

# Økologisk Frø 2017

Frøblandinger, græs, kløver, urter, efterafgrøder

[www.dsv-froe.dk](http://www.dsv-froe.dk)



Innovation  
og vækst



## ANBEFALEDE FRØBLANDINGER – godkendt til økologi 2017 10 kg sæk

2N = diploid  
4N = tetraploid

Frøblandingerne arts sammensætning er udarbejdet af Det permanente Frøblandingsudvalg. Bemærk, at blandingerne sammensætning er anført i procent på grundlag af kg frø. Anvendelse af andre sorter af tilsvarende type end de anførte kan forekomme.

Økologisk frø er angivet med grøn skrift, konventionelt ubejdsset frø med sort skrift.

Frøblanding	Varenr.	Primær benyttelse	Jordbund	Tidlighed	Milvus rødkløver, 2N	Liflex hvidkløver, normalbladet	AberCrest hvidkløver, mindrebladet	SW Nexus lucerne	Kimber alm. rajgræs, tidlig, 2N	Arsenal alm. rajgræs, middeledd., 2N	AberDart sukkergræs alm. rajgræs, middeledd., 2N	Pomposo/Dunlice alm. rajgræs, middeledd., 4N	Licarta alm. rajgræs, sildig, 2N	Ligenus alm. rajgræs, sildig, 4N	AberDart hybrid rajgræs, 4N	Felopa rajsvingel, rajgræstype	Swaj strandsvingel	Lischka timothe, slættetype	Laura engsvingel	Gondolin rødsvingel	Limagie engrajgræs	Økologisk andel %	Udsædsmængde kg pr. ha <sup>1)</sup>
Ø20	406720	Afgræsning – stor foderoptagelse	Alm./god	Tidlig	6	11						15	24	14	10	20						100	24-28
Ø21	406721		Alm./god	Mid.tidlig		15		25				20		20				10	10			100	20-25
Ø22	406722		Alm./god	Mid.tidlig	11	4						30	27	28								100	20-25
Ø24	406724	Afgræsning – varig	Alm./god	Sidlig	12	8							50					10	10		10	90	20-25
Ø26	406726		Fugtig	Sidlig	12	8							18					16	26	10	10	90	20-25
Ø31	406731		Alm./god	Tidlig	10	10			45			35										100	20-25
Ø35	406735	Slæt/afgræsning	Alm./god	Mid.tidlig	13				27			35	25									100	20-25
Øko-AberDart 35	406775		Alm./god	Mid.tidlig	13				27	27	35	25	25									100	20-25
Ø36	406736		Fugtig/varie.	Sidlig	14								15				50	11	5	5		100	20-25
Ø42	406742		Alm./god	Mid.tidlig	9	9			42			20	20									100	20-25
Ø44	406744	NY	Alm./god	Mid.tidlig	9	9			24			18	18			25			15			100	24-28
Ø45	406745		Alm./god	Mid.tidlig	9	9			40			42	42			42						100	24-28
Øko-AberDart 45	406791	Slæt	Alm./god	Mid.tidlig	9	9			40			40	42			42						100	24-28
Ø46	406746		Alm./god	Mid.tidlig	13				37							50						100	24-28
Ø47	406747		Alm./god	Mid.tidlig	25	5			16			16	16			33				5		100	24-28
Ø58	406758	Geder, afgræsning	Alm./god	Mid.tidlig	4	4			20			24	20			15	8	8	5			80	20-25
Ø59	406759	Geder, slæt	Alm./god	Tidlig	4	6			28			20	15			20	7					72	20-25

1) Vejl. udsædsmængde ved meget gode forhold (forventet fremspiring på 60-80%) og gode forhold (forventet fremspiring på 40-60%). Ved såning i sensommeren bør udsædsmængden øges med ca. 20%.



Indeholder AberDart sukkergræs.

## SPECIALBLANDINGER – godkendt til økologi 2017 10 kg sæk

2N = diploid  
4N = tetraploid

Frøblanding	Varenr.	Milvus rødkløver, 2N	Liflex hvidkløver, normalbladet	AberCrest hvidkløver, mindrebladet	Kimber alm. rajgræs, tidlig, 2N	Arsenal alm. rajgræs, middeledd., 2N	AberDart sukkergræs alm. rajgræs, middeledd., 2N	Pomposo/Dunlice alm. rajgræs, middeledd., 4N	Licarta alm. rajgræs, sildig, 2N	Ligenus alm. rajgræs, sildig, 4N	AberDart hybrid rajgræs, 4N	Felopa rajsvingel, rajgræstype	Swaj strandsvingel	Lischka timothe, slættetype	Laura engsvingel	Gondolin rødsvingel	Limagie engrajgræs	Amba/Donata hundegræs	Spadona cikorie	Vollhouden kommen	Økologisk andel %	Udsædsmængde kg pr. ha <sup>1)</sup>	
Øko-OptiMælk m. rødkløver	406798	9	6	10	18	15	12					30										100	20-25
Øko-OptiMælk m. hvidkløver	406799	13		10	20	20	17					20										100	20-25
Øko-SukkerToppen	406776	11	4	11	4	25	22	23														100	20-25
Øko-OptiSlæt m. rødkløver	Nyt navn	9	9	8	15	9						10	15	5	5							100	24-28
Øko-Aulum, afgræsning	406771	14,6		26		20									10	10			1	0,4		98,6	20-25
Øko-Aulum, slæt	406773	10	10	35							34				10				1			99	24-28
Øko-Kødkvæg Opti	406781	8	7	10	11	10						20	10	7	7	3						90	20-25
Øko-Drægtige Søer	406883	10		15							20	15				30	10					90	20-25
Øko-Heste Strukturgræs, lavt fruktanindhold	406784								15				20	20	20	5	15	5				80	20-25

1) Se note ovenfor.



Indeholder AberDart sukkergræs.

## GRÆS- &amp; KLØVER

Varenr.	Art, sort, type	Udsædsm. kg pr. ha *	Palm.str. kg
317563	Alm. rajgræs, Kimber, tidlig, diploid	20-22	10
304454	Alm. rajgræs, Karatos, tidlig, tetraploid	28-30	10
317453	Alm. rajgræs, Arsenal, middeleddig, diploid	20-22	10
317234	Alm. rajgræs, Maurizio, middeleddig, tetraploid	28-30	10
314548	Alm. rajgræs, Licarta, sildig, diploid	20-22	10
311797	Alm. rajgræs, Ligenus, sildig, tetraploid	28-30	10
308157	Ital. rajgræs, Majesty, diploid	25-30	10
312967	Ital. rajgræs, Fabio, tetraploid	30-35	10
322291	Hybrid rajgræs, AberEcho, tetraploid, alm. rajgræstype	25-30	10
306975	Rajsvingel, Felopa, rajgræstype	30-35	10
317435	Strandsvingel, Swaj	24-26	10
313898	Timothe, Lischka, slættetype	8-12	10
312409	Hundegræs, Amba, slættetype	10-12	10
315982	Engsvingel, Laura	18-20	10
313957	Rødsvingel, Gondolin	10-12	10
314787	Engrajgræs, Limagie	8-10	10
320282 - 320283	Rødkløver, Milvus, diploid	4-6	2 10
320298	Rødkløver, Taifun, tetraploid	4-6	10
412129 - 320985	Hvidkløver, AberCrest, mindrebladet	4-6	2 10
320648 - 320649	Hvidkløver, Liflex, normalbladet	4-6	2 10
321303 - 321304	Lucerne, SW Nexus, podet m. Nitragin Gold	25-30	2 10

\* Udlæg i renbestand.

Kvalitet på økologisk frø = EU-normer, for konventionelt ubejdsset frø henvises til DSV Frø's hjemmeside.

Pakningsstørrelse er angivet brutto for netto.

Vedr. øvrigt ubejdsset frø, kontakt da venligst vort kontor. Udbuddet af økologisk frø ajourføres løbende på SEGES

hjemmeside: [www.landbrugsinfo.dk/oeekologi](http://www.landbrugsinfo.dk/oeekologi)



Det gi'r MAX mælk

AberDart  
sukkergræs

Frø fra denne liste må ikke anvendes til frøavl til vidersalg. Der henvises til DSV Frø's hjemmeside for yderligere sortoplysninger og firmaets garanti- og salgsbetingelser – [www.dsv-frøe.dk](http://www.dsv-frøe.dk). Bemærk venligst, at økologisk frø ikke tages retur. Der tages forbehold for trykfejl og udsolgte varer.



## Nyheder / ændringer

- Frøblanding Ø44 er en ny anbefalet frøblanding. Det er en slætbling med mål om højt udbytte af foderenheder og protein samt en høj fordøjelighed i kombination med en tæt bund, der lukker af for ukrudt. Blandingen kræver samme slætstrategi som i Ø45. Indholdet af engsvingel gør, at blandingen bør sås på jorde med vandingsmuligheder eller jordtyper med en god vandholdende evne.
- Specialblandingen Øko-OptiMælk med hvidkløver er ændret med 1% ekstra hvidkløver på bekostning af alm. rajgræs.
- Specialblandingen – Øko-Sukker, slæt – omdøbes til Øko-OptiSlæt med rød-kløver, så den nu hedder det samme som den tilsvarende konventionelle frøblanding.
- Ny økologisk specialblanding til drægtige søer bestående af hvidkløver og forskellige græsarter. Til drægtige søer skal græsmarken udgøre et fødegrundlag og bestå af græsser med en hurtig genvækst og god slidstyrke for at modstå grisenes roden i jorden, så godt som det nu er muligt.

Blandingernes sammensætninger ses på midtersiderne.

## AberDart – unik kvalitetssort af alm. rajgræs

**Det er af stor økonomisk betydning, at kørne æder så mange kvalitetsfoderenheder som muligt af både frisk græs og kløvergræsensilage – derfor skal du vælge en blanding med AberDart sukkergræs.**

AberDart sukkergræs er den eneste diploide alm. rajgræs på det danske marked, der har et ønsket højere sukkerindhold hen over sæsonen. Desuden er AberDart suverænt den alm.

rajgræssort med den bedste fordøjelighed. Forsøg har vist, at AberDart giver højere foderoptagelse, mere mælk og mindre tab af kvælstof til miljøet.

### Sukker har betydning

Sukker i græs er en vigtig parameter både ved afgræsning og slæt. Ved afgræsning har sukker stor betydning for kørnes ædelyst og foderoptagelse. Forsøg har vist, at kørne hellere afgræsser AberDart end andre sorter.



Ved slæt er sukker vigtig for en hurtig og effektiv ensileringsproces. En effektiv ensilering giver lavere ammoniaktil i ensilagen, hvilket er en fordel for foderoptagelsen og ensilagens foderværdi.

### Blandinger til ethvert behov

AberDart indgår i en række forskellige frøblandinger til såvel afgræsning som slæt. Og har du brug for din egen blanding med AberDart, kan du blot kontakte os.



Koen græsser i parcellen med AberDart og den er bidt længere ned end øvrige sorter



Forhandler