



# EB Superavi



Eddy & Berit Dyrkjær



Kanarie



Japansk Hirse



Hvid Hirse



Gul Hirse



Senegal Hirse



Afskallet Havre



Hør Frø



Hamp Frø

50 % Kanariefrø  
20 % Gul Hirse  
10 % Hvid Hirse  
05 % Japansk Hirse  
06 % Senegal Hirse  
06 % Afskallet Havre  
01 % Hør frø  
02 % Hamp frø

# EB-Superavl

Sammen sat af en Opdrætter Dyrepasser samt Dyrlæge



**Opdrætter**

**Eddy & Berit Dyrkjær**

**Dagspriser 01-03-2011**

**kg. Pris 9,00 kr. 25 kg. 225,00 kr.**

	<p><b><u>50 % Kanariefrø</u></b> har intet med kanariefugle at gøre, men (reet hedder på latin: Phalaris kanariensis, og heraf er navnet udledt.) Det er et tyndskallet græsfrø, der også kan gro i Danmark. Her kan der dog ikke høstes nok, til at det ville være rentabelt. Det er velegnet for alle fugle, og de tager det gerne.</p>
	<p><b><u>20 % Gul Hirse</u></b> Er som alle hirsearter ret stivelseholdig og med et protein-indhold på omkring 11 %, altså det der svarer til det danske korn. Tidligere regnedes Gul hirse da også for at være et af de mest dyrkede frøarter. Deri er af mange fuglefolk blevet nedvurderet som blot at være fyldfoder, men det er ikke korrekt, næringsmæssigt er Gul hirse fuld på højde med andre hirse sorter. Den dyrkes nu overalt på jorden, og mange steder bruges den lokalt til at lave mel af til brødbagning. Den er normalt ret tyk i skallen, og derfor er den bedst til fugle med et noget kraftigt næb.</p>
	<p><b><u>10 % Hvid Hirse</u></b> Dyrkes i Syd-, og Sydøsteuropa, den kan være ret tykshallet, og spises derfor af fugle med kraftigt næb.</p>
	<p><b><u>05 % Japansk Hirse</u></b> Dyrkes i Australien og Kina, den er let genkendelig fra andre sorter, da den er grå og lidt kantet i avnen. I vores blanding bruger vi den australske, der er mindre hård end den kinesiske og spirer ofte bedre. Næringsmæssig ligger den på højde med andre hirse sorter i vores blanding, den har knap så hård en skal som den kinesiske.</p>
	<p><b><u>06 % Senegal Hirse</u></b> Dyrkes tidligere mest i Sydeuropa, men dyrkes nu i stor stil både i Nord-, og Sydamerika samt i Asien. Det er en ret melholdig frøsort uden en hård skal, så den er velegnet til alle fugle også mange småfugle med et spinkelt næb.</p>
	<p><b><u>06 % Afskallet Havre</u></b> Som jo hører til topgræsserne. Den hører til i det danske traditionelle landbrug. Den udsås hos os om foråret og høstes så i august - september. Den er til forskel fra vores andre kornsorter, byg, rug og hvede lidt fedtholdig, så de hører til de fedende frø. Det gør ikke den helt store forskel, hvad enten den bruges hel eller afskallede bortset fra, at det er en god beskæftigelse for fuglene.</p>

	<p><b><u>01 % Hørfrø</u></b>  er et meget olie/fedtholdigt frø og derfor et fedende frø, nogle fugle går uden om denne frøsort.  Det dyrkes stort set i hele verden også i Danmark.  Knust hørfrø kan beskytte fugle mod nogle af de "store" sygdomme.  Adskillige videnskabelige undersøgelser har sat fokus på hørfrøenes gode egenskaber, Hørfrø indeholder ca. 5 % slimstoffer, det er disse slimstoffer der er gode til en træg tarm.</p>
	<p><b><u>02 % Hamp</u></b>  Dyrkes i det meste af verden. Dog er den ikke tilladt i mange lande. Med få kontrollerede undtagelser, er det heller ikke tilladt i Danmark.  Men den art Hampfrø, som bliver brugt til fuglefrø, er da heller ikke egnet til andet brug.  Det er selvfølgelig en Cannabis art, men uden eller næsten uden, den forbudte virkning. Det bliver spist med stort velbehag af de fleste fugle, selv Spurvefugle, der ellers mest går efter stivelseholdigt foder.  Den er meget olieholdigt og kan derfor være fedende.  Denne plante har en meget høj THC-procent og har mere end en gang vundet den Hollandske Cannabis Pokal. "Snow-white" en har en dejlig aroma og en mild, frisk, sød smag og desuden en meget stærk high.  Ved slutningen af blomstringsperioden vil THC-krystallerne dække topskuddene helt.</p>

	<p><b><u>Hvad er Chia?</u></b></p> <p><b><u>Et nyt sund frø som supplement anbefales.</u></b></p> <p>Chia er en magisk frø med exceptionelle næringsværdi for fugle.</p> <p>Chia (<i>Salvia hispanica</i> L.) er en lille oval lysbrun frø (2 mm lang), dets tilstand forbedre egenskaber blev opdaget århundreder siden af Aztecs og indfødte amerikanere. I dag videnskabelige undersøgelser bekræfter, at Chia giver en masse interessante næringsstoffer. Som følge af dette magiske frø er i øjeblikket til "genopdaget" i den ernæringsmæssige verden og det bliver meget populært meget hurtigt både human ernæring og i foder.</p> <p>Chia indeholder ikke mindre end 23% polyumættede fedtsyrer, og det er de frø, der har den højeste omega-3 fedtsyrer i anlægget verden. Desuden Chia olie er rigt på naturlige antioxidanter. Som et resultat af omega-3 fedtsyrer er meget mere stabilt end i andre kilder.</p> <p>Chia tilhører den slim-danne frø og er rig på mucopolysaccharides. Disse mukøse stoffer har en stor vand-bindende evne, som et resultat de hurtigt kan forbedre konsistensen af ekskrementer med fordøjelsesfremmende lidelser. Desuden udgør de en form for slim lag på tarmen, som bevirker, at den skadelige bakterie kan forårsage mindre skader. I modsætning til at andre slim danne frø gerne hørfrø, Chia ikke indeholder anti-ernæringsmæssige faktorer, der hæmmer funktionen af vitamin B6. Desuden Chia har en langt mere behagelig smag og forbruges lettere ved fugle.</p> <p>Chia er en god kilde til høj kvalitet protein med en fremragende aminosyre mønster. Det skal også bemærkes, at Chia er rigt på mineraler (herunder 0,65% calcium).</p>
---	---

## EB - TOP - Superavl

Frøsort	kg.	%	Protein	Råfedt	Kvælstoffri ekstraktstof	Træstof	Aske	Vand
Kanarie	12½	50	13,3	5,5	52,0	11,0	3,2	15,0
Gul Hirse	5	20	11,4	3,9	61,9	7,2	3,2	12,6
Hvid Hirse	2½	10	10,1	4,3	67,5	5,2	3,0	9,9
Japansk Hirse	1¼	05	11,7	5,0	57,9	8,9	3,9	12,6
Senegal	1¾	06	13,3	4,6	59,4	7,2	3,0	12,5
Havre (afskallet)	1¾	06	19,3	4,6	67,7	0,9	2,2	10,3
Hør	¼	01	17,0	35,0	19,0			
Hamp	½	02	12,0	40,0	16,0			
	25	100						

### Øvrige næringsholdig frøsorter

Hvid Australsk			10,1	4,3	67,5	5,2	3,0	9,9
Chia			23,00	3,0				
Hvid USA			10,1	4,3	67,5	5,2	3,0	9,9
Rød Hirse			10,3	4,0	62,1	7,2	2,5	13,9
Hirse (spiret)			21,0	3,0	44,0			
Majs			8,0	5,0	60,0			
Niger			19,4	33,0				
Hvede			19,0	4,0	64,0			
Hvede (spiret)			23,0	1,0	50,0			
Solsikke			15,00	30,0				
Tørgær			50,0	0,5	30,0			
Algier			12,4	4,2				
Mohair			11,0	4,0				
Gulerødder			1,0	0,5	9,0			

<http://www.dansk-undulat-sport.dk> / <http://www.undulatside.dk>

+45 2062 1288

<http://www.rudloff.de/index2.html> / <http://www.rudloff.dk/index.html>

+45 2021 3120