9,2	7	55,5	68,3	69,6	67,9	1,34	
04 24313 Reverent	7,2	2,3	16	5,1	28	9,2	7	55,3	68,9	70,1	68,9	1,33	
Ranking													
	Holstebro	Tystofte		Gennemsnit									
	104 Reverent	122,1 Gondolin		133,6 Gondolin									
	145,0 Gondolin	91 Reverent		98 Reverent									

Timothe udlægsår 2013

3 brugsår 2016		Ts-udbytte hkg/ha				Sum af slæt %dec						
Sort ID	Sted id	1 Slæt	2 Slæt	3 Slæt	4 Slæt	Hkg	Fht					
01 29042 Barpenta	Holstebro	53,3	36,2	35,4	24,7	149,6	100					
02 17274 Dolina	Holstebro	43,6	42,1	31,4	25,5	142,6	95					
								Gennemsnit alle steder				
								Hkg total	Fht total			
01 29042 Barpenta	Tystofte	32,0	24,5	33,1	12,3	102,0	100	125,8	100			
02 17274 Dolina	Tystofte	36,3	30,2	32,9	11,4	110,8	109	126,7	101			
<hr/>												
Kvalitetssegenskaber	Sukker Indhold Pct	Sukker Hkg/ha	Protein	Protein Hkg/ha	Trastof	Træstof Hkg/ha	Stængel dannelse 1-9	NDF	VOS	FK	FK/NDF	Kg ts/fe
01 29042 Barpenta	5,7	1,7	15,6	4,7	27,2	8,8	1	54,8	71,7	72,8	72,4	1,24
02 17274 Dolina	5,6	1,8	15,5	4,8	26,9	8,6	4	54,3	73,3	74,3	74,9	1,21
<hr/>												
Ranking	Holstebro	Tystofte		Gennemsnit								
	149,6 Barpenta	109 Dolina		101 Dolina								
	95 Dolina	102,0 Barpenta		125,8 Barpenta								

Hvidkløver udlægsår 2013

3 brugsår 2016		Ts-udbytte hkg/ha					Sum af slæt %dec					
Sort ID	Sted id	1 Slæt	2 Slæt	3 Slæt	4 Slæt	5 Slæt	Hkg	Fht				
01 20630 Silvester	Holstebro	15,3	28,6	21,7	14,6	6,8	87,0	100				
02 11326 Rivendel	Holstebro	12,1	32,8	22,5	14,9	5,9	88,1	101				
03 16022 Jura	Holstebro	14,0	37,1	22,8	14,2	6,7	94,8	109				
04 29045 Calimero	Holstebro	12,3	28,6	21,6	13,9	7,5	83,9	96				
05 29046 Klement	Holstebro	11,9	33,8	22,7	14,0	5,8	88,2	101				
06 29047 Apis	Holstebro	12,4	29,6	23,2	15,3	7,3	87,9	101				
07 29049 Merlyn	Holstebro	13,0	27,4	21,0	14,9	8,5	84,9	98				
									Gennemsnit alle steder			
									Hkg total	Fht total		
01 20630 Silvester	Tystofte	28,0	30,9	23,0	10,4		92,3	100	89,6	100		
02 11326 Rivendel	Tystofte	17,5	29,0	20,6	7,5		74,5	81	81,3	91		
03 16022 Jura	Tystofte	20,8	28,1	25,0	9,0		82,9	90	88,9	99		
04 29045 Calimero	Tystofte	19,2	31,9	22,9	11,2		85,2	92	84,6	94		
05 29046 Klement	Tystofte	20,2	30,5	21,2	9,2		81,0	88	84,6	94		
06 29047 Apis	Tystofte	20,9	30,9	25,0	9,7		86,6	94	87,2	97		
07 29049 Merlyn	Tystofte	23,6	32,8	24,3	12,0		92,7	101	88,8	99		
Kvalitetsegenskaber												
	Sukker	Sukker	Protein	Protein	Trastof	Træstof	NDF	VOS	FK	FK/NDF	Kg ts/fe	
	Indhold	Hkg/ha		Hkg/ha		Hkg/ha						
	Pct											
01 20630 Silvester	5,7	1,3	24,1	4,6	18,5	4,0	27,2	76,8	77,8	63,0	1,00	
02 11326 Rivendel	5,8	1,2	24,1	4,1	17,9	3,4	28,7	75,3	76,3	60,3	1,03	
03 16022 Jura	6,6	1,5	22,7	4,1	18,7	4,0	29,6	75,2	76,2	60,3	1,04	
04 29045 Calimero	5,1	1,1	24,5	4,5	18,5	3,7	27,3	76,6	77,6	62,4	1,00	
05 29046 Klement	5,5	1,2	24,2	4,3	17,6	3,6	27,6	76,3	77,3	62,0	1,01	
06 29047 Apis	5,6	1,3	23,6	4,4	18,2	3,8	26,0	76,2	77,2	59,7	1,01	
07 29049 Merlyn	5,6	1,2	24,1	4,7	18,1	3,8	26,1	76,8	77,7	61,2	1,00	

Ranking	Holstebro	Tystofte	Gennemsnit
	109 Jura	101 Merlyn	89,6 Silvester
	101 Klement	92,3 Silvester	99 Jura
	101 Rivendel	94 Apis	99 Merlyn
	101 Apis	92 Calimero	97 Apis
	87,0 Silvester	90 Jura	94 Klement
	98 Merlyn	88 Klement	94 Calimero
	96 Calimero	81 Rivendel	91 Rivendel

Rødkløver udlægsår 2013

3 brugsår 2016		Ts-udbytte hkg/ha					Sum af slæt %dec			
Sort ID	Sted id	1 Slæt	2 Slæt	3 Slæt	4 Slæt	5 Slæt	Hkg	Fht		
01 11487 Rajah AS	Holstebro	18,1	38,3	25,7	14,9	3,4	100,3	100		
09 24120 Taifun	Holstebro	21,2	42,7	35,7	14,6	4,6	118,8	118		
10 13529 Titus	Holstebro	22,9	44,7	34,7	12,9	4,2	119,4	119		
11 28986 Kalyke	Holstebro	19,6	40,3	34,4	13,2	4,9	112,4	112		
12 29044 Spurt	Holstebro	27,2	43,4	38,3	13,0	4,4	126,3	126		
13 29048 Atlantis	Holstebro	19,4	42,1	32,9	12,4	3,6	110,4	110		
Gennemsnit alle steder										
							Hkg total	Fht total		
01 11487 Rajah AS	Tystofte	45,2	14,1	11,9	5,7		76,9	100	138,4	100
09 24120 Taifun	Tystofte	43,3	23,6	20,1	7,7		94,7	123	141,6	102
10 13529 Titus	Tystofte	42,8	24,4	18,8	9,2		95,1	124	139,7	101
11 28986 Kalyke	Tystofte	39,9	25,8	18,5	10,0		94,1	122	103,3	117
12 29044 Spurt	Tystofte	40,7	25,3	18,2	8,9		93,0	121	109,7	124
13 29048 Atlantis	Tystofte	41,6	26,2	20,6	9,8		98,1	128	104,3	118

Kvalitetsegenskaber	Sukker Indhold Pct	Sukker Hkg/ha	Protein	Protein Hkg/ha	Trastof	Træstof Hkg/ha	NDF	VOS	KF	FK/NDF	Kg ts/fe
01 11487 Rajah AS	4,8	1,1	22,2	3,7	18,7	3,8	30,3	70,2	71,5	47,7	1,13
09 24120 Taifun	4,3	1,2	22,2	4,8	19,6	5,1	31,6	69,1	70,4	46,3	1,15
10 13529 Titus	5,0	1,4	22,0	4,7	20,0	5,3	31,9	68,6	69,9	45,7	1,16
11 28986 Kalyke	5,1	1,3	21,6	4,5	20,5	5,1	31,7	68,6	69,9	45,0	1,17
12 29044 Spurt	5,9	1,7	22,1	4,8	20,3	5,4	31,7	70,2	71,4	49,5	1,13
13 29048 Atlantis	4,9	1,4	22,4	4,7	20,2	5,2	31,7	69,6	70,9	47,9	1,14

Ranking	Holstebro	Tystofte	Gennesnit
126 Spurt		128 Atlantis	124 Spurt
119 Titus		124 Titus	121 Titus
118 Taifun		123 Taifun	120 Taifun
112 Kalyke		122 Kalyke	118 Atlantis
110 Atlantis		121 Spurt	117 Kalyke
100,3 Rajah AS		76,9 Rajah AS	88,6 Rajah AS

Lucerne udlægsår 2013

3 brugsår 2016		Ts-udbytte hkg/ha			Sum af slæt %dec						
Sort ID	Sted id	1 Slæt	2 Slæt	3 Slæt	Hkg	Fht					
01 14396 Daisy	Holstebro	56,1	49,8	32,8	138,7	100					
15 27005 Creno	Holstebro	64,5	54,8	27,5	146,8	106					
16 29043 SW Nexus	Holstebro	65,8	52,1	25,0	142,8	103					
							Gennemsnit alle steder				
							Hkg total	Fht total			
01 14396 Daisy	Tystofte	58,0	52,2	27,9	138,1	100	138,4	100			
15 27005 Creno	Tystofte	60,1	48,3	27,9	136,4	99	141,6	102			
16 29043 SW Nexus	Tystofte	64,1	47,7	24,7	136,5	99	139,7	101			
Kvalitetsegenskaber											
	Sukker Indhold Pct	Sukker Hkg/ha	Protein	Protein Hkg/ha	Trastof	Træstof Hkg/ha	NDF	VOS	KF	FK/NDF	Kg ts/fe
01 14396 Daisy	4,7	2,1	16,7	7,6	36,3	4,0	45,6	56,8	58,6	39,3	1,7
15 27005 Creno	3,2	1,7	17,4	7,9	35,7	3,9	45,8	56,1	57,9	37,9	1,7
16 29043 SW Nexus	3,4	1,6	17,2	7,9	35,7	3,7	45,3	57,6	59,4	39,7	1,6
Ranking											
	Holstebro	Tystofte		Gennemsnit							
	106 Creno	138,1 Daisy		102 Creno							
	103 SW Nexus	99 SW Nexus		101 SW Nexus							
	138,7 Daisy	99 Creno		138,4 Daisy							

Alm rajgræs udlægsår 2014

2 brugsår 2016		Ts-udbytte hkg/ha				Sum af slæt %dec							
Sort ID	Sted id	1 Slæt	2 Slæt	3 Slæt	4 Slæt	Hkg	Fht						
01	9024 Mtdl. blanding	Holstebro	43,1	22,9	23,7	19,1	109,0	100					
02	29682 Praetorian	Holstebro	34,5	23,5	28,8	24,4	111,2	102					
03	29686 DLF LFT-44446	Holstebro	41,0	23,3	22,7	20,2	107,2	98					
04	29689 Sweety	Holstebro	59,2	26,4	44,7	38,3	168,5	155					
05	26990 Fedoro	Holstebro	58,7	22,0	27,2	27,2	135,2	124					
06	29463 Matenga	Holstebro	56,5	20,0	26,5	21,6	124,6	114					
07	29742 Proteus	Holstebro	52,3	18,1	20,0	19,4	109,8	101					
08	9025 Sild. blanding	Holstebro	36,2	21,6	22,1	19,8	99,7	91					
09	29683 DLF LFD-62533	Holstebro	39,3	25,4	28,4	23,0	116,1	107					
10	29684 LMG LFD-62694	Holstebro	33,2	25,6	27,9	21,5	108,2	99					
11	29685 Redding	Holstebro	31,0	25,6	26,3	21,3	104,2	96					
12	29687 DLF LFT-41350	Holstebro	33,4	21,0	20,7	17,5	92,7	85					
13	29739 Ensilvio	Holstebro	38,9	23,2	27,5	23,1	112,7	103					
14	29740 Estrada	Holstebro	24,5	23,8	16,3	18,0	82,7	76					
15	29741 Quadriga	Holstebro	49,0	20,1	20,3	19,2	108,5	100					
01	9024 Mtdl. blanding	Varde	27,0	26,9	24,6	9,1	87,7	100					
02	29682 Praetorian	Varde	33,1	27,1	26,0	9,8	96,0	109					
03	29686 DLF LFT-44446	Varde	29,5	25,0	27,2	8,1	89,8	102					
04	29689 Sweety	Varde	39,3	34,7	37,8	17,4	129,1	147					
05	26990 Fedoro	Varde	40,5	29,8	27,9	9,5	107,8	123					
06	29463 Matenga	Varde	29,0	24,5	27,2	9,1	89,7	102					
07	29742 Proteus	Varde	32,7	28,1	25,7	7,4	93,9	107					
08	9025 Sild. blanding	Varde	24,7	26,5	22,9	8,3	82,5	94					
09	29683 DLF LFD-62533	Varde	21,0	28,3	26,4	9,3	85,1	97					
10	29684 LMG LFD-62694	Varde	24,5	29,3	28,1	8,8	90,8	104					
11	29685 Redding	Varde	23,4	29,0	24,4	9,5	86,2	98					
12	29687 DLF LFT-41350	Varde	26,6	27,7	24,5	8,2	87,0	99					
13	29739 Ensilvio	Varde	24,9	27,4	28,9	9,3	90,6	103					
14	29740 Estrada	Varde	19,6	27,6	21,6	7,9	76,6	87					
15	29741 Quadriga	Varde	26,0	24,2	22,4	8,0	80,7	92					
								Gennemsnit alle steder					
								Hkg total	Fht total				
01	9024 Mtdl. blanding	Tystofte	44,2	37,6	24,7	19,2	125,8	100	107,5	100			
02	29682 Praetorian	Tystofte	42,0	36,7	26,1	18,0	122,8	98	110,0	102			
03	29686 DLF LFT-44446	Tystofte	43,4	34,1	26,3	18,3	122,2	97	106,4	99			
04	29689 Sweety	Tystofte	55,1	47,3	48,5	40,8	191,7	152	163,1	152			
05	26990 Fedoro	Tystofte	53,5	38,0	26,4	21,7	139,6	111	127,5	119			
06	29463 Matenga	Tystofte	47,9	35,8	26,3	20,2	130,2	103	114,8	107			
07	29742 Proteus	Tystofte	51,5	41,0	26,7	15,1	134,3	107	112,6	105			
08	9025 Sild. blanding	Tystofte	55,4	31,8	24,0	18,3	129,5	103	103,9	97			
09	29683 DLF LFD-62533	Tystofte	51,9	30,1	23,9	17,8	123,7	98	108,3	101			
10	29684 LMG LFD-62694	Tystofte	45,0	30,0	25,2	19,2	119,3	95	106,1	99			
11	29685 Redding	Tystofte	48,4	31,4	25,9	20,5	126,3	100	105,6	98			
12	29687 DLF LFT-41350	Tystofte	50,9	28,4	25,0	17,3	121,7	97	100,4	93			
13	29739 Ensilvio	Tystofte	47,6	31,4	26,8	18,3	124,0	99	109,1	101			
14	29740 Estrada	Tystofte	46,2	30,7	25,2	18,5	120,6	96	93,3	87			
15	29741 Quadriga	Tystofte	50,0	28,8	22,8	17,0	118,6	94	102,6	95			
Kvalitetsegenskaber		Sukker	Sukker	Protein	Protein	Trastof	Træstof	Stængel	NDF	VOS	FK	FK/NDF	Kg ts/fe
		Indhold	Hkg/ha	Hkg/ha	Hkg/ha		Hkg/ha	dannelse					
		Pct						1-9					
01	9024 Mtdl. blanding	10,8	3,0	17,1	4,4	24,8	6,8	3	48,1	75,2	76,2	76,1	1,17
02	29682 Praetorian	9,6	2,8	16,8	4,5	25,9	7,2	4	49,6	73,4	74,5	73,5	1,21
03	29686 DLF LFT-44446	10,5	3,0	17,4	4,5	24,7	6,5	3	48,0	74,9	75,9	75,6	1,17
04	29689 Sweety	6,0	2,5	16,3	6,5	28,5	11,8	3	54,5	67,7	69,1	67,0	1,38
05	26990 Fedoro	8,3	2,9	16,1	4,9	27,4	9,0	5	52,3	72,1	73,2	72,7	1,26
06	29463 Matenga	11,1	3,4	17,1	4,6	24,7	7,2	3	47,9	75,0	76,0	75,4	1,17
07	29742 Proteus	9,8	3,2	16,7	4,3	25,6	7,4	5	49,0	71,7	72,9	70,1	1,25
08	9025 Sild. blanding	10,0	2,7	17,1	4,3	24,9	6,6	4	48,5	75,5	76,5	76,8	1,16
09	29683 DLF LFD-62533	8,7	2,5	17,3	4,5	25,8	7,1	4	50,1	74,2	75,2	75,3	1,19
10	29684 LMG LFD-62694	8,9	2,5	17,5	4,5	25,6	6,9	3	49,6	75,6	76,6	77,5	1,16
11	29685 Redding	9,8	2,7	17,1	4,4	25,4	6,8	4	49,2	74,9	75,9	76,0	1,18
12	29687 DLF LFT-41350	10,9	2,7	16,9	4,1	24,7	6,3	4	48,0	75,2	76,2	76,1	1,17
13	29739 Ensilvio	9,2	2,6	17,0	4,5	25,6	7,1	4	49,6	74,8	75,8	76,3	1,18
14	29740 Estrada	11,1	2,7	17,1	3,9	24,0	5,8	4	47,2	76,2	77,2	77,5	1,14
15	29741 Quadriga	10,4	2,9	17,6	4,3	23,6	6,2	4	47,3	75,1	76,1	75,9	1,16
Ranking		Holstebro	Varde			Tystofte			Gennemsnit				
		155 Sweety	147 Sweety			152 Sweety			152 Sweety				
		124 Fedoro	123 Fedoro			111 Fedoro			119 Fedoro				
		114 Matenga	109 Praetorian			107 Proteus			107 Matenga				
		107 DLF LFD-62533	107 Proteus			103 Matenga			105 Proteus				
		103 Ensilvio	104 LMG LFD-62694			103 Sild, blanding			102 Praetorian				
		102 Praetorian	103 Ensilvio			100 Redding			101 Ensilvio				
		101 Proteus	102 DLF LFT-44446			125,8 Mtdl, blanding			101 DLF LFD-62533				
		109,0 Mtdl, blanding	102 Matenga			99 Ensilvio			107,5 Mtdl, blanding				
		100 Quadriga	87,7 Mtdl, blanding			98 DLF LFD-62533			99 DLF LFT-44446				
		99 LMG LFD-62694	99 DLF LFT-41350			98 Praetorian			99 LMG LFD-62694				
		98 DLF LFT-44446	98 Redding			97 DLF LFT-44446			98 Redding				
		96 Redding	97 DLF LFD-62533			97 DLF LFT-41350			97 Sild, blanding				
		91 Sild, blanding	94 Sild, blanding			96 Estrada			95 Quadriga				
		85 DLF LFT-41350	92 Quadriga			95 LMG LFD-62694			93 DLF LFT-41350				
		76 Estrada	87 Estrada			94 Quadriga			87 Estrada				

Engsvingel udlægsår 2014

2 brugsår 2016		Ts-udbytte hkg/ha				Sum af slæt %dec						
Sort ID	Sted id	1 Slæt	2 Slæt	3 Slæt	4 Slæt	Hkg	Fht					
01 13464 Laura AS	Holstebro	61,7	18,7	34,7	25,5	140,7	100					
02 29688 Hyperbola	Holstebro	59,0	17,1	35,4	33,1	144,6	103					
								Gennemsnit alle steder				
								Hkg total	Fht total			
01 13464 Laura AS	Tystofte	56,9	28,7	31,6	21,0	138,2	100	139,4	100			
02 29688 Hyperbola	Tystofte	55,0	28,0	29,6	21,3	134,0	97	139,3	100			
Kvalitetssegenskaber												
	Sukker Indhold Pct	Sukker Hkg/ha	Protein	Protein Hkg/ha	Trastof	Træstof Hkg/ha	Stængel dannelse 1-9	NDF	VOS	FK	FK/NDF	Kg ts/fe
01 13464 Laura AS	6,5	2,3	16,7	5,6	27,6	10,0	8	52,7	71,1	72,3	71,7	1,29
02 29688 Hyperbola	5,9	2,0	17,1	5,7	27,2	9,8	7	52,0	72,0	73,1	73,0	1,27
Ranking												
	Holstebro	Tystofte	Gennemsnit									
	103 Hyperbola	138,2 Laura AS	139,4 Laura AS									
	140,7 Laura AS	97 Hyperbola	100 Hyperbola									

Alm rajgræs udlægsår 2015

1 brugsår 2016		Ts-udbytte hkg/ha					Sum af slæt %dec						
Sort ID	Sted id	1 Slæt	2 Slæt	3 Slæt	4 Slæt	5 Slæt	Hkg	Fht					
01 9023 Tidl. blanding	Aars	54,8	46,7	34,4	19,5		155,4	100					
02 30497 Ilvo 112809	Aars	51,2	50,9	36,0	22,7		160,7	103					
03 9024 Mtdl. blanding	Aars	49,3	53,8	36,1	19,2		158,5	102					
04 19820 Perun	Aars	56,0	48,1	29,9	20,0		154,0	99					
05 30459 DLF FLD-62840	Aars	51,8	48,9	39,7	23,1		163,5	105					
06 30461 LMG FAF-3004	Aars	50,5	48,2	41,0	24,9		164,6	106					
07 30496 Dorella	Aars	59,9	59,2	43,7	21,2		184,1	118					
08 30498 Mischa	Aars	39,5	57,3	32,3	20,4		149,5	96					
09 30499 Cangou	Aars	50,0	48,1	38,8	23,6		160,5	103					
10 9025 Sild. blanding	Aars	49,4	52,7	38,5	21,3		161,9	104					
11 30460 Evocative	Aars	44,7	52,6	43,7	23,1		164,1	106					
12 30462 DLF FPF-22108	Aars	43,4	48,6	41,3	25,9		159,3	103					
13 30495 Aberwolf	Aars	48,0	51,4	42,4	23,0		164,7	106					
01 9023 Tidl. blanding	Holstebro	58,2	37,1	33,8	21,1	18,6	168,8	100					
02 30497 Ilvo 112809	Holstebro	55,0	43,2	34,2	22,2	20,8	175,3	104					
03 9024 Mtdl. blanding	Holstebro	53,5	49,3	36,6	19,7	18,4	177,5	105					
04 19820 Perun	Holstebro	69,9	51,4	37,5	18,8	18,4	196,0	116					
05 30459 DLF FLD-62840	Holstebro	61,6	45,3	35,8	23,0	18,9	184,6	109					
06 30461 LMG FAF-3004	Holstebro	39,1	35,7	34,6	21,5	22,5	153,4	91					
07 30496 Dorella	Holstebro	67,3	50,9	42,6	19,5	18,7	199,0	118					
08 30498 Mischa	Holstebro	45,4	45,5	36,6	20,5	17,7	165,8	98					
09 30499 Cangou	Holstebro	61,7	43,4	34,4	21,6	20,4	181,6	108					
10 9025 Sild. blanding	Holstebro	48,9	55,7	33,3	23,9	19,7	181,6	108					
11 30460 Evocative	Holstebro	58,0	49,9	36,4	23,8	21,2	189,4	112					
12 30462 DLF FPF-22108	Holstebro	30,9	42,6	34,5	20,6	19,3	147,9	88					
13 30495 Aberwolf	Holstebro	54,7	46,1	34,9	22,7	20,8	179,2	106					
01 9023 Tidl. blanding	Varde	70,3	47,9	28,2	17,5		163,9	100					
02 30497 Ilvo 112809	Varde	65,4	44,9	31,7	19,6		161,7	99					
03 9024 Mtdl. blanding	Varde	64,9	53,8	29,3	19,4		167,5	102					
04 19820 Perun	Varde	75,3	62,3	37,0	19,2		193,8	118					
05 30459 DLF FLD-62840	Varde	77,7	52,6	24,2	21,1		175,6	107					
06 30461 LMG FAF-3004	Varde	44,2	48,5	37,2	24,1		154,1	94					
07 30496 Dorella	Varde	61,5	58,9	41,1	21,2		182,8	112					
08 30498 Mischa	Varde	54,0	51,8	26,9	17,0		149,6	91					
09 30499 Cangou	Varde	58,8	45,2	33,6	22,3		159,9	98					
10 9025 Sild. blanding	Varde	51,1	50,8	29,2	21,3		152,4	93					
11 30460 Evocative	Varde	62,9	50,2	33,1	22,3		168,5	103					
12 30462 DLF FPF-22108	Varde	34,7	45,3	33,5	22,3		135,8	83					
13 30495 Aberwolf	Varde	61,4	47,6	33,3	22,7		165,0	101					
Gennemsnit alle steder													
								Hkg total	Fht total				
01 9023 Tidl. blanding	Tystofte	56,1	38,2	25,2	24,5		143,9	100	158,0	100			
02 30497 Ilvo 112809	Tystofte	54,3	41,3	27,5	24,3		147,5	102	161,3	102			
03 9024 Mtdl. blanding	Tystofte	52,8	45,4	30,3	26,8		155,3	108	164,7	104			
04 19820 Perun	Tystofte	64,1	41,9	31,4	21,4		158,8	110	175,6	111			
05 30459 DLF FLD-62840	Tystofte	54,3	41,4	30,8	24,3		150,8	105	168,6	107			
06 30461 LMG FAF-3004	Tystofte	44,7	39,5	42,0	39,3		165,5	115	159,4	101			
07 30496 Dorella	Tystofte	65,4	42,0	32,2	19,4		159,1	111	181,2	115			
08 30498 Mischa	Tystofte	51,5	44,2	28,3	23,0		146,9	102	153,0	97			
09 30499 Cangou	Tystofte	59,2	36,2	33,1	24,3		152,7	106	163,7	104			
10 9025 Sild. blanding	Tystofte	51,9	47,0	27,9	24,8		151,6	105	161,9	102			
11 30460 Evocative	Tystofte	48,9	47,4	29,4	25,0		150,8	105	168,2	106			
12 30462 DLF FPF-22108	Tystofte	42,0	39,7	38,7	29,4		149,9	104	148,2	94			
13 30495 Aberwolf	Tystofte	53,0	40,3	30,7	22,0		146,0	101,5	163,7	104			
Kvalitetsgenskaber													
	Sukker Indhold Pct	Sukker Hkg/ha	Protein Hkg/ha	Protein Hkg/ha	Trastof	Træstof Hkg/ha	Stængel dannelse 1-9	NDF	VOS	FK	FK/NDF	Kg ts/fe	
01 9023 Tidl. blanding	12,2	4,7	14,6	5,4	26,6	10,0	5	48,7	76,3	77,2	78,4	1,18	
02 30497 Ilvo 112809	12,7	4,9	14,5	5,5	26,0	10,0	5	48,4	76,4	77,4	78,6	1,17	
03 9024 Mtdl. blanding	12,3	4,9	14,7	5,6	25,7	10,1	5	47,7	76,5	77,5	78,5	1,17	
04 19820 Perun	11,1	4,9	14,5	5,8	27,2	11,4	8	49,6	73,1	74,2	73,2	1,25	
05 30459 DLF FLD-62840	11,5	4,7	14,7	5,7	26,6	10,7	5	48,4	76,1	77,1	78,1	1,18	
06 30461 LMG FAF-3004	7,3	2,8	15,2	5,7	28,7	10,8	4	53,5	69,3	70,5	69,2	1,36	
07 30496 Dorella	13,2	6,1	14,0	5,9	27,0	11,8	8	49,4	72,6	73,7	72,3	1,27	
08 30498 Mischa	10,8	3,9	14,9	5,4	26,9	9,8	5	49,2	74,9	75,9	76,6	1,22	
09 30499 Cangou	12,6	5,1	14,5	5,6	26,0	10,2	4	47,7	76,7	77,6	78,8	1,17	
10 9025 Sild. blanding	12,7	4,8	14,8	5,6	25,8	9,8	5	47,5	77,1	78,0	79,6	1,16	
11 30460 Evocative	12,0	4,7	14,5	5,7	26,3	10,5	5	48,4	76,7	77,7	79,4	1,18	
12 30462 DLF FPF-22108	7,7	2,7	15,9	5,6	27,2	9,6	4	52,1	71,6	72,7	72,3	1,29	
13 30495 Aberwolf	15,1	5,8	14,7	5,6	24,8	9,7	5	46,5	78,1	79,0	80,7	1,13	
Ranking													
	Aars	Holstebro		Varde			Tystofte		Gennemsnit				
118	Dorella	118	Dorella	118	Perun	115	LMG FAF-3004	115	Dorella				
106	Aberwolf	116	Perun	112	Dorella	111	Dorella	111	Perun				
106	LMG FAF-3004	112	Evocative	107	DLF FLD-62840	110	Perun	107	DLF FLD-62840				
106	Evocative	109	DLF FLD-62840	103	Evocative	108	Mtdl, blanding	106	Evocative				
105	DLF FLD-62840	108	Sild, blanding	102	Mtdl, blanding	106	Cangou	104	Mtdl, blanding				
104	Sild, blanding	108	Cangou	101	Aberwolf	105	Sild, blanding	104	Aberwolf				
103	Ilvo 112809	106	Aberwolf	163,9	Tidl, blanding	105	Evocative	104	Cangou				
103	Cangou	105	Mtdl, blanding	99	Ilvo 112809	105	DLF FLD-62840	102	Sild, blanding				
103	DLF FPF-22108	104	Ilvo 112809	98	Cangou	104	DLF FPF-22108	102	Ilvo 112809				
102	Mtdl, blanding	168,8	Tidl, blanding	94	LMG FAF-3004	102	Ilvo 112809	101	LMG FAF-3004				
155,4	Tidl, blanding	98	Mischa	93	Sild, blanding	102	Mischa	158,0	Tidl, blanding				
99	Perun	91	LMG FAF-3004	91	Mischa	101	Aberwolf	97	Mischa				
96	Mischa	88	DLF FPF-22108	83	DLF FPF-22108	143,9	Tidl, blanding	94	DLF FPF-22108				