



BESKRIVENDE SORTSLISTE

Plænegræsser
Årgang 12, nr.24
Juli 2017

Kolofon

Beskrivende Sortsliste - Plænegræsser

Denne vejledning er udarbejdet af Gerhard Deneken

TystofteFonden

**Teglværksvej 10
4230 Skælskør
Tlf.: +45 5080 8450
Fax +45 5080 8456
E-mail: info@tystofte.dk
www.tystofte.dk**

Indholdsfortegnelse

Forord	4
Preface	5
Sortslisteafsnit	6
Alm. rajgræs (<i>Lolium perenne</i> L.)	6
Engrapgræs (<i>Poa pratensis</i> L.)	7
Rød svingel (<i>Festuca rubra</i> L.)	8
Bakkesvingel (<i>Festuca trachyphylla</i> (hack) krajina)	10
Krybhvene (<i>Agrostis stolonifera</i> L.)	10
Knoldrottehale (<i>Phleum bertolonii</i> DC)	10
Afprøvningsafsnit	11
Alm rajgræs (<i>Lolium perenne</i> L.)	11
Engrapgræs (<i>Poa pratensis</i> L.)	11
Rød svingel (<i>Festuca rubra</i> ssp. <i>Commutata</i>)	12
Rød svingel (<i>Festuca rubra</i> ssp. <i>rubra</i>)	12
Translation of used terms	14

Forord

Resultaterne fra den lovbestemte værdiafprøving af sorter af landbrugsplanter og plænegræsser publiceres årligt i følgende udgaver af "Beskrivende Sortsliste":

- Sorter af landbrugsplanter
- Sorter af plænegræsser

Værdiafprøvnings formål

At afprøve og vurdere egnetheden af anmeldte sorters som plæne. For at sikre forbrugerens sort med gode egenskaber.

Betingelse for godkendelse

En sort godkendes, hvis den opfylder de gældende krav til selvstændighed, ensartethed og stabilitet.

Betingelse for anerkendelse

En sort tildeles anerkendelse, hvis den i dyrkningsforsøg har udvist en tilfredsstillende dyrknings- og nytteværdi. Afgørelsen baseres på en helhedsbedømmelse af sortens egenskaber, således at enkelte ugunstige egenskaber kan opvejes af andre gunstige. Et **S** anført efter sortsnavnet tilkendegiver, at sorten er tildelt anerkendelse.

Introduktion til publikationens opbygning

Sorter af plænegræsser er sammensat af to hovedafsnit. Sortslisteafsnittet som er artsopdelt, de omfatter sorter, der er optaget på den danske sortsliste. Sorterne på sortslisten er igen delt i anerkendte og ikke anerkendte sorter. Afprøvningsafsnittet, er ligeledes artsopdelt. Resultaterne publiceres af de sorterne der har deltaget i den seneste afprøvning.

Oversigt over de enkelte karakterers betydning.

Karakter	Helhedsindtryk, vinterfarve, grønfarve, jorddækning	Tørkeresistens, tilvækst, pessens, slidstyrke, regenerering	Skudtæthed	Finbladethed	Rødtråd
1	meget dårlig	meget lav	meget åben	meget grov	ingen eller meget svag
2	meget dårlig til dårlig	meget lav til lav	meget åben til åben	meget grov til grov	meget svag til svag
3	dårlig	lav	åben	grov	svag
4	dårlig til middelgod	lav til middelhøj	åben til middeltæt	grov til middelfin	svag til middel
5	middelgod	middelhøj	middeltæt	middelfin	middel
6	middelgod til god	middelhøj til høj	middeltæt til tæt	middelfin til fin	middel til stærk
7	god	høj	tæt	fin	stærk
8	god til særdeles god	høj til meget høj	tæt til meget tæt	fin til meget fin	stærk til meget stærk
9	særdeles god	meget høj	meget tæt	meget fin	meget stærk

Sortslisteafsnittet

Sorter under gruppe S er tildelt anerkendelse. Sorter under gruppe B er ikke tildelt anerkendelse eller ikke færdigafprøvet mht. værdiafprøvningen.

Sortslisteafsnittet er sorterne anført i alfabetisk rækkefølg. Den indeholder følgende tabeller:

- Sortsliste
- Dyrkningsegenskaber

Sortslistetabellen oplyser, forædlerbetegnelse, oprindelse, afprøvningsperiode, henvisning til første publicering, vedligeholder, dansk repræsentant og evt. type.

Tabellen med de anerkendte sorters vigtigste egenskaber, er angivet som karakterer. Skala fra 1-9, hvor en høj karakter betyder, at sorten besidder den pågældende egenskab i høj grad (se tabel). Hvis sorten har beskrevet specielle egenskaber, vil der derefter følge en kort beskrivelse af den pågældende sort.

Afprøvningsafsnittet

I afprøvningsafsnittet publiceres de opnåede bedømmelser fra de ny godkendte, afventende eller afviste sorter. Bedømmelserne præsenteres i tabelform, der indeholdende sorternes vigtigste dyrkningsegenskaber til sammenligning med målesorten.

TystofteFonden

Teglværksvej 10, Tystofte

DK-4230 Skælskør

Tlf. 50 80 84 51

Telefax: 50 80 84 56

E-mail: info@tystofte.dk

Preface

Results from the testing of varieties of value for cultivation and use of agricultural species and amenity grasses are yearly published in the following bulletins "Descriptive Variety List":

- Varieties of Agricultural Crops
- Varieties of Amenity Grasses

Objective

To test and evaluate the qualifications of applied varieties as applicable for turf to guarantee the consumer new varieties with good characteristics.

Requirements for approval

A variety is approved if it fulfils the demands for distinctness, uniformity and stability.

Requirements for recommendation

A variety can be granted recognition if it has shown satisfactory value of use in trials. The decision is made on the basis of an overall judgement, and where superior characteristics are present, individual inferior characteristics may be disregarded.

An S after the variety denomination indicates grant of recognition.

Introduction to the publication

Varieties of amenity grasses are made up in two main sections. The variety list section, divided up in species, comprises varieties approved for addition to the Danish National list after testing by Department of Variety Testing at the Plant Directorate. Varieties on the variety list are further divided up in recognised varieties and non-recognised varieties. In the testing section, which is also divided up in species, the achieved results of the varieties, having participated in the latest testing period, are published.

Variety List section

Varieties in group S are granted recognition. Varieties in group B are not granted recognition or have not finished the VCU testing (testing for Value, Cultivation and Use). In the variety list section each variety is listed with its origin, breeder's reference, testing period, testing results, the maintainer of the variety and his agent. After this the most important characteristics of the recognised varieties follow in tabular form. The characteristics are stated by notes on a grading scale 1-9, with the high notes indicating a high degree of the characteristic in question (see table 1). These tables form the basis of the description.

Testing section

The judgments, achieved by the new admitted or rejected varieties, are published in the testing section. The judgments are presented in tabular form with the most significant cultivation characteristics of the recognised varieties for comparison with the standard variety.

The judgments that are achieved by each single characteristic form the basis of the dividing up of the varieties by a grading scale from 1-9. A high note means that the variety possesses the characteristic in question to a high degree. The varieties are described after this grouping in the variety list section.

TystofteFoundation
 Teglværksvej 10, Tystofte
 DK-4230 Skælskør
 Telephone: +45 50 80 84 51
 Fax: +45 50 80 84 56
 E-mail: info@tystofte.dk

Sortslisteafsnit

Alm. rajgræs (Lolium perenne L.)

Sortsnavn		Forædler- betegnelse	Afprøv- nings- periode	Beskrivende sortsliste nr.	Vedligeholder	Dansk repræsentant
S	Bareuro S	BAR ER 9340	2006-08	22	Barenbrug	Barenbrug
	Bargold S	BAR ER 7825	2006-08	22	Barenbrug	Barenbrug
	Bizet 1S	Cebeco 1120	2005-08	13	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
	Clementine S	DP 17 PX 2275	2012-14	20	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
	Columbine S	DPLP 624	2014-16	24	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
	Cyrena S	DPLP 6198	2012-14	20	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
	Dickens 1 S	CLP 611	2008-10	15	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
	Double S	DP 02-4238	2012-14	20	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
	Esquire S		2005-08	13	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
	Fabian S	LP 05PX4227	2014-16	24	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
	Greenfair S	L-LPG 358	2002-04	165 ¹⁾	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
	Greenglide S	DP 17-9479	2004-07	6	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
	Greensky S	TG 17-9456	2008-10	15	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
	Greenway S	L-LPG 408	2002-04	165 ¹⁾	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
	Promotor S	LPR 06268	2008-10	15	DSV	DSV DK
	Taya S	LD 2351	1984-87	23 ¹⁾	Prodana	Prodana
	Vesuvius S	ZLP 95-270	2005-08	13	DSV	DSV DK

1) Grøn Viden, Landbrug, ²⁾ Grøn Viden, Havebrug.

Anerkendte sorters dyrkningsegenskaber.

	Helhedsindtryk		Vinter- farve	Grøn- farve	Tørke- resistens	Skud- tæthed	Tilvækst pr. sæson	Fin- bladet- hed	Slid		Rød- tråd
	Normal N	Reduce- ret N ¹⁾							Styrke	Regene- rerings-	
Bareuro S	7	-	6	6	-	7	6	6	-	-	6
Bargold S	8	-	6	7	-	7	5	8	7	-	6
Bizet 1 S	7	-	4	7	-	6	6	7	-	7	3
Clementine S	8	-	6	7	-	7	7	8	-	-	7
Columbine S	7	-	6	7	-	7	5	8	-	-	5
Cyrena S	6	-	5	8	-	5	6	5	-	-	-
Dickens 1 S	7	-	4	6	-	6	8	7	-	8	1
Double S	8	-	6	6	-	4	8	4	-	-	-
Esquire S	7	-	4	7	-	6	5	6	-	-	-
Fabian S	8	-	8	9	-	6	6	7	-	-	5
Greenfair S	6	5	5	-	6	4	5	6	7	7	4
Greenglide S	6	5	7	-	7	5	6	5	7	7	2
Greensky S	7	-	3	6	-	5	6	7	-	8	2
Greenway S	6	5	5	-	6	5	5	6	6	6	5
Promotor S	7	-	3	6	-	6	6	7	-	8	2
Taya S	6	4	5	-	4	4	6	5	7	7	3
Vesuvius S	6	-	4	6	-	6	6	7	-	8	4

¹⁾ 50 % af normal-N.

Målesorter:

1984-87	Pleno* og Manhattan*	2008-10	Ronja*
2000-02	Taya og Lisabelle*	2012-14	Vesuvius
2002-04	Taya og Lisabelle*	2014-16	Vesuvius
2003-06	Taya og Lisabelle*		
2004-07	Taya og Lisabelle*		

* Sorten er udgået af sortlisten

Engrapgræs (*Poa pratensis L.*)

Sortsnavn	Forædler-betegnelse	Afprøvningsperiode	Beskrivende sortsliste nr.	Vedligeholder	Dansk repræsentant
Conni S	DP 192-10	1980-83	1776 ¹⁾	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
Kaitos S	DP 76-9071	2006-08	13	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
Limousine S		1992-94	155 ²⁾	DSV	DSV DK
Markus S	ZPp 95-538		-	DSV	DSV DK
Miracle S	CEB PP 141	2012-14	20	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
Sombrero S	CP 76-9068	2014-16	24	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
Yvette S	Mom PP H6658	2012-14	20	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
B	Baronial	BAR VB 0933	-	Barenbrug	
	Opal	Weibull AG 495	1990-94	SW	SW

¹⁾ Meddelelse nr., Statens Planteavlsforsøg. ²⁾ Grøn Viden, Landbrug. ³⁾ Grøn Viden, Havebrug.

Anerkendte sorters dyrkningsegenskaber.

	Helhedsindtryk		Vinter-farve	Grøn-farve	Tørke-resistens	Skud-tæthed	Tilvækst pr. sæson	Fin-bladet-hed	Slid		Rød tråd
	Normal N	Reduce-ret N ¹⁾							Styrke	Regen-erering	
Conni S	7	5	5	5	7	6	3	4	4	4	1
Kaitos S	7	-	6	5	-	8	3	7	5	-	1
Limousine S	7	5	4	5	8	8	3	7	6	6	1
Markus S	8	-	6	5	-	7	3	4	-	-	1
Miracle S	7	-	7	7	-	6	2	5	-	-	-
Sombrero S	7	-	4	5	-	6	3	6	-	-	1
Yvette S	7	-	6	5	-	7	3	6	-	-	-

¹⁾ 50 % af normal-N.

Målesorter:

1980-83	Petit* og Fylking*	2012-14	Conni og Limousine
1992-94	Melba* og Connı	2014-16	Conni og Limousine
2004-07	Conni og Limousine		
2006-08	Conni og Limousine		

* Sorten er udgået af sortlisten

BESKRIVENDE SORTSLISTE

Rød svingel (Festuca rubra L.)

	Sortsnavn	Forædler-betegnelse	Afprøvningsperiode	Beskrivende sortsliste nr.	Vedligeholder	Dansk Repræsentant
Uden udløbere (ssp. commutata)						
S	Bardiva S	BAR FRC 8215	2006-08	22	Barenbrug	Barenbrug
	Bodega S	FRCP 118	2012-14	24	Barenbrug	Barenbrug
	Calliope S	L-FRC 268	2001-04	165 ³⁾	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
	Capriccio S	L-FRC 551	2002-05	171 ³⁾	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
	Charme S	FRC 04210	2008-10	15	DSV	DSV DK
	Excellence S	FRC 02188	2008-10	15	DSV	DSV DK
	Greenmile S	TG FR 103	2014-16	24	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
	Greensleeves S	DP 94-SY 6382	2006-08	13	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
	Humboldt S	DP 77-9766	2014-16	24	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
	Nikky S	ADv FRC 1244	2012-14	20	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
	Rosetti S	CF 77-9634	2006-08	13	Innoseeds NL	DLF Seeds A/S
	Valetta S	DPFR 31646	2012-14	20	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
	Wagner S	CFR 102	2006-08	13	Innoseeds NL	DLF Seeds A/S
Med korte udløbere (ssp. trichophylla)						
S	Amarone S	DP 77-9940	2003-06	3	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
	Barcrown S		1989-93	132 ²⁾	Barenbrug	DLF Seeds A/S
	Beudin S	DP 77-10004	2012-14	20	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
	Cezanne S	Cebeco RT 16	2004-07	6	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
	Finesto S	FRT 04213	2008-10	15	DSV	DSV DK
	Helena S	GG Frt 103	2004-07	6	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
	Libano S		1989-93	132 ²⁾	DSV	DSV DK
	Smirna S		1997-99	132 ³⁾	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
	Valdora S	DP 98-3269	2007-09	17	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
Med lange udløbere (ssp.rubra)						
S	Barjessica S	9 RT SH	2014-16	24	Barenbrug	Barenbrug
	Heidrun S	DP FR 504	2012-14	20	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
	Maxima 1 S		2004-07	6	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
	Rossinante S	DP FRR 98-1255	2003-06	3	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S
	Ryder S	FRRR 02201	2004-07	6	DSV	DSV DK
B	Bodega	FRCP 118	-	22	Barenbrug	Barenbrug

¹⁾ Meddelelse nr., Statens Planteavlsforsøg, ²⁾Grøn Viden, Landbrug, ³⁾ Grøn Viden, Havebrug.

Anerkendte sorters dyrkningsegenskaber.

	Helhedsindtryk		Vinter-farve	Grøn-farve	Tørke-resi-stens	Skud-tæthed	Tilvækst pr. sæson	Fin bla-det-hed	Slid		Rød-tråd
	Normal-N	Reduce-ret-N ¹⁾							Styrke	Regene-rering	
Uden udløbere (ssp. <i>commutata</i>)											
Bardiva S	9	-	3	7	-	8	4	7	-	-	6
Bodega S	8	-	4	5	-	7	6	7	-	-	5
Calliope S	7	5	3	5	5	6	4	7	4	4	5
Capriccio S	8	6	4	-	5	6	5	6	5	5	-
Charme S	8	-	3	6	-	8	4	7	-	-	4
Excellence S	8	-	4	6	-	8	5	7	-	-	5
Greenmile	7	-	5	6	-	6	4	7	-	-	4
Greensleaves S	9	-	4	5	-	8	5	7	-	-	5
Humboldt	7	-	5	6	-	6	4	7	-	-	4
Nikky S	8	-	5	7	-	6	4	7	-	-	-
Rosetti S	9	-	4	4	-	9	5	-	-	-	-
Valetta	7	-	6	6	-	6	4	7	-	-	-
Wagner S	9	-	3	6	-	8	6	-	-	-	-
Med korte udløbere (ssp. <i>trichophylla</i>)											
Amarone S	8	7	5	-	5	6	4	7	4	4	-
Barcrown S	8	7	3	4	5	8	4	7	5	5	2
Beudin	8	-	3	5	-	8	4	7	-	-	-
Cezanne S	9	7	5	-	5	9	4	7	3	2	4
Finesto S	8	-	3	4	-	9	5	7	-	-	3
Helena S	8	6	2	-	5	8	4	5	5	4	-
Libano S	8	-	4	-	7	7	5	-	-	-	-
Smirna S	7	6	3	-	7	6	4	6	5	5	5
Valdora S	8	-	3	5	-	9	5	7	-	-	-
Med lange udløbere (ssp. <i>rubra</i>)											
Barjessica	7	-	5	5	-	6	4	6	-	-	4
Heidrun	7	-	4	6	-	6	4	6	-	-	-
Maxima 1 S	6	5	4	-	4	4	5	4	4	3	5
Rossinante S	7	6	5	-	5	6	4	7	4	4	-
Ryder S	6	5	3	-	5	5	5	4	3	2	5

¹⁾ 50 % af normal-N.

Referencesorter:

1990-94 Waldorf*, Pernille* og Ivalo*

1997-99 Waldf*, Pernille* og Dawson*

2002-05 Barcrown, Carina* og Pernille*

2003-05 Barcrown, Carina* og Pernille*

2004-06 Barcrown, Carina* og Pernille*

* Sorten er udgået af sortlisten

2005-07 Barcrown, Carina* og Pernille*

2007-09 Barcrown, Center og Pernille*

2008-10 Barcrown, Wilma*, Pernille* og Center*

2012-14 Barcrown, Calliope og Rossinante

2014-16 Barcrown, Calliope og Rossinante

BESKRIVENDE SORTSLISTE

Bakkesvingel (*Festuca trachyphylla* (hack) krajina)

	Sortsnavn	Forædler- betegnelse	Afprøvnings periode	Beskrivende sorts- liste nr.	Vedligeholder	Dansk repræsentant
S	Ridu S		1969-73	1180 ¹⁾	Prodana	Prodana
	Triana S		1969-73	1180 ¹⁾	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S

¹⁾ Meddelelse nr., Statens Planteavlsforsøg.

Anerkendte sorters dyrkningsegenskaber.

	Helheds- indtryk	Vinter- farve	Tørke- resistens	Skud- tæthed	Tilvækst pr. sæson
Ridu S	5	5	6	3	6
Triana S	5	5	6	7	6

Referencesorter:

1969-73 Biljart, der er udgået af sortlisten

Krybhvene (*Agrostis stolonifera* L.)

	Sortsnavn	Forædler- betegnelse	Afprøvnings periode	Beskrivende sortsliste nr.	Vedligeholder	Dansk repræsentant
S	Kromi S		1969-73	1180 ¹⁾	Prodana	Prodana

¹⁾ Meddelelse nr., Statens Planteavlsforsøg.

Anerkendte sorters dyrkningsegenskaber.

	Helheds- indtryk	Vinter- farve	Tørke- resistens	Skud- tæthed	Tilvækst pr. sæson
Kromi S	6	5	5	8	3

Referencesorter:

1967-76 Prominent, der er udgået af sortlisten

Knoldrottehale (*Phleum bertolonii* DC.)

	Sortsnavn	Forædler- betegnelse	Afprøvnings periode	Beskrivende sortsliste nr.	Vedligeholder	Dansk repræsentant
S	Teno S		1969-73	1180 ¹⁾	DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S

¹⁾ Meddelelse nr., Statens Planteavlsforsøg.

Anerkendte sorters dyrkningsegenskaber.

	Helheds- indtryk	Vinter- farve	Tørke- resistens	Skud- tæthed	Tilvækst pr. sæson
Teno S	6	7	4	4	4

Referencesorter:

1969-73 S. 50* og Nobis, der er udgået af sortlisten

Afprøvningsafsnit

Alm rajgræs (*Lolium perenne* L.)

Periode	2014-2016
Forsøgssteder	Landvik, og Tystofte
Målesorter	Bargold og Vesuvis
Godkendt sort	Columbine og Fabian
Anerkendt sort	Columbine og Fabian

Dyrkningsegenskaber

	Helhedsindtryk ¹⁾	Vinterfarve ¹⁾	Grønfarvning ¹⁾	Vinterskade, pct	Daglig tilvækst mm
Antal fs-lokaliteter	2	2	2	2	2
Bargold ^{ms}	5.9	5.5	5.8	3.4	5.1
Vesuvis ^{ms}	5.3	5.2	5.8	5.8	5.2
Columbine	5.4	5.4	5.8	4.8	5.1
Fabian	5.7	6.0	6.8	4.4	5.4

	Rød tråd ²⁾	Sneskimmel ²⁾	Jorddækning ²⁾	Skudtæthed ¹⁾	Finbladethed ¹⁾
Antal fs-lokaliteter	2	2	2	2	2
Bargold ^{ms}	2.1	0.4	87.0	6.2	6.4
Vesuvis ^{ms}	2.8	0.5	84.6	5.3	5.9
Columbine	2.2	0.3	86.6	5.8	6.1
Fabian	2.1	0.2	86.2	5.6	5.6

¹⁾ Bedømmelse, skala 1-9

²⁾ Bedømmelse, Procent.

Engrapgræs (*Poa pratensis* L.)

Periode	2014-2016
Forsøgssteder	Landvik, og Tystofte
Målesorter	Conni og Limousine
Godkendt sort	Sombrero og Markus
Anerkendt sort	Sombrero og Markus

Dyrkningsegenskaber

	Helhedsindtryk ¹⁾	Vinterfarve ¹⁾	Grønfarvning ¹⁾	Vinterskade, pct	Tilvækst mm
Antal fs-lokaliteter	2	2	2	2	2
Conni	5.3	4.2	7.3	11.9	4.3
Limousine	5.5	3.8	6.6	9.7	4.0
Sombrero	5.2	4.0	6.7	11.4	4.1
Markus	5.7	5.1	6.6	10.8	4.4

	Rød tråd ²⁾	Sneskimmel ²⁾	Jorddækning ²⁾	Skudtæthed ¹⁾	Finbladethed ¹⁾
Antal fs-lokaliteter	2	2	2	2	2
Conni	0.1	0.5	86.5	4.2	4.6
Limousine	0.5	0.5	88.9	5.4	5.0
Sombrero	0.4	0.5	84.0	4.5	4.7
Markus	0.1	0.7	90.8	4.9	4.4

¹⁾ Bedømmelse, skala 1-9

²⁾ Bedømmelse, procent.

BESKRIVENDE SORTSLISTE

Rød svingel (*Festuca rubra* ssp. *Commutata*)

Periode	2014-2016
Forsøgssteder	Landvik, og Tystofte
Målesorter	Calliope
Godkendt sort	Bodega, Greenmile og Humboldt
Anerkendt sort	Bodega, Greenmile og Humboldt

Dyrkningsegenskaber

	Helhedsindtryk ¹⁾	Vinterfarve ¹⁾	Grønfarvning ¹⁾	Vinterskade, pct	Tilvækst mm
Antal fs-lokaliteter	2	2	2	2	2
Calliope	6.3	4.2	5.8	5.3	4.5
Greenmile	6.6	5.1	6.1	3.7	4.2
Humboldt	6.5	5.1	6.1	4.9	4.2

	Rød tråd ²⁾	Sneskimmel ²⁾	Jorddækning ²⁾	Skudtæthed ¹⁾	Finbladethed ¹⁾
Antal fs-lokaliteter	2	2	2	2	2
Calliope	4.9	0.4	91.3	7.5	7.9
Greenmile	2.2	0.3	95.0	7.6	7.9
Humboldt	0.5	1.2	95.4	7.6	8.0

¹⁾ Bedømmelse, skala 1-9

²⁾ Bedømmelse, procent.

Bodega dyrkningsegenskaber – afprøvet 2012-14 i Scangreen-regi

	Helhedsindtryk ¹⁾	Vinterfarve ¹⁾	Grønfarvning ¹⁾	Overvintringsevne	Tilvækst, relativt
Greensleeves	6.2	5.4	5.9	6.8	93
Calliope	5.9	-	5.6	6.7	93
Bodega	6.8	5.7	5.6	6.4	99

	Rød tråd ²⁾	Sneskimmel ²⁾	Jorddækning ²⁾	Skudtæthed ¹⁾	Finbladethed ¹⁾
Greensleeves	-	-	-	6.3	5.9
Calliope	-	-	-	6.4	5.6
Bodega	6.0	6.3	-	7.0	5.6

¹⁾ Bedømmelse, skala 1-9

²⁾ Bedømmelse, procent.

Rød svingel (*Festuca rubra* ssp. *rubra*)

Periode	2014-2016
Forsøgssteder	Landvik, og Tystofte
Målesorter	Rossinante
Godkendt sort	Barjessica
Anerkendt sort	Barjessica

Dyrkningsegenskaber

	Helhedsindtryk ¹⁾	Vinterfarve ¹⁾	Grønfarvning ¹⁾	Vinterskade, pct	Tilvækst mm
Antal fs-lokaliteter	2	2	2	2	2
Rossinante ^{ms}	5.8	5.3	6.2	8.4	5.0
Barjessica	5.7	4.9	6.6	13.6	4.8

	Rød tråd ²⁾	Sneskimmel ²⁾	Jorddækning ²⁾	Skudtæthed ¹⁾	Finbladethed ¹⁾
Antal fs-lokaliteter	2	2	2	2	2
Rossinante ^{ms}	8.0	0.5	86.5	6.7	7.4
Barjessica	5.6	0.2	89.1	6.6	7.2

¹⁾ Bedømmelse, skala 1-9

²⁾ Bedømmelse, procent.

Fortegnelse over vedligeholdere og repræsentanter

Barenbrug	Barenbrug Holland BV, Stationstraat 40, NL-6515 AB Nijmegen
DLF-Rosk.	DLF SEEDS A/S A/S, Ny Østergade 9, Postbox 59, 4000 Roskilde
DLF Seeds A/S	DLF Seeds A/S A/S, Dansk Planteforædling, Højerupvej 31, Boelshøj, DK-4660 St. Heddinge
DSV	DSV, Weissenburger Strasse 5, DE-59557 Lippstadt
DSV DK	DSV DK Frø A/S, Energivej 3, Maabjerg, DK-7500 Holstebro
Innoseeds NL	Innoseeds bv, P.O. Box 1, NL-4420 AA Kapelle
Prodana	Prodana Seed A/S, DLF Seeds A/S A/S, Dansk Planteforædling, Højerupvej 31, Boelshøj, DK-4660 St. Heddinge
SW	Lantmännen SW Seed AB, SE-268 81 Svalöv

Translation of used terms

Afprøvning - <i>Testing</i>	Helhedsindtryk – <i>General/Visual merits</i>
Afprøvningsperiode - <i>Test period</i>	Referencesorter – <i>Reference varieties</i>
Anerkendte sorter - <i>Recommended varieties</i>	Normal-N: <i>Normal level of Nitrogen</i>
Antal bedømmelser - <i>Number of assessments</i>	Periode - <i>Period</i>
Antal skud pr. dm ² - <i>Number of shoots per square decimetre</i>	Persistens (plantetæthed efter intensiv slåning og højt N-niveau) – <i>Persistence (plant density after intensively cutting and high level of Nitrogen)</i>
Bemærkninger - <i>Comments</i>	Plantebestand - <i>Plant density (ground cover)</i>
Beskrivelse af sorter - <i>Description of varieties</i>	Reducret-N: <i>Reduced level of Nitrogen</i>
Dansk repr. - <i>Danish representative</i>	Regenerering (genvækst efter slid) - <i>Regeneration (regrowth after wearing)</i>
Dyrkningsegenskaber - <i>Growth characteristics</i>	Slidstyrke - <i>Wearing tolerance</i>
Forsøgssteder - <i>Locations</i>	Skudtæthed (antal talte skud) - <i>Number of shoots</i>
Fortegnelse over vedligeholdere og repræsentanter - <i>List of maintainers and representatives</i>	Sorter af plænegræs - <i>Varieties of amenity grasses</i>
Forædlerbetegnelse - <i>Breeder's reference</i>	Sorter i afprøvning - <i>Varieties under testing</i>
Finbladethed - <i>Fineness of leaf</i>	Sorter på EU-sortsliste - <i>Varieties on EU Catalogue</i>
Godkendte sorter - <i>Approved varieties for the National List</i>	Tilvækst pr. sæson - <i>Growth pr season</i>
Grøn Viden, Landbrug - <i>Green Knowledge, Agriculture; Leaflet of the Danish Institute of Agricultural Science</i>	Type - <i>Type</i>
Grøn Viden, Havebrug - <i>Green Knowledge, Horticulture; Leaflet of the Danish Institute of Agricultural Science</i>	Tæthed - <i>Density</i>
	Tørkeresistens - <i>Resistance to drought</i>
	Vedligeholder - <i>Maintainer</i>
	Vinterfarve - <i>Winter colour</i>



Applications for Plant Breeders'
Rights and National Listing
please address to:

TystofteFonden
Teglværksvej 10, Tystofte
DK-4230 Skælskør

Tel. +45 50 80 84 50
Fax +45 50 80 84 56
Email info@tystofte.dk
Hjemmeside www.tystofte.dk

Requests concerning legislation
as regards variety testing
please address to:

Landbrug- og Fiskeristyrelsen
Nyropsgade 30
DK-1780 København V

Tel. +45 33 95 80 00
Fax +45 33 95 80 80
Email planter@lfst.dk
Hjemmeside: www.lfst.dk

Udgivet af

TystofteFonden 