

## Supplerende oplysninger til DST, Økonomidatabasen (ØDB) og analyser i årsrapport

2021<sup>9</sup> / 2021<sup>0</sup>-2022<sup>1</sup>

Navn: \_\_\_\_\_ Ejendom nr.: \_\_\_\_\_ Fra: Dag: \_\_\_\_\_ mdr.: \_\_\_\_\_ år: \_\_\_\_\_  
 Til: Dag: \_\_\_\_\_ mdr.: \_\_\_\_\_ år: \_\_\_\_\_

### Billede "Tværgående kontrol" og dialogen

Anv.\*\*

Ref nr.

Værdi

Kd

### "Periodens data – Produktionsopl. drift – Statistik mv."

#### Regnskabstype:

Bedriftsnummer til DST	S	300 025	_____	P
Etableringsår nuværende ejendom (4 cifre, alle ejendomme)	F	300 036	_____	F
Nuværende ejendom købt i fri handel J/N	F	300 040	_____	F
<b>Ejerform:</b>	F	300 055	_____	F
1= En ejer				
2= interessentskab (sameje)				
3= i/s orga. s prod. selskab/driftsfællesskab eller lign				
4= anpart-eller aktieselskab				
5= særlige forhold (bl.a. forpagter)				
<b>Egnet til analyse:</b> 1 = både landbrug og privatøkonomi,	F	300 065	_____	P
2 = kun landbrug, 3 = uegnet				
Økologisk landbrug, omlægningsår (4 cifre)	A/F	300 066	_____	F
<b>Driftsform:</b> 1= konventionel, 2= økologisk	F	300 067	_____	F
3= Blandet (både økologisk og konventionel)				
Antal voksne i brugerfamilien	S	300 070	_____	P
Antal børn i brugerfamilien	S	300 075	_____	P
Primært realkreditinstitut (5 cifre)	B	300 080	_____	F
Primært pengeinstitut (4 cifre)	B	300 081	_____	F
<u>Primært foderstoffirma - indkøb (1 ciffer)</u>	F	300 082	_____	F

1= DLG

2= Danish Agro

3= Vestjysk andel

4= Hornsyld købmandsgård

5= Emmelev mølle

6= Brdr. Ewers

7= Hedegaard

8= Øvrige andelsselskaber

9= Andre

### Billede "Anden virksomhed 1-8"

Anvendelse anden virksomhed 1 (max 2 cifre)	B	300 091	_____	F
Anvendelse anden virksomhed 2 (max 2 cifre)	B	300 092	_____	F
Anvendelse anden virksomhed 3 (max 2 cifre)	B	300 093	_____	F
Anvendelse anden virksomhed 4 (max 2 cifre)	B	300 094	_____	F
Anvendelse anden virksomhed 5 (max 2 cifre)	B	300 095	_____	F
Anvendelse anden virksomhed 6 (max 2 cifre)	B	300 096	_____	F
Anvendelse anden virksomhed 7 (max 2 cifre)	B	300 097	_____	F

Anvendelse anden virksomhed 8 (max 2 cifre)	B	300 098	_____	F
---	---	---------	-------	---

**\*\* Til hvilke formål anvendes oplysningerne**

A: Anvendes til Produktionsgrundlag, B: Anvendes til SEGES Statistik + Benchmarking, C: Anvendes til Med ekstra indberetning, D: Anvendes også til SEGES-produktionsregnskab (databasen). E: Anvendes i ekstern regnskab, F: Anvendes for både til SEGES Statistik + Benchmarking og DST (fælles), G: Gemmes til SEGES Statistik + Benchmarking, Frivillig ved Med ekstra indberetning, P: Anvendes til Produktionsgrensregnskab, S: Anvendes til DST-regnskab, T Gemmes til DST, frivillig

<b>Billede "Investering i driftsbygninger"</b>	<b>Anv.*</b>	<b>Ref nr.</b>	<b>Værdi</b>	<b>Kd</b>	
<b>Ny- og ombygning avlsbygninger DST</b>					
Procent af samlet bygningsinvesteringer skal i alt være 100 pct.:					
Kostald	S	300 175	_____	P	
Svinestald	S	300 180	_____	P	
Andre stalde	S	300 185	_____	P	
Driftsbygninger i øvrigt	S	300 190	_____	P	
<b>Billede "Tværgående kontrol" og dialogen</b>					
<b>"Periodens data – Produktionsopl. drift – Statistik mv."</b>					
<b>Oplysninger vedrørende arbejdskraft</b>					
Gennemsnitlig antal ansatte (1 dec)	T/G//E	300 550		P	
<b>Oplysninger vedrørende arbejdskraft (DST):</b>					
<b>Brugerfamilien, Ulønnet arbejdskraft:</b>					
Bruger (driftsleder),	arbejdstimer	S/G	300 425	_____	P
Brugers ægtefælle (ikke driftsleder)	arbejdstimer	S/G	300 435	_____	P
Andre heltidsbeskæftigede,	arbejdstimer	S/G	300 475	_____	P
Andre sæsonbeskæftigede,	arbejdstimer	S/G	300 485	_____	P
<b>Ansæt arbejdskraft:</b>					
Driftsleder,	fødselsår	S/G	300 511	_____	P
	arbejdstimer	S/G	300 515	_____	P
Fast ansatte/elever	antal personer	S/G	300 532	_____	P
	arbejdstimer	S/G	300 535	_____	P
Sæsonbeskæftigede	arbejdstimer	S/G	300 545	_____	P

Markbrug		Anv.*	Ref nr.	Værdi	Kd
<b>Billede "Korn"</b>					
<b>Kornafgrøde:</b>					
Vårbyg	areal	F/A/D/P	310 120*	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 120	_____	P
Vinterbyg	areal	F/A/D/P	310 130*	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 130	_____	P
Vårhvede	areal	F/A/D/P	310 136*	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 136	_____	P
Hvede	areal	F/A/D/P	310 140*	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 140	_____	P
Triticale	areal	F/A/D/P	310 145*	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 145	_____	P
Rug	areal	F/A/D/P	310 150*	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 150	_____	P
Havre	areal	F/A/D/P	310 160*	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 160	_____	P
Kerne majs / majs til modenhed	areal	F/A/D/P	310 170*	_____	P
	Udbytte (hkg)	F/A	311 170	_____	P
Blandsæd (og andet korn)	areal	F/A/D/P	310 190*	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 190	_____	P
Leveringsrettigheder halm	Ton	A	311 922	_____	F
<b>Aftager virksomhed – salg korn (1 ciffer)</b>		<b>F</b>	<b>311 942</b>	_____	<b>F</b>
<b>1= DLG</b>					
<b>2= Danish Agro</b>					
<b>3= Vestjysk andel</b>					
<b>4= Hornsyld købmandsgård</b>					
<b>5= Emmelev mølle</b>					
<b>6= Brdr. Ewers</b>					
<b>7= Hedegaard</b>					
<b>8= Andre andelsselskaber</b>					
<b>9= Andre</b>					
<b>Billede "Frø"</b>					
Alm. rajgræs	areal	F/A/D/P	310 220*	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 220	_____	P
Italiensk rajgræs	areal	F/A/D/P	310 230*	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 230	_____	P
Hundegræs	areal	F/A/D/P	310 240*	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 240	_____	P
Engrapgræs	areal	F/A/D/P	310 250*	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 250	_____	P
Rødsvingelfrø	areal	F/A/D/P	310 255*	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 255	_____	P
Bakkesvingel	areal	F/A/D/P	310 260*	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 260	_____	P
Strand-/og engsvingel	areal	F/A/D/P	310 265*	_____	P

	udbytte (hkg)	F/A	311 265	_____	P
		<b>Anv.*</b>	<b>Ref nr.</b>	<b>Værdi</b>	<b>Kd</b>
Græsfrø (andre græsfrøafgrøder)	areal	F/A/D/P	310 210*	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 210	_____	P
Rødkløver	areal	F/A/D/P	310 270*	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 270	_____	P
Hvidkløver	areal	F/A/D/P	310 280*	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 280	_____	P
Spinatfrø	areal	F/A/D/P	310 285*	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 285	_____	P
Roefrø og andre grøntsagsfrø	areal	F/A/D/P	310 290*	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 290	_____	P
Leveringsrettigheder frø mv.	Kg	A	311 924	_____	F
<b>Aftager virksomhed – salg frø (1 ciffer)</b>		<b>F</b>	<b>311 944</b>	_____	<b>F</b>
<b>1= DLF Seeds A/S</b>					
<b>2= DSV frø</b>					
<b>3= Barenbrug</b>					
<b>4= Vandinter SEMO</b>					
<b>9= Andre</b>					
<b>Billede "Roer"</b>					
Sukkerroer	areal	F/A/D/P	310 410*	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 410	_____	P
Leveringsrettigheder polsukker	Ton	S/A	311 926	_____	F
<b>Billede "Kartofler"</b>					
Spisekartofler	areal	F/A/D/P	310 450*	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 450	_____	P
Tidlige spisekartofler	areal	F/A/D/P	310 452*	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 452	_____	P
Læggekartofler	areal	F/A/D/P	310 454*	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 454	_____	P
Proceskartofler (chips, pulver)	areal	F/A/D/P	310 456*	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 456	_____	P
Stivelseskartofler	areal	F/A/D/P	310 460*	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 460	_____	P
	udbytte stivelse (hkg)	F/A	311 461	_____	P
Leveringsrettigheder tidlige spisekartofler	Hkg	A	311 930	_____	F
Leveringsrettigheder spisekartofler	Hkg	A	311 932	_____	F
Leveringsrettigheder læggekartofler	Hkg	A	311 934	_____	F
Leveringsrettigheder proceskartofler	Hkg	T/G/A	311 936	_____	F
Leveringsrettigheder stivelseskartofler	Hkg	T/G/A	311 938	_____	F
<b>Aftager virksomhed – salg kartofler (1 ciffer)</b>		<b>F</b>	<b>311 946</b>	_____	<b>F</b>
<b>1=KMC</b>					
<b>2=Karup</b>					
<b>3=AKS Toftlund</b>					

4=AKV-Langholt

5=KMC Granules

9=Andre

		Anv.*	Ref nr.	Værdi	Kd
<b>Billede "Olie- og bælplanter"</b>					
Raps	areal	F/A/D/P	310 500*	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 500	_____	P
Andre olieprodukter	areal	F/A/D/P	310 520*	_____	P
	udbytte (hkg)	B/A	311 520	_____	P
<u>Lupiner</u>	<u>areal</u>	<u>F/A/D/P</u>	<u>310 524*</u>		<u>P</u>
	<u>udbytte (hkg)</u>	<u>F/A</u>	<u>311 524</u>		<u>P</u>
Hestebønner	areal	F/A/D/P	310 525*	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 525	_____	P
Ærter til konsum	areal	F/A/D/P	310 530*	_____	P
	udbytte (hkg)	B/A	311 530	_____	P
Ærter og anden bælgssæd	areal	F/A/D/P	310 540*	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 540	_____	P
Leveringsrettigheder konservesærter	Hkg	A	311 928	_____	F
<b>Billede "Industri- og tørringsafgrøder"</b>					
Græs/lucerne til tørreri	areal	F/A/D/P	310 570*	_____	P
	udbytte (hkg)	B/A	311 570	_____	P
Andre industriafgrøder	areal	F/A/D/P	310 590*	_____	P
	udbytte (hkg)	B/A	311 590	_____	P
<b>Billede "Gartneriafgrøder"</b>					
Grønsager	areal	F/A/D/P	310 640*	_____	P
	udbytte (hkg)	B/A	311 640	_____	P
Frugt og bær	areal	F/A/D/P	310 650*	_____	P
	udbytte (hkg)	B/A	311 650	_____	P
Andre gartneriafgrøder	areal	F/A/D/P	310 690*	_____	P
	udbytte (hkg)	B/A	311 690	_____	P
<b>Billede "Grovfoder"</b>					
Foderroer	areal	F/A/D/P	310 810*	_____	P
	udbytte (FEN)	F/A	311 810	_____	P
Sædskiftegræs	areal	F/A/D/P	310 820*	_____	P
	udbytte (FEN)	F/A	311 820	_____	P
Helsæd	areal	F/A/D/P	310 830*	_____	P
	udbytte (FEN)	F/A	311 830	_____	P
Grønkorn	areal	F/A/D/P	310 835*	_____	P
	udbytte (FEN)	F/A	311 835	_____	P
Vedvarende græsareal	areal	F/A/D/P	310 860*	_____	P
	udbytte (FEN)	F/A	311 860	_____	P
Majs til helsæd	areal	F/A/D/P	310 870*	_____	P
	udbytte (FEN)	F/A	311 870	_____	P
Kolbemajs	areal	F/A/D/P	310 872*	_____	P
	udbytte (FEN)	F/A	311 872	_____	P
Andet grovfoder	areal	F/A/D/P	310 875*	_____	P

		Anv.*	Ref nr.	Værdi	Kd
	udbytte (FEN)	F/A	311 875	_____	P
Grøngødning økologisk (-arealafst,)	areal	F/A/D/P	310 877	_____	P
	Udbytte (FEN)	F/A	311 877	_____	P
Efterafgrøde (-arealafst,)	areal	F	310 890	_____	P
	udbytte (FEN)	S	311 890	_____	P
<b>Billede "Energi og nonfood"</b>					
Pil til energi	areal	F/A/DP	310 730 *	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 730	_____	P
Majs til energi	areal	F/A/DP	310 740 *	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 740	_____	P
Energiafgrøder (andre)	areal	F/A/DP	310 700 *	_____	P
	udbytte (hkg)	F/A	311 700	_____	P
* Hvis der laves produktionsregnskab påføres disse oplysninger produktionsgrenskode til produktionsomfang i stedet for 3100 10, men kun hvis referencenumrene ovenfor entydigt kan henføres til en produktionsgren ellers benyttes fortsat 3100 10.					

<b>Markbrug</b>		<b>Anv.*</b>	<b>Ref nr.</b>	<b>Værdi</b>	<b>Kd</b>
<b>Billede "Tværgående kontrol"</b>					
20 årig udtagning (skov mv.)	areal	F/A	310 880	_____	P
Brak- og bræmmer	areal	F/A	310 882	_____	P
Efterafgrøder miljø (-arealafst.)	areal	B	310 881	_____	P
Juletræer / pyntegrønt i mark	areal	F/A/P	310 885	_____	P
Juletræer / pyntegrønt i skov (-arealafst.)	areal	F/A/P	310 886	_____	P
Permanent miljøgræs (-arealafst.)	areal	F	310 887	_____	P
Areal væksthuse, m2		S	310 889	_____	P
<b>I alt arealer egen ejendom:</b>					
Landbrugsareal dyrkbart inkl. brak- og bræmmer mv.		F/A	310 901	_____	F
Areal omlagt til økologisk drift		F/A	310 903	_____	F
Bortforpagtet areal		A/F	310 905	_____	F
Skov, krat, hede, mose mv.		F	310 908	_____	F
Have, gårdsplads, vej mv.		S	310 909	_____	F
<b>I alt arealer tilforpagtet:</b>					
Landbrugsareal dyrkbart inkl. brak og bræmmer mv.		F/A	310 911	_____	F
Skov, krat, hede, mose mv.		F	310 918	_____	F
Have, gårdsplads, vej mv.		S	310 919	_____	F
<b>Bonitetsspecifikation af det dyrkede areal (antal ha):</b>					
JB 7-9 lerjord		F/A	310 932	_____	F
JB 5-6 lerjord		F/A	310 934	_____	F
JB 2 og 4 finsand		F/A	310 936	_____	F
JB 1 og 3 grovsand		F/A	310 938	_____	F
Særlige jordtyper, humus mv.		F/A	310 939	_____	F
Areal landbrugsjord, der kan vandes		F	310 946	_____	F
Markvandingstilladelse (M3)		G/A	310 947	_____	F
Antal M3 vand forbrugt til vanding		F/A	310 948	_____	P
Vandet areal i året (ha)		S	310 951	_____	P
<b>Økologi</b>					
Økologisk areal blandet konv./økologisk, ha		F/A	310 960	_____	P
Antal tons gylle anvendt (økologer)		F/A	310 961	_____	P
Heraf tons konventionel gylle (økologer)		F/A	310 962	_____	P

Husdyrbrug	Anv.*	Ref nr.	Værdi	Kd
<b>Billede "Kvæg stambesætning"</b>				
Kvægrace: RDM = 1, SDM = 2, Jersey = 3, Blandet/andet = 4	F/D	320 100 *	_____	F
Malkeystem	F/D	320 101 *	_____	F
1= Rørmalkeanlæg				
2= Karrusel				
3= Robotter (AMS),				
4= Malkestald				
6= Malkeystem blandet / andet				
Mejeri	F	320 102	_____	F
1 = Arla				
2 = Thise				
3 = Mammen				
4 = Naturmælk				
5 = Bornholm				
6 = Andet				
Antal årskøer	F/A/D/P	320 110*	_____	P
Antal ammekøer	F/A/D/P	320 112*	_____	P
Antal DE kvæg	B/A/D	320 114 *	_____	P
Produceret EKM (0 dec.)	G/C	320 118	_____	P
Fedtprocent (2. dec.)	F/A/D/P	320 120 *	_____	P
Proteinprocent (2. dec.)	F/A/D/P	320 121 *	_____	P
Gennemsnitligt celletal	G/C/D/P	320 122 *	_____	P
Udlificering af kvier J/N	A/F	320 128	_____	F
Antal årsopdræt, slagtekvier	F	320 129	_____	P
Antal årsopdræt	F/A/D/P	320 130*	_____	P
Antal fødte kalve i perioden	T/G/C/D/P	320 131*	_____	P
Kælvningsalder (mdr)	G/C/D/P	320 133*	_____	P
Indberettet fodereffektivitet (%)	G/C	320 140	_____	P
Foderenheder i alt kvæg	G/C	320 165	_____	P
Heraf FE fra eget grovfoder, kvæg	G/C	320 168	_____	P
FE afgræsning uden for markplan i alt	G/C	320 169	_____	P
<b>Billede "Kvæg salgsbesætning"</b>				
Antal slagtekalve produceret	F/A/D/P	320 150*	_____	P
Antal årstyr (stude)	F/A/D/P	320 152*	_____	P
Antal årstyr (tyre)	F/A/D/P	320 154*	_____	P
Dage fra indgang til slagting, ungdyr	F/A/D/P	320 156*	_____	P
Gennemsnits slagtevægt solgte slagtekvier	F/A/D/P	320 158*	_____	P
Gennemsnits slagtevægt solgte stude	F/D/P	320 159*	_____	P
Gennemsnits slagtevægt solgte slagtekalve (tyre)	F/D/P	320 160*	_____	P
Gennemsnitsvægt overførte spædkalve	G/C/D/P	320 161*	_____	P
Kg tilvækst i alt slagtekalve	G/C/P	320 162*	_____	P
Gennemsnitsvægt købte kalve	G/C/D/P	320 163*	_____	P
<u>Besætningsforskydning, kg. lev. vægt</u>	<u>B/D</u>	<u>320 164</u>	<u>_____</u>	<u>P</u>
Bruttotilvækst, gram pr. dag	G/C	320 166	_____	P
Nettotilvækst, gram pr. dag	G/C	320 167	_____	P
<u>Slakteri kvæg: DC=1, Tönnies/Tican=2, Andet=3</u>	<u>F</u>	<u>320 180</u>	<u>_____</u>	<u>F</u>



Husdyrbrug	Anv.*	Ref nr.	Værdi	Kd
<b>Billede "Kvæg salgsbesætning"</b>				
Leveringsrettigheder Dansk Kalv	A	320 802	_____	F
* Hvis der laves produktionsregnskab påføres disse oplysninger produktionsgrenskode til produktionsomfang i stedet for 320 010 / 320 020. Bemærk: Er der tale om en oplysning vedr. effektivitet og ikke produktionsomfang, må der ikke sættes mere end en produktionsgren på pr, referencenummer, medmindre regnskabet kun skal anvendes til P og/eller D formålet.				
<b>Billede "Svin"</b>				
Antal årssøer inkl. gylte	F/A/D/P	320 210*	_____	P
Antal DE svin 0 dec	B/A/D	320 212*	_____	P
Besætningstype: 1= Produktion, 2= Opformering, 3= Avl	F/D	320 214*	_____	F
Specialproduktion: Traditionel=1, UK=2, Andre specialgrise=3	B	320 216	_____	F
Andel til eksport: <1/3=1, 1/3-2/3=2, >2/3=3	F	320 217	_____	P
Spildfoderdage pr. kuld	G/C/D/P	320 218*	_____	P
Antal fravænnede grise i alt (7-15 kg)	F/A/D/P	320 219 *	_____	P
Antal smågrise produceret (15-35 kg)	F/A/D/P	320 220 *	_____	P
Gennemsnitsvægt solgte smågrise (15-35 kg), Kg	F/C/D/P	320 221 *	_____	P
Gennemsnitsvægt solgte 7 kg grise (7-15 kg), Kg	F/C/D/P	320 222 *	_____	P
Gennemsnitsvægt overførte smågrise (15-35 kg) (afgang), Kg	F/C/D/P	320 223 *	_____	P
Gennemsnitsvægt købte 7 kg grise (7-15 kg), Kg	F/C/D/P	320 224 *	_____	P
Levendefødte pr. kuld, stk. (1 dec.)	G/C/D/P	320 225 *	_____	P
Fravænnede pr. kuld, stk. (1 dec.)	G/C/D/P	320 226 *	_____	P
Diegivningstid pr. kuld, dage (helt tal)	G/C/D/P	320 227 *	_____	P
Faret pr. uge, stk. (1 dec.)	G/C/P	320 228*	_____	P
Faringsprocent, pct. (helt tal)	G/C/D/P	320 229*	_____	P
Kuld pr. årssø inkl. gylte (2 dec.)	G/C/D/P	320 230 *	_____	P
Antal egne producerede polte	F/A/D/P	320 231*	_____	P
Gennemsnitsvægt overførte 7 kg grise (7-15 kg) (afg) Kg	F/C/D/P	320 233 *	_____	P
Pct. 1. lægs kuld (af de samlede kuld)	D/P	320 236 *	_____	P
Antal døde efter fravænnning	D/P	320 237 *	_____	P
<b>Slagtesvin</b>				
Antal slagtesvin produceret	F/A/D/P	320 250*	_____	P
Gens. vægt solgte slagtesvin (slagtet vægt), Kg	F/C/D/P	320 251 *	_____	P
Daglig tilvækst i gram	S/G/C/D/P	320 252 *	_____	P
Årsnotering, kr. pr. kg	D/P	320 255 *	_____	P
Procent døde/kass. sl. svin effektivitet rapport (1 dec.)	G/C/D/P	320 256 *	_____	P
Gennemsnitsvægt købte smågrise (15-35 kg), Kg	F/C/D/P	320 260 *	_____	P
Gennemsnitsvægt overførte smågrise. Kg	G/C/D/P	320 261 *	_____	P
Tilvækst i alt, slagtesvin, kg (kun B/C, da 320294 slettes senere)	B/C/D/P	320 262 *	_____	P
Fe / kg tilvækst (NB ikke prod.opg)	B/A	320 265	_____	P
Vådfodring J/N	D	320 266 *	_____	F
Gns. Kødpcent	G/C/D/P	320 269 *	_____	P
Slagteri svin: DC=1, Tönnies/Tican=2, Andet=3	F	320 270	_____	F
<b>Generelt</b>				
Foderenheder i alt svin	G/C	320 294	_____	P

Husdyrbrug	Anv.*	Ref nr.	Værdi	Kd
------------	-------	---------	-------	----

**Billede "Svin"**

Foderenheder i alt, eget korn

G/C

320 298

\_\_\_\_\_

P

\* Hvis der laves produktionsregnskab påføres disse oplysninger produktionsgrenskode til produktionsomfang i stedet for 320 010 / 320 020. Bemærk: Er der tale om en oplysning vedr. effektivitet og ikke produktionsomfang, må der ikke sættes mere end en produktionsgren på pr, referencenummer, medmindre regnskabet kun skal anvendes til P og/eller D formålet.

Husdyrbrug	Anv.*	Ref nr.	Værdi	Kd
<b>Billede "Fjerkræ"</b>				
Produktionsart: Æg = 1, slagtekyllinger = 2, blandet og andet = 3	F	320 300	_____	F
Konsumæg J/N,	F	320 301	_____	F
Ægproduktionssystem	F/D	320 302*	_____	F
1= Burhøns, 2= Skrabe høns, 3= Frilandshøns, 4= Økologiske høns				
Antal årshøns	F/A/D/P	320 310*	_____	P
Periodelængde	T/G/C/D/P	320 312*	_____	P
Antal høneplasser	F/A	320 314	_____	P
Antal slagtekyllinger produceret	F/A/D/P	320 320*	_____	P
Alder slagtekyllinger ved slagtning, dage	F/C/D/P	320 321*	_____	P
Gennemsnitsvægt pr. leveret slagtekylling, gram	F/C/D/P	320 322*	_____	P
Antal slagtekyllingehold pr. år	G/C/D/P	320 324*	_____	P
Areal kyllingehus, kvm	B/A	320 329	_____	P
Leveringsrettigheder Æg, kg	A	320 804	_____	F
Leveringsrettigheder kyllinger produceret	A	320 806	_____	F
Foderenheder i alt, fjerkræ	G/C	320 330	_____	P
Foderenheder i alt, eget korn	G/C	320 331	_____	P
<del>Primært foderstoffirma fjerkræ (3 cifre)</del>	<del>F</del>	<del>320 339</del>	<del>_____</del>	<del>F</del>
<del>Slakteri fjerkræ:</del>	<del>F</del>	<del>320 340</del>	<del>_____</del>	<del>F</del>
<del>1= HK Scan</del>				
<del>2= Danpo</del>				
<del>3= Rothkötter</del>				
<del>4= Gedved fjerkræslakteri</del>				
<del>5= Andet</del>				
<del>Produktionssystem:</del>	<del>B</del>	<del>320 341</del>	<del>_____</del>	<del>F</del>
<del>1= Primært hurtigt voksende</del>				
<del>2= Primært langsomt voksende</del>				
<del>3= Økologi</del>				
<del>4= Andet / blandet</del>				
<b>Billede "Pelsdyr"</b>				
Antal DE pelsdyr	A	320 404	_____	P
Avlsnummer for pelsdyr	B/D	320 409*	_____	P
Antal minktæver, 1. april	F/A/D/P	320 410*	_____	P
Antal skind produceret, stk	B/A/D/P	320 421*	_____	P
Antal rævetæver, 1. april	F/A/D/P	320 430*	_____	P
Antal burrum til mink	F/A/D/P	320 445*	_____	P
Antal egne pelsninger	G	320 447	_____	P
Antal pelsninger for andre	G	320 448	_____	P
Primært foderstoffirma pelsdyr (3 cifre)	B	320 449	_____	F
<b>Billede "Får og geder"</b>				
Antal moderfår	F/D/P	320 450*	_____	P
Antal lam	T/D/P	320 451*	_____	P
<b>Billede "specielle husdyr"</b>				
Antal DE andet	B/A/D/P	320 454	_____	P

Husdyrbrug	Anv.*	Ref nr.	Værdi	Kd
<b>Billede "Tværgående kontrol"</b>				
Antal DE tilladt pr. ha.	A	320 820	_____	P
Antal DE godkendte	A	320 830	_____	P
Heraf svin	A	320 832	_____	P
Heraf kvæg	A	320 834	_____	P
Heraf fjerkræ	A	320 836	_____	P
Heraf pelsdyr	A	320 838	_____	P
Heraf andet	A	320 840	_____	P

\* Hvis der laves produktionsregnskab påføres disse oplysninger produktionsgrenskode til produktionsomfang i stedet for 320 010 / 320 020. Bemærk: Er der tale om en oplysning vedr. effektivitet og ikke produktionsomfang, må der ikke sættes mere end en produktionsgren på pr, referencenummer, medmindre regnskabet kun skal anvendes til P og/eller D formålet.