

Anbefalede frøblandinger til græsmarker på konventionelle bedrifter, 2023

Primær anvendelse	til	på arealer	Jordbundsforhold	Tidlighed	Nr.	Græsarter													Bælgplanter			Vejledende udsædsmængde, kg/h ²⁾							
						Strandsvingel	Rajsvingel		Hybridrajgræs	Alm. rajgræs					Timote	Engsvingel	Rødsvingel	Engrapgræs	Rødkløver	Hvidkløver			Lucerne	Andel af bælgplanter ¹⁾					
							type	type		tidlig	middeltidlig	sildig	type	normalbladet						mindrebladet									
						mt. og sildig	raj-græs	mt. strand-svingel	T	D	T	D	T	D	T	afg.	slæt	10		10	10		10						
Procent af blandingen på grundlag af kg frø																													
Afgræsning med stor foderoptagelse	i omdrift	Alm. god	Middeltidlig	21								25	20	20	10								15			29	20 - 25		
		Alm. god	Middeltidlig	22								30	27	28										11	4		42	20 - 25	
Afgræsning på varierende jordtyper	permanente	Alm./ varieret	Sildig	24									50		10											24 ³⁾	20 - 25		
		Tør	Middeltidlig	25							45													12	8		22 ³⁾	20 - 25	
		Fugtig	Sildig	26										18		16								12	8		21 ³⁾	20 - 25	
Slæt og afgræsning	i omdrift	Alm. god	Middeltidlig	33								30	40	30													20 - 25		
		Alm. god	Middeltidlig	35								27	35	25											13			34	20 - 25
	permanente	Fugtig/vareret	Sildig	36	50										11									14			24 ³⁾	20 - 25	
		Meget fugtig	Middeltidlig	37	20											35	35	10										20 - 25	
Slæt	i omdrift	Alm. god	Middeltidlig	40				30 ⁴⁾				30			22								9	9			35	24 - 28	
		Alm. god	Middeltidlig	41				30 ⁴⁾				20	20	17											13			34	24 - 28
		Alm. god	Middeltidlig	42					23			40		20										8	9			32	20 - 25
		Alm. god	Tidlig	43					40	22		25													13			35	20 - 25
		Alm. god	Middeltidlig	45		45						37												11	7			35	24 - 28
		Alm. god	Middeltidlig	47		33						32												30	5			49	24 - 28
		Alm. god	Middeltidlig	48										12			13									75	49	22 - 27	
		Alm.,tør og fugtig	Midt./ sildig	49	40			30 ⁴⁾				15												9	6			29	24 - 28
Alm.,tør og fugtig	Midt./ sildig	50	45			30 ⁴⁾				15													10			29	24 - 28		
Special-blandinger til	Får	i omdrift	Alm./varieret	Sildig	52								25	15	20											15	10	35	20 - 25
			Alm. god	Tidlig	53		25						30		10	10					5	5				5	10	30	20 - 25
	Heste	permanente	Alm./varieret	Sildig	60									45	20	15												20	20 - 25
			Alm./varieret	Sildig	61										45	15	10								10			19 ³⁾	20 - 25
Heste	Alm./varieret	Sildig	62	25			25 ⁴⁾						10		10		10	10	10								20	20 - 25	

¹⁾ Procent bælgplanter baseret på andelen af antal frø i blandingen.

²⁾ Vejledende udsædsmængde:

Meget gode forhold med en forventet fremspiring på 60 til 80 pct. Super såbed, jævn og pakket jord samt optimal såteknik.

Gode forhold med en forventet fremspiring på 40 til 60 pct. Godt såbed, jævn og pakket jord og såteknik med f.eks. slæbeskær.

Ved såning i sensommeren bør udsædsmængden øges med 15 til 20 procent.

³⁾ Blandinger med under 25 pct. bælgplanter (antal frø), som opfylder kravene til plantedække på MVJ-arealer.

⁴⁾ Middeltidlig rajsvingel af strandsvingeltypen kan erstattes af middeltidlig eller sildig strandsvingel.

Forfatter [Torben Spanggaard Frandsen](#)

Dato 26. september 2022

Version 1