

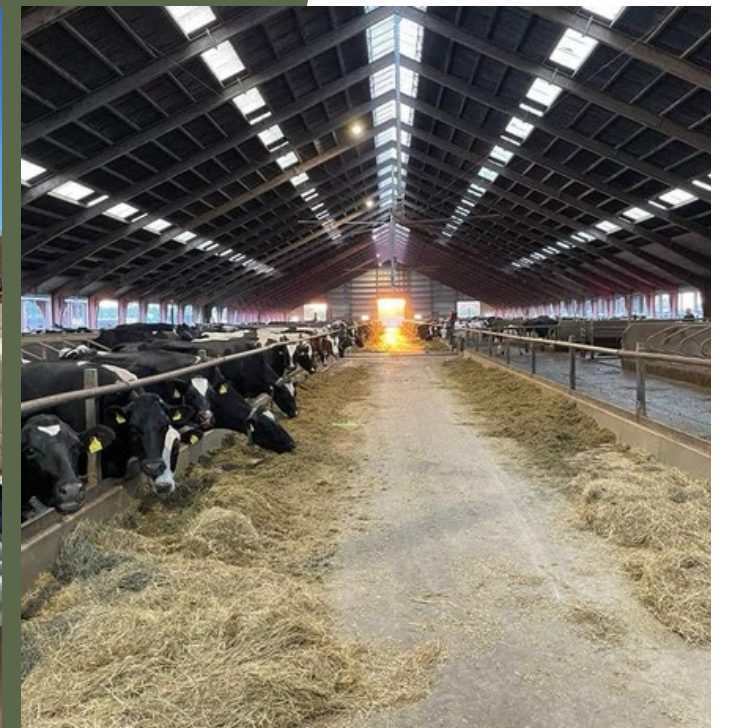


Martin Sehested, Kærmose

Holstein - Udvikling, tilpasning og optimering

Martin Sehested

- 35 år
- Uddannet Agrarøkonom
- Arbejdet i udlandet
- Arbejdet for banken, på konkursejendomme
- Arbejdet i korn og foderbranchen i 2 år
- Bor med min kæreste Regitze og vores 2 børn
- Ordblind
- Landbruget er min livsstil
- Ejer i dag Kærmosegaard og 1100 ha, dette er lejet ud til ApS



Historien



Regnskabs- aar	Antal Koer i 365 D.	Gennemsnitlig Ydelse				Foderenheder	
		kg Mælk	pCt. Fedt	kg Smør	kg Mælk med 1 pCt. Fedt	Kraft- foder	Ialt
1905-07	12	3500	352	121		270	2357
1909-10	15	3501	389	144		"	2607
1910-11	13	3507	378	161		"	2596
1911-12	18	3468	379	146		587	2392
1912-13	14	3450	363	129		474	2266
1913-14	12	3668	376	154		520	2526
1914-15	13	3396	385	144		593	2508
1915-16	12	3756	367	154		550	2626
1916-17	12	3622	385	156		608	3000
1917-18	11	3002	377	126		237	2421
1918-19	16	2926	385	126		98	2467
1919-20	12	3462	396	151		492	2857

Familie I

1ste Led

Sk. 4

Koens

Nr. og Navn: *Nr 3 Lille Svire*
 Født: *1900*
 Afgaet: *1912*
 Fader: *Syge hos S. N. Schibsted, Svithum*
 Moder: *Ubekendt*
 Stambogs-Nr.:

Beskrivelse:

Koens

Nr. og Navn: *Nr 8 Jørga*
 Født: *1905*
 Afgaet: *April 1920*
 Fader: *Ubekendt*
 Moder: *Nr 3 Lille Svire f. 1900*
 Stambogs-Nr.:

Beskrivelse:

Aptale 1919.
 Stor vel lynn get dygt lene
 sortbrøget. Kan med fortvins-
 ligt Præg. Lardules godt
 Alidslykter flad lynn lime
 god lynn bedyde, flad lynn
 et lene lynn as gode Lær. lynn
 uledmihlet lynn gode Patter. lynn
 las.

A. J. Jørgensen

Maal i cm den 191

Højde i Anlæg:
 Højde over Krydset:
 Brystomfang:
 Brystdybde:
 Krydsbredde over de udvendige Hoftehj.:
 Foderstand ved Maalingen:

Aar	Naar kælvet	kg Mælk	pCl Fedt	kg Smør	Foderenheder	
19 ⁰⁸ / ₀₉	8/1.08	4617	3.61	183.5	2386	<i>Older 1/2</i>
19 ⁰⁹ / ₁₀	20/4.09	4330	3.91	189.1	2745	
19 ¹⁰ / ₁₁	10/4.10	3901	4.12	180.0	2445	
19 ¹¹ / ₁₂	4/3.11	2687	3.86	116.0	1720	<i>273 Dage</i>

Tall: 12848 534.6 7576
 Sum 13. 42.83 384 183.8 2532

Maal i cm den 191

Højde i Anlæg:
 Højde over Krydset:
 Brystomfang:
 Brystdybde:
 Krydsbredde over de udvendige Hoftehj.:
 Foderstand ved Maalingen:

Aar	Naar kælvet	kg Mælk	pCl Fedt	kg Smør	Foderenheder	
19 ⁰⁸ / ₀₉	27/5.08	3170	3.86	137	2302	<i>2^d Kalv</i>
19 ⁰⁹ / ₁₀	22/4.09	3864	3.94	170	2705	
19 ¹⁰ / ₁₁	8/3.10	4021	4.22	190	2459	
19 ¹¹ / ₁₂	3/2.11	3956	4.08	181	2591	
19 ¹² / ₁₃	21/11.12	3572	3.96	154	2217	
19 ¹³ / ₁₄	29/1.14	3711	4.14	172.4	2615	
19 ¹⁴ / ₁₅	7/12.14	4321	4.09	197.9	2640	
19 ¹⁵ / ₁₆	13/12.15	4044	3.95	178.6	2712	
19 ¹⁶ / ₁₇	6/12.16	3723	3.97	165.4	3031	
19 ¹⁷ / ₁₈	5/1.18	2815	3.88	122.2	2418	
19 ¹⁸ / ₁₉	26/12.18	2533	3.96	112.1	2408	
19 ¹⁹ / ₂₀	27/1.20	2516	4.00	113	2793	
	<i>9 AM</i>					
	<i>Summit 3 Aar</i>	4025	4.06	183		
	<i>12 -</i>	3511	4.00	158	2574	

Summit 3 Aar 4025 4.06 183
 12 - 3511 4.00 158 2574

Aar	Naar kælvet	kg Mælk	pCl Fedt	kg Smør	Foderenheder	
19 ⁰⁸ / ₀₉	27/5.08	3170	3.86	137	2302	<i>2^d Kalv</i>
19 ⁰⁹ / ₁₀	22/4.09	3864	3.94	170	2705	
19 ¹⁰ / ₁₁	8/3.10	4021	4.22	190	2459	
19 ¹¹ / ₁₂	3/2.11	3956	4.08	181	2591	
19 ¹² / ₁₃	21/11.12	3572	3.96	154	2217	
19 ¹³ / ₁₄	29/1.14	3711	4.14	172.4	2615	
19 ¹⁴ / ₁₅	7/12.14	4321	4.09	197.9	2640	
19 ¹⁵ / ₁₆	13/12.15	4044	3.95	178.6	2712	
19 ¹⁶ / ₁₇	6/12.16	3723	3.97	165.4	3031	
19 ¹⁷ / ₁₈	5/1.18	2815	3.88	122.2	2418	
19 ¹⁸ / ₁₉	26/12.18	2533	3.96	112.1	2408	
19 ¹⁹ / ₂₀	27/1.20	2516	4.00	113	2793	
	<i>9 AM</i>					
	<i>Summit 3 Aar</i>	4025	4.06	183		

100.000 kg.

111

Køer med mindst 3000 kg smørfedt i livsydelse pr. 30.9.73 og ikke afgået før 1.10.72

Ejer	Ko nr.	Født ell. E.Stbg. nr.	Fader	kg mælk	pct. fedt	kg smf.
Jørgen Sehested, Tvillum, Fårvang	55	E. 5934	Strib	E.-A 24 102416	4.53	4642
Erik Nygaard, Løvel, Viborg	4	E. 5915	Ponto	E. 6381 93097	4.40	4100
Erik Nielsen, Lemb, Agersted, Dronn.lund..	86	E. 5902	Morsø Lume	S. 6498 92671	4.26	3945
Knud og Poul Gam, Horn, Fårvang	24	E. 6222	D. H.			

Fakta Kærmose

- 100 % privat ejet
- Virksomheden er drevet af Sehested Landbrug ApS og lejet ud til Martin Sehested 50% og Simon Sehested 50%
- ca. 20 ansatte
- 15 mio. kg. mælk årligt
- Værktøj Benchmarking



	2019	2020	2021	2022	2023
Nulpunktsmælkepris kr/kg EKM	1,47	1,54	2,03	2,56	2,05

Produktionsmæssige nøgletal

- 1.000 køer
- 14.372 kg. EKM
- Reproduktionseffektivitet køer: 0,32
- Inseminerings% køer: 62
- Drægtigheds% køer: 52
- Insemineringsstrategi:
 - Køer: 75-80% Blåhvid
 - Køer: 20-25% kss Holstein
 - Kvier: Embryonilægning og resten kss
- Bruger insemineringsplan
- Ikke enkelt tyre niveau, men styring på bedrifts niveau



NTM i min besætning

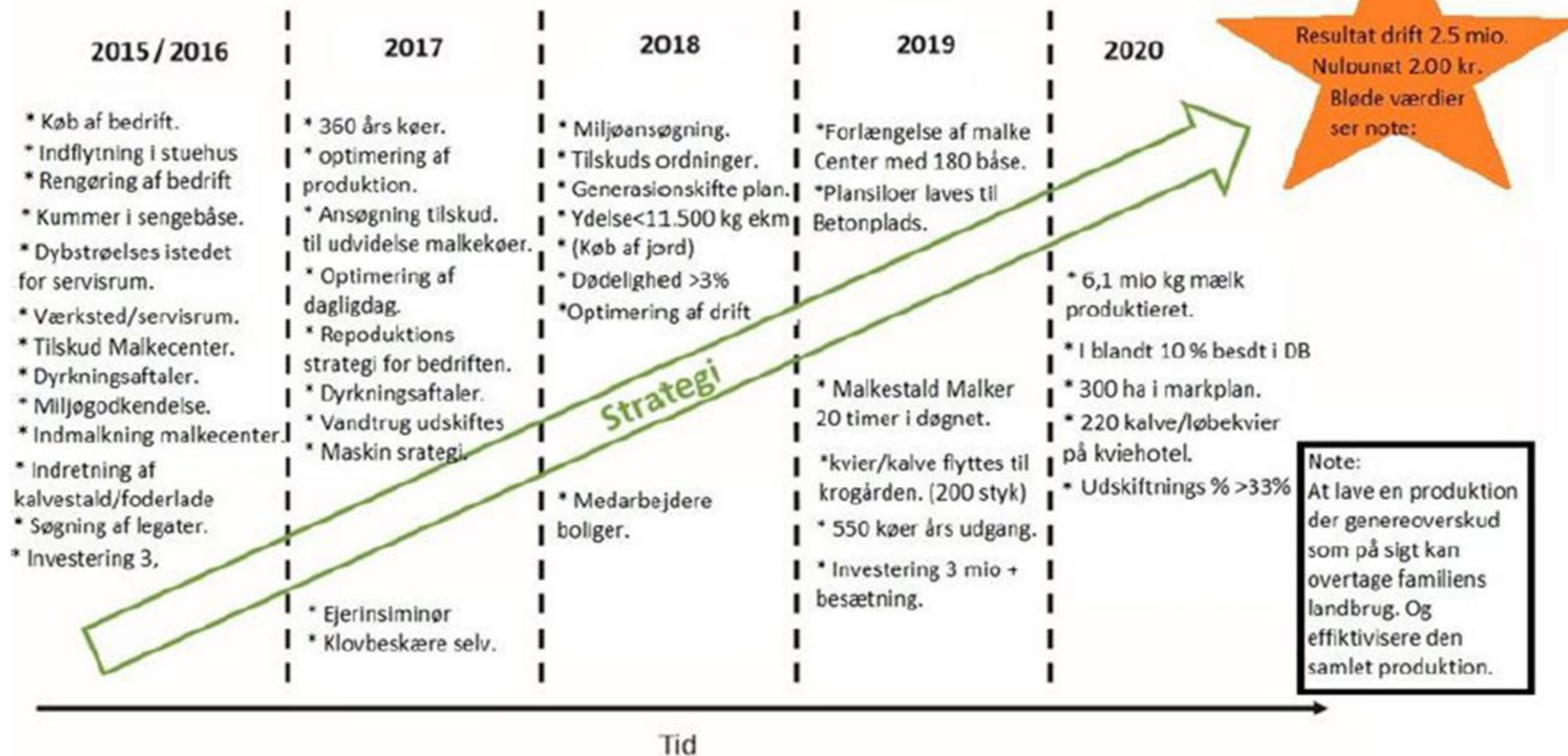
	Lakt. nr.	Dg. e. kælv.	Celle- tal	Alder år	Kg. EKM	Livsydelse kg. EKM	Antal ins.	Fedt pct.	NTM
Gennemsnit	2	168	170	4,0	50,9	28.409	2	4,48	18
Summeret	206	14.487	13.760	346,3	4.171,1	2.443.174	101	367,49	1.522

	Lakt. nr.	Dg. e. kælv.	Celle- tal	Alder år	Kg. EKM	Livsydelse kg. EKM	Antal ins.	Fedt pct.	NTM
Gennemsnit	2	165	211	4,1	48,0	26.645	2	4,16	5
Summeret	2.067	140.618	164.043	3.468,5	37.504,6	22.754.951	1.044	3.248,18	3.826

**Salgsopstilling -
Mælkeproduktionsejendom
december 2014 - Kontant pris: 35.000.000 kr.
maj 2016 - købt til 26.000.000 kr.**



Overordnet strategiplan for Martin V. Sehested



Mål:

Resultat drift 2.5 mio.
 Nuløbnet 2.00 kr.
 Bløde værdier
 ser note:

Note:
 At lave en produktion der genereoverskud som på sigt kan overtage familiens landbrug. Og effektivisere den samlet produktion.

Tidslinje

- Underskriver køb d. 10 maj
2016
- Skifter besætningen
• Renovere gammel stald og lejer nabogården
2018
- Samlet goldkøer hjemme
2022
- Jordopkøb i området
• ca. 35 ejendomshandler
2020-2024

2014

- Kærmosegård bliver udbudt til salg

2017

- Ny malkestald færdig

2020

- Køber ejendom på Salling
- Alle køer bliver samlet hjemme

2023

- Ny kalvestald
- Ny afdeling til kælvekvier

2025

- Januar: 4 ejendomshandler



Samarbejdspartnere



Henrik Sehested

- Grovfoder
- Aftager tyrekalve
- Markarbejde
- Floyssamarbejde



Simon Sehested

- Driver Kærmose
- Mark
- Værksted
- Elever



Jens Sehested

- Avler majs
- Mel kartofler
- Passer kælvekvier



Fremtiden...

- **Optimering i stalden**
 - Plads
 - Fodring
- **Klima**
 - Sandvask
 - Biogas
 - Vanding
 - Dræning
 - Natur/jord
- Tilskud
- Antal køer



Tak for
opmærksomheden

Spørgsmål?

