

TB-kalkyl - Slaktkyckling (per m2) - eko - 2023

Stall avser starttrum om 150 m2 och tillväxtrum om 650 m2. Kalkylen beräknas per m2 tillväxtrum. En omgång avser 4800 kycklingar. Slaktålder ca 63 dagar. 2 veckors tomperiod. Beroende på marknadssituationen kan tomperioden bli längre. Krav på utevistelse: 1,92 ha per flock (4800 kycklingar). 1 m2 = ca 7,6 kycklingar = 30 m2 uteyta.

Intensitet 7,00 Foderförbrukning 2,50 Dödlighet 0,04 Max beläggning 14,16 Kassation vid slakt 0,02 Årsproduktion, sr 34 625,50
Stall, antal produktionsenheter 650

Särintäkter

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särintäkt	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
3323	Slaktkyckling, eko		13,90	kg	35,00	487	63 245	2 213 575	34,36	2023-07-01
3382	Stöd till ekologiska slaktk...		0,03	DE	1 770,00	53	136	241 605	3,75	2023-12-10
3392	Slaktkyckling, djupströ eko	X	0,21	ton	1 697,00	360	966	1 640 015	25,46	
Summa Särintäkter 1						900		4 095 195	63,56	

Särkostnader

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särkost	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
4321	Kläckta kycklingar		7,61	st	8,00	61	34 625	277 004	4,30	
4325	Utlastning		0	m2	0,00	0	0	0	0,00	2023-07-01
4342	Färdigfoder		23	kg	8,54	196	104 650	893 711	13,87	2023-05-01
4343	Fodersäd		12	kg	3,71	45	54 600	202 566	3,14	2023-03-01
4380	Diverse kostnader		1	st	15,31	15	4 550	69 643	1,08	2023-05-01
5310	El		11,50	kWh	1,80	21	52 325	94 185	1,46	2023-07-01
5330	Eldningsolja		1	l	15,16	15	4 550	68 978	1,07	2023-05-01
5530	Underhåll, byggnadsinve...		0,14	st	4,48	1	637	2 855	0,04	2023-05-01
Summa Särkostnader 1						354		1 608 942	24,97	
TÄCKNINGSBIDRAG 1						546		2 486 252	38,59	
7000	Arbete		0,08	tim	257,00	21	364	93 548	1,45	2023-05-01
8481	Ränta rörelsekapital		80	kr	0,06	5	364 000	21 840	0,34	
8482	Ränta djurkapital		9	kr	0,06	1	40 950	2 457	0,04	
5171	Underhåll, byggnad		1	st	0,00	0	4 550	0	0,00	
7833	Avskrivning, byggnadsinv...		0,14	st	0,00	0	637	0	0,00	
8410	Ränta, byggnadsinventar...		0,14	st	0,00	0	637	0	0,00	
Summa Särkostnader 2						26		117 845	1,83	
7821	Avskrivning, byggnad		1	st	0,00	0	4 550	0	0,00	
8410	Ränta, byggnad		1	st	0,00	0	4 550	0	0,00	
Summa Särkostnader 3						0		0	0,00	
Summa Särkostnader 4						0		0	0,00	
Täckningsbidrag 2						521		2 368 407	36,76	
Täckningsbidrag 3						521		2 368 407	36,76	
Täckningsbidrag 4						521		2 368 407	36,76	

Specifikation TB-Kalkyl Slaktkyckling (per m2) - eko

Slaktkyckling, eko - Genomsnitt av marknadens aktörer. Expertbedömning.

Stöd till ekologiska slaktkycklingar - 1 slaktkyckling = 0,03 DE. Förutsätter tillgång till 1 ha ekologisk åker. Jordbruksverket. Stöd per ha (ej betesmark). 177€/ha., Jordbruksverket.

Kläckta kycklingar - Genomsnitt av marknadens aktörer. Expertbedömning.

Slaktkyckling, djupströ eko

Utlastning - För liten flock för att utlastningsmaskin ska vara relevant. Omfattningen av utlastning är för liten för att motivera maskinell utlastning. Expertbedömning.

Färdigfoder - Vägt genomsnitt av olika foder. Expertbedömning.

Fodersäd - Korn, poolpris 1 + 0,30 kr/kg för inköpt fodersäd. Marknadens aktörer + Agriwise beräkning.

Diverse kostnader - Per enhet. Agriwise. Inkluderar strö (1.00 kr), rengöringsmedel (0.80 kr), rengöring, lejd (3.50 kr), destruktion av döda djur (2.20 kr) miljöavgift (0.35 kr), försäkringar, brand, drift (1.25 kr) och diverse övriga utgifter (2.00 kr) (Kronfågel 2002). Uppräknat med PM-index. Agriwise Databoken.

E - Skattad förbrukning. Fjäderfårådgivare. El. Genomsnitt okt-sept. Agriwise Databoken.

Edningsolja - För uppvärmning. Agriwise Databoken.

Underhåll, byggnadsinventarier - Byggkostnad: 7000000 kr skal och 2000000 kr inventariedel. Indexerad. Expertbedömning 2019. Byggkostnad: 2000000 kr inventariedel. 1% underhållskostnad. Expertbedömning 2019.

Arbete - beräknat till 50 tim per flock, inklusive utlastning. Expertbedömning. Lön enligt avtal, djurskötare, 3 års erfarenhet inkl sociala avgifter gäller 2021. Kollektivavtal.

Ränta rörelsekapital - Rörelsekapitalet beräknas utifrån i kalkylen angivna transaktionsdatum. ex Andersson, G. 2013. Kalkyler som beslutsunderlag. Räntekostnad på bundet rörelsekapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Ränta djurkapital - Djurkapital beräknas som medelvärdet av djurvärde ((kostnad rekryteringsdjur+värde utslagsdjur)/2). Agriwise Databoken. Räntekostnad på bundet djurkapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Underhåll, byggnad

Avskrivning, byggnad

Ränta, byggnad

Avskrivning, byggnadsinventarier - Byggkostnad: 7000000 kr skal och 2000000 kr inventariedel. Indexerad. Expertbedömning 2019.

Ränta, byggnadsinventarier - Byggkostnad: 7000000 kr skal och 2000000 kr inventariedel. Indexerad. Expertbedömning 2019.

TB-kalkyl - Värphöns (1000st) eko - 2023

Stall för frigående hönor. Insättning görs vid 16 veckors ålder. Utslaktning vid 80 veckors ålder. Tillkommer 4 veckor tomtid vilket ger omloppstiden 68 veckor. 18000 hönor per omgång. Kräver 7,2 ha bete. 4000 m2 per 1000 höns.

Produktion 22,25 Foderförbrukning 2,30 Dödlighet 0,05 Omloppstid 68,00
Stall, antal produktionsenheter 18

Särintäkter

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särintäkt	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
3325	Kvalitetsägg, frigående		22 250	kg	26,38	586 955	306 265	8 079 263	26 380,00	2023-07-01
3324	Slakthöns		950	st	-2,40	-2 280	13 076	-31 384	-102,47	
3380	Nationellt stöd, värphöns		4 444,40	st	0,00	0	61 176	0	0,00	2023-08-01
3382	Stöd till ekologiska värph...		1,40	DE	1 770,00	2 478	19	34 109	111,37	2023-12-10
3392	Höns, fastgödsel 30% ts ...	X	3,67	ton	860,00	3 153	50	43 402	141,71	
Summa Särintäkter 1						590 306		8 125 390	26 530,61	

Särkostnader

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särkost	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
4322	Unghöns		1 000	st	84,00	84 000	13 765	1 156 235	3 775,28	
4332	Tillväxtfoder		0	kg	1,00	0	0	0	0,00	2022-10-01
4332	Värpfoder		51 175	kg	8,85	452 899	704 409	6 234 018	20 355,00	2023-06-01
4332	Värpkoncentrat		0	kg	13,64	0	0	0	0,00	2023-06-01
4332	Fodersäd		0	kg	4,21	0	0	0	0,00	2023-01-01
4370	Diverse kostnader		22 250	kg	1,18	26 197	306 265	360 596	1 177,40	2023-06-01
4355	Grovfoder (ensilage)		1 340	kg ts	2,93	3 926	18 445	54 043	176,46	2023-06-01
5530	Underhåll, byggnadsinve...		1,37	st	9 302,58	12 745	19	175 425	572,79	2023-06-01
Summa Särkostnader 1						579 767		7 980 317	26 056,93	
TÄCKNINGSBIDRAG 1						10 539		145 073	473,68	
7000	Arbete		14,50	tim	257,00	3 727	200	51 294	167,48	2023-06-01
8481	Ränta rörelsekapital		42 154	kr	0,06	2 529	580 237	34 814	113,67	
8482	Ränta djurkapital		55 494	kr	0,06	3 330	763 859	45 832	149,65	
5171	Underhåll, byggnad		1	st	0,00	0	14	0	0,00	
7833	Avskrivning, byggnadsinv...		311 350	kr	0,00	0	4 285 641	0	0,00	
8410	Ränta, byggnadsinventar...		311 350	kr	0,00	0	4 285 641	0	0,00	
Summa Särkostnader 2						9 585		131 940	430,80	
7821	Avskrivning, byggnad		1	st	0,00	0	14	0	0,00	
8410	Ränta, byggnad		1	st	0,00	0	14	0	0,00	
Summa Särkostnader 3						0		0	0,00	
Summa Särkostnader 4						0		0	0,00	
Täckningsbidrag 2						954		13 133	42,88	
Täckningsbidrag 3						954		13 133	42,88	
Täckningsbidrag 4						954		13 133	42,88	

Specifikation TB-Kalkyl Värphöns (1000st) eko

Kvalitetsägg, frigående - Mängd beräknad utifrån uppgifter i kalkylhuvud. Kalkylspecifik beräkning. Medelpris ekologiska ägg. Pris okt-sept.
[http://statistik.sjv.se/PXWeb/...](http://statistik.sjv.se/PXWeb/)

Slakthöns - Antal höns vid stallens tömning, insatta - döda. Kalkylspecifik beräkning. Priset inkluderar utplockning och slakt. Expertbedömning 2020.

Nationellt stöd, värphöns - Inget stöd för de första 1 000 hönsen. Jordbruksverket. Stöd kan sökas inom stödområde 1 - 5 . <https://www.jordbruksverket.se...>

Stöd till ekologiska värphöns - 100 höns = 1,4 DE. Förutsätter tillgång till 1 ha ekologisk åker. Jordbruksverket. Stöd per ha (ej betesmark). 177€/ha., Jordbruksverket.

Höns, fastgödsel 30%ts eko

Unghöns - Kalkylen omfattar 1000 insatta unghöns. Agriwise Databoken. 16 v unghöns vaccinerade. Expertbedömning 2020.

Tillväxtfoder - Inget särskilt tillväxtfoder används.

Värfoder - Beräknas utifrån data angivet i kalkylhuvud. Agriwise Databoken. Medeltal av olika fodermedel ingående i fASFoderprogrammet. Expertbedömning.

Värpkoncentrat

Fodersäd - Vete poolpris 1, + 0,30 kr/kg för inköpt fodersäd. Marknadens aktörer + Agriwise beräkning.

Diverse kostnader - Diverse kostnader, baserat på kostnad per kg ägg. Agriwise Databoken.

Grovfoder (ensilage) - 3% av foderstaten ska vara grovfoder. Jordbruksverket. Normal kvalitet, i genomsnitt 9,75 MJ/kg ts, värdet beräknat med energiinnehåll i vårkorn som jämförelse. Agriwise skattning.

Underhåll, byggnadsinventarier - Investering är bedömd till 306 kr/plats. 3% underhåll. Expertbedömning 2019.

Arbete - Enkätundersökning. Expertbedömning 2019. Lön enligt avtal, djurskötare, 3 års erfarenhet inkl sociala avgifter gäller 2021. Kollektivavtal.

Ränta rörelsekapital - Rörelsekapitalet beräknas utifrån i kalkylen angivna transaktionsdatum. exAndersson, G. 2013. Kalkyler som beslutsunderlag. Räntekostnad på bundet rörelsekapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Ränta djurkapital - Djurkapital beräknas som medelvärdet av djurvärde ((kostnad rekryteringsdjur+värde utslagsdjur)/2). Agriwise Databoken. Räntekostnad på bundet djurkapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Underhåll, byggnad

Avskrivning, byggnadsinventarier - Bedömd till 306 kr/plats. Indexerad. Expertbedömning 2019.

Ränta, byggnadsinventarier - Bedömd till 306 kr/plats. Indexerad. Expertbedömning 2019.

Avskrivning, byggnad

Ränta, byggnad

TB-kalkyl - Gylta eko - 2023

Uppfödning av 7 veckor dräktig gylta för rekrytering. Kalkylen förutsätter att ett insatt gyltämne blir en dräktig g gylta. OBS! Kräver betesareal. Glöm ej sätta av areal för det, ca 1 ha/50 producerade gyltor. Grisar ska ha tillgång till bete 4 månader under sommarhalvåret. Beroende när på året grisen föds kan det innebära kortare eller tom ingen betesperiod. I kalkylen har detta beaktats genom 2 mån betesperiod för stallgödseln.

Årsproduktion, st 60,00

Stall, antal produktionsenheter 20

Särintäkter

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/enh.	Sum. särintäkt	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
3212	7 veckor dräktig gylta		1	st	8 950,00	8 950	60	537 000	8 950,00	2023-07-01
3285	Stöd till ekologisk gyltpro...		0	DE	1 770,00	0	0	0	0,00	2023-12-31
Summa Särintäkter 1						8 950		537 000	8 950,00	

Särkostnader

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/enh.	Sum. särkost	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
4220	Gyltämne		1	st	2 450,00	2 450	60	147 000	2 450,00	
4231	Suggfoderblandning		375	kg	7,65	2 869	22 500	172 125	2 868,75	2023-05-01
4250	Ensilage		40	kg ts	2,93	117	2 400	7 032	117,20	2023-05-01
4250	Ströhalm		50	kg	1,30	65	3 000	3 900	65,00	2023-05-01
4270	Grishälsovård, veterinär		1	st	24,00	24	60	1 440	24,00	2023-05-01
4270	Produktionsuppföljning, ...		1	st	2,30	2	60	138	2,30	2023-05-01
4270	Diverse kostnader		1	st	155,00	155	60	9 300	155,00	2023-05-01
4271	Semin och galkostnad		1	st	411,56	412	60	24 694	411,56	2023-05-01
5310	El		40	kWh	1,80	72	2 400	4 320	72,00	2023-05-01
5530	Underhåll, byggnadsinve...		0,33	st	18,43	6	20	365	6,08	2023-05-01
Summa Särkostnader 1						6 172		370 313	6 171,89	
TÄCKNINGSBIDRAG1						2 778		166 687	2 778,11	
7000	Arbete, verksamhet		0,75	tim	257,00	193	45	11 565	192,75	2023-05-01
8481	Ränta rörelsekapital		654	kr	0,06	39	39 240	2 354	39,24	
8482	Ränta djurkapital		817	kr	0,06	49	49 020	2 941	49,02	
5171	Underhåll, byggnad		1	st	0,00	0	60	0	0,00	
7833	Avskrivning, byggnadsinv...		2 035	kr	0,00	0	122 100	0	0,00	
8410	Ränta, byggnadsinventer...		2 035	kr	0,00	0	122 100	0	0,00	
Summa Särkostnader 2						281		16 861	281,01	
7821	Avskrivning, byggnad		1	st	0,00	0	60	0	0,00	
8410	Ränta, byggnad		1	st	0,00	0	60	0	0,00	
Summa Särkostnader 3						0		0	0,00	
Summa Särkostnader 4						0		0	0,00	
Täckningsbidrag 2						2 497		149 826	2 497,10	
Täckningsbidrag 3						2 497		149 826	2 497,10	
Täckningsbidrag 4						2 497		149 826	2 497,10	

Specifikation TB-Kalkyl Gylta eko

7 veckor dräktig gylta - Betäckningsfärdig gylta. Kalkylspecifik uppgift. Bedömt marknadspris. Grisrådgivare.

Stöd till ekologisk gyltproduktion - Berättigar inte till stöd. Jordbruksverket. Stöd per ha (ej betesmark). 177€/ha,. Jordbruksverket.

Gyltämne - Kalkylspecifik uppgift. Bedömt marknadspris. Grisrådgivare.

Suggfoderblandning - Normal foderförbrukning. Agriwise Databoken. Foderleverantörer.

Ensilage - Ensilage normal. Grisrådgivare. Normal kvalitet, i genomsnitt 9,75 MJ/kg ts, värdet beräknat med energiinnehåll i vårkorn som jämförelse. Agriwise skattning.

Ströhalm - Strömedel. Grisrådgivare. antas 20 öre lägre än foderhalm. Agriwise skattning.

Grishälsovård, veterinär - Grishälsovård, veterinär. Agriwise Databoken. Grishälsovård, veterinär. Grisrådgivare.

Produktionsuppföljning, PigWin etc - Produktionsuppföljning, WinPig etc. Agriwise Databoken. Produktionsuppföljning, WinPig. 3000 årssvin. Agriwise Databoken.

Diverse kostnader - Diverse kostnader. Agriwise Databoken. Diverse kostnader. Grisrådgivare.

Semin och galkostnad - Semin. två doser per seminering, inklusive 8,3% omlöpningar och frakt. <https://www.kottforetagen.se/s...>

EI - Medelförbrukning. L.Neuman, Kartläggning av energianvändning på lantbruk, 2008. EI. Genomsnitt okt-sept. Agriwise Databoken.

Underhåll, byggnadsinventarier - 3 omgångar per år. Investering 1850 kr/plats. Underhållskostnad 1% av anskaffningskostnad. Agriwise skattning.

Arbete, verksamhet - Uppskattat arbetsbehov. Grisrådgivare. Lön enligt avtal, djurskötare, 3 års erfarenhet inkl sociala avgifter gäller 2021. Kollektivavtal.

Ränta rörelsekapital - Rörelsekapitalet beräknas utifrån i kalkylen angivna transaktionsdatum. ex Andersson, G. 2013. Kalkyler som beslutsunderlag. Räntekostnad på bundet rörelsekapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Ränta djurkapital - Djurkapital beräknas som medelvärdet av djurvärde ((kostnad rekryteringsdjur+värde utslagsdjur)/2). Agriwise Databoken. Räntekostnad på bundet djurkapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Underhåll, byggnad

Avskrivning, byggnadsinventarier - Endast byggnadsinventarier. Antas vara 10% än för slaktsvin. Indexerat. Agriwise skattning.

Ränta, byggnadsinventarier - Endast byggnadsinventarier. Antas vara 10% än för slaktsvin. Indexerat. Agriwise skattning.

Avskrivning, byggnad

Ränta, byggnad

TB-kalkyl - Slaktgris eko EU - 2023

Stall med 4 avdelningar om 200 platser, totalt 800 platser. Kräver hårdgjorda ytor för utevistelse året om.

Intensitet 3,00 Fodereffektivitet 26,50 Dödlighet och kassation vid slakt 0,02 Smågrisvikt vid förmedling 30,00 Slaktvikt 89,00 Slaktutbyte 0,73 Årsproduktion

slaktgrisar 1 500,00

Stall, antal produktionsenheter 500

Särintäkter

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särintäkt	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
3221	Kött		89	kg	37,20	3 311	133 500	4 966 200	37,20	2023-07-01
3280	Nationellt stöd, slaktgris		1	st	0,00	0	1 500	0	0,00	2023-08-01
3285	Stöd till ekologisk slaktgr...		0,33	DE	1 770,00	584	495	876 150	6,56	2023-12-31
Summa Särintäkter 1						3 895		5 842 350	43,76	

Särkostnader

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särkost	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
4220	Smågris		1,02	st	1 485,00	1 515	1 530	2 272 050	17,02	
4241	Slaktgriskoncentrat		49	kg	12,63	619	73 500	928 305	6,95	2023-05-01
4242	Slaktgriskoder		0	kg	7,89	0	0	0	0,00	2023-05-01
4243	Fodersäd		223	kg	3,25	725	334 500	1 087 125	8,14	2023-03-01
4250	Ensilage, slaktgris KRAV		30	kg	2,93	88	45 000	131 850	0,99	2023-05-01
4250	Ströhalm		85	kg	1,30	111	127 500	165 750	1,24	2023-05-01
4270	Grishälsovård, veterinär		1	st	24,00	24	1 500	36 000	0,27	2023-05-01
4270	Produktionsuppföljning, ...		1	st	2,30	2	1 500	3 450	0,03	2023-05-01
4270	Diverse kostnader		1	st	12,73	13	1 500	19 093	0,14	2023-05-01
5310	El		40	kWh	1,80	72	60 000	108 000	0,81	2023-05-01
5530	Underhåll, byggnadsinve...		0,33	st	18,43	6	495	9 121	0,07	2023-05-01
Summa Särkostnader 1						3 174		4 760 744	35,66	
TÄCKNINGSBIDRAG 1						721		1 081 606	8,10	
7000	Arbete, verksamhet		0,60	tim	257,00	154	900	231 300	1,73	2023-05-01
8481	Ränta rörelsekapital		717	kr	0,06	43	1 075 500	64 530	0,48	
8482	Ränta djurkapital		505	kr	0,06	30	757 500	45 450	0,34	
5171	Underhåll, byggnad		1	st	0,00	0	1 500	0	0,00	
7833	Avskrivning, byggnadsinv...		1	st	0,00	0	1 500	0	0,00	
8410	Ränta, byggnadsinventar...		1	st	0,00	0	1 500	0	0,00	
Summa Särkostnader 2						228		341 280	2,56	
7821	Avskrivning, byggnad		1	st	0,00	0	1 500	0	0,00	
8410	Ränta, byggnad		1	st	0,00	0	1 500	0	0,00	
Summa Särkostnader 3						0		0	0,00	
Summa Särkostnader 4						0		0	0,00	
Täckningsbidrag 2						494		740 326	5,55	
Täckningsbidrag 3						494		740 326	5,55	
Täckningsbidrag 4						494		740 326	5,55	

Specifikation TB-Kalkyl Slaktgris eko EU

Kött - Enligt mängd angiven i kalkylhuvud. Kalkylspecifik uppgift. Uppskattat medelpris. Grisrådgivare.

Nationellt stöd, slaktgris - Stödet kan sökas i område med nationellt stöd. <https://www.jordbruksverket.se...> Stöd kan sökas inom stödområde 1 - 5 .
<https://www.jordbruksverket.se...>

Stöd till ekologisk slaktgrisproduktion - 1 slaktgris = 0,3 DE. Förutsätter tillgång till 1 ha ekologisk åker. Jordbruksverket. Stöd per ha (ej betesmark). 177€/ha., Jordbruksverket.

Smågris - Antal insatta smågrisar för att producera ett slaktsvin. Påverkas av dödlighet angivet i kalkylhuvud. Kalkylspecifik uppgift. Bedömt smågrispris (30kg) inkl förmedling. Grisrådgivare.

Slaktgriskoncentrat - Schablonberäknas utifrån uppgifter i kalkylhuvud. Kalkylspecifik uppgift. 8,4 MJ NE/kg . Grisrådgivare.

Slaktgrislefoder - Alternativ med helfoder. Kalkylalternativ. 9,67 MJ NE/kg.

Fodersäd - Schablonberäknas utifrån uppgifter i kalkylhuvud. Kalkylspecifik uppgift. 80% korn & 20% rågvetete + 0,30 kr/kg för inköpt fodersäd. Marknadens aktörer + Agriwise beräkning.

Ensilage, slaktgris KRAV - Grisrådgivare. Normal kvalitet, i genomsnitt 9,75 MJ/kg ts, värdet beräknat med energiinnehåll i väskor som jämförelse. Agriwise skattning.

Ströhalm - Strömedel. Grisrådgivare. antas 20 öre lägre än foderhalm. Agriwise skattning.

Grishälsovård, veterinär - Grishälsovård, veterinär. Agriwise Databoken. Grishälsovård, veterinär. Grisrådgivare.

Produktionsuppföljning, PigWin etc - Produktionsuppföljning, WinPig etc. Agriwise Databoken. Produktionsuppföljning, WinPig. 3000 årssvin. Agriwise Databoken.

Diverse kostnader - Diverse kostnader. Agriwise Databoken. Diverse kostnader. Agriwise Databoken.

EI - Medelförbrukning. L.Neuman, Kartläggning av energianvändning på lantbruk, 2008. EI. Genomsnitt okt-sept. Agriwise Databoken.

Underhåll, byggnadsinventarier - 3 omgångar per år. Investering 1850 kr/plats. Underhållskostnad 1% av anskaffningskostnad. Agriwise skattning.

Arbete, verksamhet - Bedömd arbetsgång. Grisrådgivare. Lön enligt avtal, djurskötare, 3 års erfarenhet inkl sociala avgifter gäller 2021. Kollektivavtal.

Ränta rörelsekapital - Rörelsekapitalet beräknas utifrån i kalkylen angivna transaktionsdatum. exAndersson, G. 2013. Kalkyler som beslutsunderlag. Räntekostnad på bundet rörelsekapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Ränta djurkapital - Djurkapital beräknas som medelvärde av djurvärde ((kostnad rekryteringsdjur+värde utslagsdjur)/2). Agriwise Databoken. Räntekostnad på bundet djurkapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Underhåll, byggnad

Avskrivning, byggnad

Ränta, byggnad

Avskrivning, byggnadsinventarier - Endast byggnadsinventarier. <https://webbutiken.jordbruksve...>

Ränta, byggnadsinventarier - Endast byggnadsinventarier. <https://webbutiken.jordbruksve...>

TB-kalkyl - Slaktgris eko KRAV - 2023

Stall med 4 avdelningar om 200 platser, totalt 800 platser. OBS! Kräver betesareal. Glöm ej sätta av areal för det, ca 1 ha/50 producerade slaktgrisar. Grisar ska ha tillgång till bete 4 månader under sommarhalvåret. Beroende när på året grisen föds kan det innebära kortare eller tom ingen betesperiod. I kalkylen har detta beaktats genom 2 mån betesperiod för stallgödseln.

Intensitet 3,00 Fodereffektivitet 27,00 Dödlighet och kassation vid slakt 0,02 Smågrisvikt vid förmedling 30,00 Slaktvikt 91,30 Slaktutbyte 0,73 Årsproduktion av slaktgrisar 1 500,00

Stall, antal produktionsenheter 500

Särintäkter

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särintäkt	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
3221	Kött		91,30	kg	39,44	3 601	136 950	5 401 308	39,44	2023-07-01
3280	Nationellt stöd, slaktgris		1	st	0,00	0	1 500	0	0,00	2023-08-01
3285	Stöd till ekologisk slaktgr...		0,33	DE	1 770,00	584	495	876 150	6,40	2023-12-31
Summa Särintäkter 1						4 185		6 277 458	45,84	

Särkostnader

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särkost	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
4220	Smågris		1,02	st	1 585,00	1 617	1 530	2 425 050	17,71	
4241	Slaktgriskoncentrat		51	kg	12,63	644	76 500	966 195	7,06	2023-05-01
4242	Slaktgriskoder		0	kg	7,89	0	0	0	0,00	2023-05-01
4243	Fodersäd		235	kg	3,25	764	352 500	1 145 625	8,37	2023-03-01
4250	Ensilage, slaktgris KRAV		30	kg	2,93	88	45 000	131 850	0,96	2023-05-01
4250	Ströhalv		85	kg	1,30	111	127 500	165 750	1,21	2023-05-01
4270	Grishälsovård, veterinär		1	st	24,00	24	1 500	36 000	0,26	2023-05-01
4270	Produktionsuppföljning, ...		1	st	2,30	2	1 500	3 450	0,03	2023-05-01
4270	Diverse kostnader		1	st	12,73	13	1 500	19 093	0,14	2023-05-01
5310	El		40	kWh	1,80	72	60 000	108 000	0,79	2023-05-01
5530	Underhåll, byggnadsinve...		0,33	st	18,43	6	495	9 121	0,07	2023-05-01
Summa Särkostnader 1						3 340		5 010 134	36,58	
TÄCKNINGSBIDRAG 1						845		1 267 324	9,25	
7000	Arbete, verksamhet		0,75	tim	257,00	193	1 125	289 125	2,11	2023-05-01
8481	Ränta rörelsekapital		741	kr	0,06	44	1 111 500	66 690	0,49	
8482	Ränta djurkapital		539	kr	0,06	32	808 500	48 510	0,35	
5171	Underhåll, byggnad		1	st	0,00	0	1 500	0	0,00	
7833	Avskrivning, byggnadsinv...		1	st	0,00	0	1 500	0	0,00	
8414	Ränta, byggnadsinventar...		1	st	0,00	0	1 500	0	0,00	
Summa Särkostnader 2						270		404 325	2,95	
7821	Avskrivning, byggnad		1	st	0,00	0	1 500	0	0,00	
8410	Ränta, byggnad		1	st	0,00	0	1 500	0	0,00	
Summa Särkostnader 3						0		0	0,00	
Summa Särkostnader 4						0		0	0,00	
Täckningsbidrag 2						575		862 999	6,30	
Täckningsbidrag 3						575		862 999	6,30	
Täckningsbidrag 4						575		862 999	6,30	

Specifikation TB-Kalkyl Slaktgris eko KRAV

Kött - Enligt mängd angiven i kalkylhuvud. Kalkylspecifik uppgift. Uppskattat medelpris. Grisrådgivare.

Nationellt stöd, slaktgris - Stödet kan sökas i område med nationellt stöd. <https://www.jordbruksverket.se...> Stöd kan sökas inom stödområde 1 - 5 .
<https://www.jordbruksverket.se...>

Stöd till ekologisk slaktgrisproduktion - 1 slaktgris = 0,3 DE. Förutsätter tillgång till 1 ha ekologisk åker. Jordbruksverket. Stöd per ha (ej betesmark). 177€/ha., Jordbruksverket.

Smågris - Antal insatta smågrisar för att producera ett slaktsvin. Påverkas av dödlighet angivet i kalkylhuvud. Kalkylspecifik uppgift. Bedömt smågrispris (30kg), inkl förmedling. Grisrådgivare.

Slaktgriskoncentrat - Schablonberäknas utifrån uppgifter i kalkylhuvud. Kalkylspecifik uppgift. 8,4 MJ NE/kg . Grisrådgivare.

Slaktgrislefoder - Alternativ med helfoder. Kalkylalternativ. 9,67 MJ NE/kg.

Fodersäd - Schablonberäknas utifrån uppgifter i kalkylhuvud. Kalkylspecifik uppgift. 80% korn & 20% rågvete + 0,30 kr/kg för inköpt fodersäd. Marknadens aktörer + Agriwise beräkning.

Ensilage, slaktgris KRAV - Grisrådgivare. Normal kvalitet, i genomsnitt 9,75 MJ/kg ts, värdet beräknat med energiinnehåll i värkorn som jämförelse. Agriwise skattning.

Ströhalm - Strömedel. Grisrådgivare. antas 20 öre lägre än foderhalm. Agriwise skattning.

Grishälsovård, veterinär - Grishälsovård, veterinär. Agriwise Databoken. Grishälsovård, veterinär. Grisrådgivare.

Produktionsuppföljning, PigWin etc - Produktionsuppföljning, WinPig etc. Agriwise Databoken. Produktionsuppföljning, WinPig. 3000 årssvin. Agriwise Databoken.

Diverse kostnader - Diverse kostnader. Agriwise Databoken. Diverse kostnader. Agriwise Databoken.

El - Medelförbrukning. L.Neuman, Kartläggning av energianvändning på lantbruk, 2008. El. Genomsnitt okt-sept. Agriwise Databoken.

Underhåll, byggnadsinventarier - 3 omgångar per år. Investering 1850 kr/plats. Underhållskostnad 1% av anskaffningskostnad. Agriwise skattning.

Arbete, verksamhet - Uppskattat arbetsbehov. Grisrådgivare. Lön enligt avtal, djurskötare, 3 års erfarenhet inkl sociala avgifter gäller 2021. Kollektivavtal.

Ränta rörelsekapital - Rörelsekapitalet beräknas utifrån i kalkylen angivna transaktionsdatum. exAndersson, G. 2013. Kalkyler som beslutsunderlag. Räntekostnad på bundet rörelsekapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Ränta djurkapital - Djurkapital beräknas som medelvärdet av djurvärde ((kostnad rekryteringsdjur+värde utslagsdjur)/2). Agriwise Databoken. Räntekostnad på bundet djurkapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Underhåll, byggnad

Avskrivning, byggnadsinventarier - Endast byggnadsinventarier. <https://webbutiken.jordbruksve...>

Ränta, byggnadsinventarier - Endast byggnadsinventarier. <https://webbutiken.jordbruksve...>

Avskrivning, byggnad

Ränta, byggnad

TB-kalkyl - Sugga eko EU - 2023

Besättningsstorlek ca 100 SIP. Omgångsgrisning i 4 veckors system. Grisning i grisningsbox och flytt till familjebbox efter 14-21 dagar. Tillgång till uteyta. Inget beteskrav.

Avkastning 23,00 Rekrytering 0,45 Kassation 0,10 Årsproduktion 2 300,00
Stall, antal produktionsenheter 100

Särintäkter

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särintäkt	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
3211	Smågrisar		23	st	1 465,00	33 695	2 300	3 369 500	1 465,00	2023-07-01
3214	Utslagssugga, kassation		0,04	st	0,00	0	4	0	0,00	
3280	Nationellt stöd, sugga		1	st	0,00	0	100	0	0,00	2023-11-23
3214	Kött, utslagssugga		0,40	st	1 555,00	622	40	62 200	27,04	
3280	Extra djuromsorg för sug...		0	st	1 050,00	0	0	0	0,00	2023-12-07
3285	Stöd till ekologisk smågri...		0,50	DE	1 770,00	885	50	88 500	38,48	2023-12-31
3292	Gris, djupströ eko	X	5,20	ton	212,00	1 102	520	110 232	47,93	2022-07-01
Summa Särintäkter 1						36 304		3 630 432	1 578,45	

Särkostnader

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särkost	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
4212	Rekrytering		0,45	st	8 950,00	4 028	45	402 750	175,11	
4231	Smågrisfoder		966	kg	8,54	8 250	96 600	824 964	358,68	2023-05-01
4231	Suggfoderblandning		1 544	kg	7,65	11 812	154 400	1 181 160	513,55	2023-04-01
4232	Suggkoncentrat		0	kg	13,81	0	0	0	0,00	2023-04-01
4233	Fodersäd		0	kg	3,71	0	0	0	0,00	2023-01-01
4250	Ensilage		250	kg	2,93	733	25 000	73 250	31,85	2023-05-01
4250	Ströhalv		1 000	kg	1,30	1 300	100 000	130 000	56,52	2023-04-01
4270	Diverse kostnader		1	st	254,57	255	100	25 457	11,07	2023-04-01
4271	Semin		1	st	411,56	412	100	41 156	17,89	2022-12-31
4272	Grishälsovård		1	st	17,17	17	100	1 717	0,75	2023-04-01
4273	Veterinär, medicin, järn		1	st	579,83	580	100	57 983	25,21	2023-04-01
4274	Produktionsuppföljning (...)		1	st	15,00	15	100	1 500	0,65	2023-04-01
5310	Ei		1 175	kWh	1,80	2 115	117 500	211 500	91,96	2023-04-01
5530	Underhåll, byggnadsinve...		1	st	252,98	253	100	25 298	11,00	2023-04-01
Summa Särkostnader 1						29 767		2 976 736	1 294,23	
TÄCKNINGSBIDRAG 1						6 537		653 696	284,22	
7000	Arbete, verksamhet		29	tim	257,00	7 453	2 900	745 300	324,04	2023-04-01
8481	Ränta rörelsekapital		6 981	kr	0,06	419	698 100	41 886	18,21	
8482	Ränta djurkapital		5 166	kr	0,06	310	516 600	30 996	13,48	
5171	Underhåll, byggnad		1	st	0,00	0	100	0	0,00	
7833	Avskrivning, byggnadsinv...		25 360	kr	0,00	0	2 536 000	0	0,00	
8410	Ränta, byggnadsinventer...		25 360	kr	0,00	0	2 536 000	0	0,00	
Summa Särkostnader 2						8 182		818 182	355,73	
7821	Avskrivning, byggnad		1	st	0,00	0	100	0	0,00	
8410	Ränta, byggnad		1	st	0,00	0	100	0	0,00	
Summa Särkostnader 3						0		0	0,00	
Summa Särkostnader 4						0		0	0,00	
Täckningsbidrag 2						-1 645		-164 486	-71,52	
Täckningsbidrag 3						-1 645		-164 486	-71,52	
Täckningsbidrag 4						-1 645		-164 486	-71,52	

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särkost	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
-------	-----------	------	--------	------	---------------	-----------------	------------------	-----------------	-------------------	-----------------

Specifikation TB-Kalkyl Sugga eko EU

Smågrisar - Antal smågrisar enligt kalkylhuvud ovan. Beräknat enligt kalkylförutsättningar. Uppskattat medelpris. Grisrådgivare.

Utslagsugga, kassation - Mängd utifrån angiven kassation. Beräknat enligt kalkylförutsättningar. Kassation. Källa saknas.

Nationellt stöd, sugga - Stödet kan sökas i område med nationellt stöd. <https://www.jordbruksverket.se...> Stöd kan sökas inom stödområde 1 - 5. <https://www.jordbruksverket.se...>

Kött, utslagssugga - Beräknas utifrån angiven rekrytering och kassation. Beräknat enligt kalkylförutsättningar. 180 kg slaktvikt, 58% kött, 9,60 kr/kg. Jordbruksverket och egen beräkning.

Extra djuromsorg för suggor - Stöd kan sökas. <https://www.jordbruksverket.se...> Stöd kan sökas. Observera att stödet kan innebära extra kostnader som ej är inkluderade i kalkylen. <https://djur.app.jordbruksverk...>

Stöd till ekologisk smågrisproduktion - 1 sugga = 0,5 DE. Förutsätter tillgång till 1 ha ekologisk åker. jordbruksverket. Stöd per ha (ej betesmark). 177€/ha. Jordbruksverket.

Rekrytering - Antal enligt rekryteringprocent i kalkylhuvud. Beräknat enligt kalkylförutsättningar. Medelpris 2022, 7 veckor dräktig. Svenska köttföretagen www.kottforetagen.se.

Gris, djupströ eko

Smågrisdoder - 42 kg per smågris. Grisrådgivare. Pris hösten. Foderleverantörer.

Suggfoderblandning - Färdigfoder 9,68 MJ NE/kg. Anpassat till 21 smågrisar. Grisrådgivare. Foderleverantörer.

Suggkoncentrat - 150 kg till 21 smågrisar. Grisrådgivare. Foderleverantörer.

Fodersäd - 80% korn & 20% rågvete. 1380 kg till 21 smågrisar. Grisrådgivare. Korn poolpris 1 + 0,30 kr/kg för inköpt fodersäd. Marknadens aktörer + Agriwise beräkning.

Ensilage - Ensilage normal. Grisrådgivare. Normal kvalitet, i genomsnitt 9,75 MJ/kg ts, värdet beräknat med energiinnehåll i vårkorn som jämförelse. Agriwise skattning.

Ströhalm - Strömedel. Grisrådgivare. antas 20 öre lägre än foderhalm. Agriwise skattning.

Diverse kostnader - Diverse kostnader. Agriwise Databoken. Diverse kostnader. Agriwise Databoken, WinPig.

Semin - Semin. två doser per seminering, inklusive 8,3% omlöpningar och frakt. <https://www.kottforetagen.se/s...>

Grishälsovård - Grishälsovård. Medelkostnad. Agriwise Databoken.

Veterinär, medicin, järn - Veterinär, medicin, järn. Inklusive vaccinationer. WinPig ekonomikonstanter.

Produktionsuppföljning (PigWin Sugg) - Produktionsuppföljning (WinPig Sugg). Normal kostnad för produktionsuppföljning 400 SIP. WinPig.

El - Skattad förbrukning. Agriwise Databoken. El. Genomsnitt okt-sept. Agriwise Databoken.

Underhåll, byggnadsinventarier - Endast byggnadsinventarier. <https://webbutiken.jordbruksve...> Investering 25360 kr/SIP. 1% underhåll. Agriwise skattning.

Arbete, verksamhet - Bedömt arbetsbehov. Grisrådgivare. Lön enligt avtal, djurskötare, 3 års erfarenhet inkl sociala avgifter gäller 2021. Kollektivavtal.

Ränta rörelsekapital - Rörelsekapitalet beräknas utifrån i kalkylen angivna transaktionsdatum. ex Andersson, G. 2013. Kalkyler som beslutsunderlag. Räntekostnad på bundet rörelsekapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Ränta djurkapital - Djurkapital beräknas som medelvärdet av djurvärde ((kostnad rekryteringsdjur+värde utslagsdjur)/2). Agriwise Databoken. Räntekostnad på bundet djurkapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Underhåll, byggnad

Avskrivning, byggnadsinventarier - Stall med 406 SIP. Indexerat. <https://www2.jordbruksverket.s...>

Ränta, byggnadsinventarier - Stall med 406 SIP. Indexerat. <https://www2.jordbruksverket.s...>

Avskrivning, byggnad

Ränta, byggnad

TB-kalkyl - Sugga eko KRAV - 2023

Besättningsstorlek ca 100 SIP. Omgångsgrisning i 4 veckors system. Grisning i grisningsbox och flytt till familjebox efter 14-21 dagar. Tillgång till betesareal i anslutning till stallet. Beteskrav: 0,08 ha/sugga.

Avkastning 23,00 Rekrytering 0,45 Kassation 0,10 Årsproduktion 2 300,00
Stall, antal produktionsenheter 100

Särintäkter

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särintäkt	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
3211	Smågrisar		23	st	1 565,00	35 995	2 300	3 599 500	1 565,00	2023-07-01
3214	Utslagssugga, kassation		0,04	st	0,00	0	4	0	0,00	
3214	Kött, utslagssugga		0,40	st	1 555,00	622	40	62 200	27,04	
3280	Nationellt stöd, sugga		1	st	0,00	0	100	0	0,00	2023-11-23
3280	Extra djuromsorg för sug...		0	st	1 050,00	0	0	0	0,00	2023-12-07
3285	Stöd till ekologisk smågri...		0,50	DE	1 770,00	885	50	88 500	38,48	2023-12-31
3292	Gris, djupströ eko	X	3,47	ton	212,00	735	347	73 488	31,95	2022-07-01
Summa Särintäkter 1						38 237		3 823 688	1 662,47	

Särkostnader

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särkost	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
4212	Rekrytering		0,45	st	8 950,00	4 028	45	402 750	175,11	
4231	Smågrisfoder		966	kg	8,54	8 250	96 600	824 964	358,68	2023-05-01
4231	Suggfoderblandning		1 544	kg	7,65	11 812	154 400	1 181 160	513,55	2023-04-01
4233	Fodersäd		0	kg	3,71	0	0	0	0,00	2023-01-01
4232	Suggkoncentrat		0	kg	13,81	0	0	0	0,00	2023-04-01
4250	Ströhalm		1 000	kg	1,30	1 300	100 000	130 000	56,52	2023-04-01
4250	Ensilage		360	kg ts	2,93	1 055	36 000	105 480	45,86	2023-05-01
4270	Diverse kostnader		1	st	254,57	255	100	25 457	11,07	2023-04-01
4271	Semin		1	st	411,56	412	100	41 156	17,89	2022-12-31
4272	Grishälsovård		1	st	17,17	17	100	1 717	0,75	2023-04-01
4273	Veterinär, medicin, järn		1	st	579,83	580	100	57 983	25,21	2023-04-01
4274	Produktionsuppföljning (...)		1	st	15,00	15	100	1 500	0,65	2023-04-01
5310	El		1 175	kWh	1,80	2 115	117 500	211 500	91,96	2023-04-01
5530	Byggnadsinventarier, und...		1	st	252,98	253	100	25 298	11,00	2023-04-01
Summa Särkostnader 1						30 090		3 008 966	1 308,25	
TÄCKNINGSBIDRAG 1						8 147		814 722	354,23	
7000	Arbete, verksamhet		31	tim	257,00	7 967	3 100	796 700	346,39	2023-04-01
8481	Ränta rörelsekapital		7 531	kr	0,06	452	753 100	45 186	19,65	
8482	Ränta djurkapital		5 166	kr	0,06	310	516 600	30 996	13,48	
5171	Underhåll, byggnad		1	st	0,00	0	100	0	0,00	
7833	Avskrivning, byggnadsinv...		25 360	kr	0,00	0	2 536 000	0	0,00	
8410	Ränta, byggnadsinventer...		25 360	kr	0,00	0	2 536 000	0	0,00	
Summa Särkostnader 2						8 729		872 882	379,51	
7821	Avskrivning, byggnad		1	st	0,00	0	100	0	0,00	
8410	Ränta, byggnad		1	st	0,00	0	100	0	0,00	
Summa Särkostnader 3						0		0	0,00	
Summa Särkostnader 4						0		0	0,00	
Täckningsbidrag 2						-582		-58 160	-25,29	
Täckningsbidrag 3						-582		-58 160	-25,29	
Täckningsbidrag 4						-582		-58 160	-25,29	

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särkost	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
-------	-----------	------	--------	------	---------------	-----------------	------------------	-----------------	-------------------	-----------------

Specifikation TB-Kalkyl Sugga eko KRAV

Smågrisar - Antal smågrisar enligt kalkylhuvud ovan. Beräknat enligt kalkylförutsättningar. Uppskattat medelpris. Grisrådgivare.

Utslagsugga, kassation - Mängd utifrån angiven kassation. Beräknat enligt kalkylförutsättningar. Kassation. Källa saknas.

Kött, utslagsugga - Beräknas utifrån angiven rekrytering och kassation. Beräknat enligt kalkylförutsättningar. 180 kg slaktvikt, 58% kött, 9,60 kr/kg. Jordbruksverket och egen beräkning.

Nationellt stöd, sugga - Stödet kan sökas i område med nationellt stöd. <https://www.jordbruksverket.se...> Stöd kan sökas inom stödområde 1 - 5. <https://www.jordbruksverket.se...>

Extra djuromsorg för suggor - Stöd kan sökas. <https://www.jordbruksverket.se...> Stöd kan sökas. Observera att stödet kan innebära extra kostnader som ej är inkluderade i kalkylen. <https://djur.app.jordbruksverk...>

Stöd till ekologisk smågrisproduktion - 1 sugga = 0,5 DE. Förutsätter tillgång till 1 ha ekologisk åker. jordbruksverket. Stöd per ha (ej betesmark). 177€/ha. Jordbruksverket.

Gris, djupströ eko

Rekrytering - Antal enligt rekryteringprocent i kalkylhuvud. Beräknat enligt kalkylförutsättningar. Medelpris 2022, 7 veckor dräktig. Svenska köttföretagen www.kottforetagen.se.

Smågrisdoder - 42 kg per smågris. Grisrådgivare. Pris hösten. Foderleverantörer.

Suggofoderblandning - Färdigfoder 9,68 MJ NE/kg. Anpassat till 21 smågrisar. Grisrådgivare. Foderleverantörer.

Fodersäd - 80% korn & 20% rågvete. 1380 kg till 21 smågrisar. Grisrådgivare. Korn poolpris 1 + 0,30 kr/kg för inköpt fodersäd. Marknadens aktörer + Agriwise beräkning.

Suggkoncentrat - 150 kg till 21 smågrisar. Grisrådgivare. Foderleverantörer.

Ströhalm - Strömedel. Grisrådgivare. antas 20 öre lägre än foderhalm. Agriwise skattning.

Ensilage - Ensilage normal. Grisrådgivare. Normal kvalitet, i genomsnitt 9,75 MJ/kg ts, värdet beräknat med energiinnehåll i vårkorn som jämförelse. Agriwise skattning.

Diverse kostnader - Diverse kostnader. Agriwise Databoken. Diverse kostnader. Agriwise Databoken, WinPig.

Semin - Semin. två doser per seminering, inklusive 8,3% omlöpningar och frakt. <https://www.kottforetagen.se/s...>

Grishälsovård - Grishälsovård. Medelkostnad. Agriwise Databoken.

Veterinär, medicin, järn - Veterinär, medicin, järn. Inklusive vaccinationer. WinPig ekonomikonstanter.

Produktionsuppföljning (PigWin Sugg) - Produktionsuppföljning (WinPig Sugg). Normal kostnad för produktionsuppföljning 400 SIP. WinPig.

El - Skattad förbrukning. Agriwise Databoken. El. Genomsnitt okt-sept. Agriwise Databoken.

Byggnadsinventarier, underhåll - Endast byggnadsinventarier. <https://webbutiken.jordbruksve...> Investering 25360 kr/SIP. 1% underhåll. Agriwise skattning.

Arbete, verksamhet - Bedömt arbetsbehov. Grisrådgivare. Lön enligt avtal, djurskötare, 3 års erfarenhet inkl sociala avgifter gäller 2021. Kollektivavtal.

Ränta rörelsekapital - Rörelsekapitalet beräknas utifrån i kalkylen angivna transaktionsdatum. ex Andersson, G. 2013. Kalkyler som beslutsunderlag. Räntekostnad på bundet rörelsekapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Ränta djurkapital - Djurkapital beräknas som medelvärdet av djurvärde ((kostnad rekryteringsdjur+värde utslagsdjur)/2). Agriwise Databoken. Räntekostnad på bundet djurkapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Underhåll, byggnad

Avskrivning, byggnadsinventarier - Stall med 406 SIP. Indexerat. <https://www2.jordbruksverket.s...>

Ränta, byggnadsinventarier - Stall med 406 SIP. Indexerat. <https://www2.jordbruksverket.s...>

Avskrivning, byggnad

Ränta, byggnad

TB-kalkyl - Mjölko eko - 2023

Besättningsstorlek ca 100 kor. Lösdrift med mjölkgröp. Kalven säljs vid 2 veckors ålder trots att ekologiska kalvar kräver mjölk i tre månader. Motivet för detta är att många tjurkalvar säljs som konventionella och då vill lantbrukaren inte ta kostnaden för mjölk i ytterligare 2,5 månader. Vikt vid slakt 310 kg.

Åkastning 10 280,00 Överutfodring/spill 0,05 Andel mejerimjök 0,93 Mjölkleverans per ko 9 076,00 Rekrytering 0,36 Kalvmjök 484,00 Årsleverans, kg 907 600,00

Stall, antal produktionsenheter 100

Särintäkter

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särintäkt	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
3110	Levererad mjölk		9 076	kg	6,48	58 812	907 600	5 881 248	6,48	2023-07-01
3110	Kalvmjök	X	484	kg	2,74	1 326	48 400	132 616	0,15	2023-07-01
3121	Livkalv, kviga		0,50	st	524,00	262	50	26 200	0,03	2023-09-01
3121	Livkalv, tjur		0,50	st	1 125,00	563	50	56 250	0,06	2023-09-01
3133	Kött, utslagsko		0,36	st	16 284,00	5 862	36	586 224	0,65	
3180	Nationellt stöd, mjölk		8 713	kg	0,00	0	871 300	0	0,00	2023-08-01
3180	Nötkreatursstöd		1	st	910,00	910	100	91 000	0,10	2023-12-07
3180	Stöd för utökad klövärd		0	st	300,00	0	0	0	0,00	2023-12-07
3185	Stöd ekologisk mjölkprod...		1	DE	1 770,00	1 770	100	177 000	0,20	2023-12-31
3192	Nöt, flytgödsel eko	X	22,12	ton	192,00	4 248	2 212	424 794	0,47	2022-07-01
Summa Särintäkter 1						73 753		7 375 332	8,13	

Särkostnader

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särkost	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
4113	Kalvfärdig kviga		0,36	st	16 500,00	5 940	36	594 000	0,65	
4134	Kalvmjök	X	84	kg	2,74	230	8 400	23 016	0,03	2023-06-01
4132	Koncentrat		1 091	kg	9,68	10 561	109 100	1 056 088	1,16	2023-06-01
4133	Fodersäd		1 824	kg	3,78	6 895	182 400	689 472	0,76	2023-01-01
4138	Mneralfoder		64	kg	18,56	1 188	6 400	118 784	0,13	2023-06-01
4154	Bete		815	kg ts	1,58	1 288	81 500	128 770	0,14	2023-07-01
4155	Ensilage		3 820	kg ts	3,23	12 339	382 000	1 233 860	1,36	2022-12-01
4157	Strömedel		400	kg	1,30	520	40 000	52 000	0,06	2023-06-01
4170	Semin- och kontrollavgift		1	st	1 461,67	1 462	100	146 167	0,16	2023-06-01
4173	Veterinär, medicin		1	st	924,29	924	100	92 429	0,10	2023-06-01
4174	Rådgivning		1	st	70,01	70	100	7 001	0,01	2023-06-01
4180	Diverse kostnader		1	st	822,06	822	100	82 206	0,09	2023-06-01
5310	El		761	kWh	1,80	1 370	76 100	136 980	0,15	2023-06-01
5520	Underhåll, övriga inventa...		1	st	18,43	18	100	1 843	0,00	2023-06-01
5530	Underhåll, byggnadsinve...		1	st	501,98	502	100	50 198	0,06	2023-06-01
6312	Djurförsäkring		1	st	142,14	142	100	14 214	0,02	2023-06-01
Summa Särkostnader 1						44 270		4 427 028	4,88	
TÄCKNINGSBIDRAG1						29 483		2 948 305	3,25	
7000	Arbete, verksamhet		21,70	tim	257,00	5 577	2 170	557 711	0,61	2023-06-01
8481	Ränta rörelsekapital		9 684	kr	0,06	581	968 400	58 104	0,06	
8482	Ränta djurkapital		16 392	kr	0,06	984	1 639 200	98 352	0,11	
5171	Underhåll, byggnad		1	st	0,00	0	100	0	0,00	
7831	Avskrivning, övriga invent...		921	kr	0,00	0	92 100	0	0,00	
7833	Avskrivning, byggnadsinv...		25 949	kr	0,00	0	2 594 900	0	0,00	
8414	Ränta, övriga inventarier		921	kr	0,00	0	92 100	0	0,00	

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särkost	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
8410	Ränta, byggnadsinventar...		25 949	kr	0,00	0	2 594 900	0	0,00	
	Summa Särkostnader 2					7 142		714 167	0,79	
7821	Avskrivning, byggnad		1	st	0,00	0	100	0	0,00	
8410	Ränta, byggnad		1	st	0,00	0	100	0	0,00	
	Summa Särkostnader 3					0		0	0,00	
	Summa Särkostnader 4					0		0	0,00	
	Täckningsbidrag 2					22 341		2 234 138	2,46	
	Täckningsbidrag 3					22 341		2 234 138	2,46	
	Täckningsbidrag 4					22 341		2 234 138	2,46	

Specifikation TB-Kalkyl Mjölkkö eko

Levererad mjölk - Avkastning kg ECM* andel mejerimjölkk * relation kg mjölk / kg ECM från kokontrollen. <https://www.wa.se/globalasset...> Medelpris för ekologisk mjölk, aug-okt, fetthalt 4,2%. Agriwise, databoken.

Kalvmjölk - Nödvändig mängd. Agriwise beräkning. Värderas till halva normalpriset. Agriwise antagande.

Livkalv, kviga - En mjölkkö producerar i genomsnitt cirka 0,5 kvigkalvar per år. <https://www.wa.se/globalasset...> Priset avser en 2 veckor gammal kalv. 51,2 kg och 20 kr/kg. Avdrag 500 kr/st för kalv under 7v. (En ekologisk kalv ska ha mjölk i tre månader.). Agriwise beräkning.

Livkalv, tjur - En mjölkkö producerar i genomsnitt cirka 0,5 tjurkalvar per år. <https://www.wa.se/globalasset...> Priset avser en 2 veckor gammal kalv. 55,1 kg, 30 kr/kg, avdrag 500 kr/st för kalv under 7v. (En ekologisk kalv ska ha mjölk i tre månader.). Agriwise beräkning.

Kött, utslagsko - Andel av besättningen som slaktas varje år. Anges i kalkylen. Slaktvikt 310 kg, O-3-. Prisstatistik aug-okt och justering för klassning. 1,50 kr/kg i KRAV-tillägg. Agriwise, databoken.

Nationellt stöd, mjölk - Stödet kan sökas i område med nationellt stöd. <https://www.jordbruksverket.se...> Stöd kan sökas inom stödområde 1 - 5. <https://www.jordbruksverket.se...>

Nötkreatursstöd - Stöd kan sökas. <https://www.jordbruksverket.se...> 91€/DE. Stöd kan sökas. <https://djur.app.jordbruksverk...>

Stöd för utökad klövärd - Stöd kan sökas. <https://www.jordbruksverket.se...> Stöd för klövärd. Stöd kan sökas. <https://djur.app.jordbruksverk...>

Stöd ekologisk mjölkproduktion - 1 mjölkkö/diko = 1 DE. Förutsätter tillgång till 1 ha ekologisk åker. Jordbruksverket. Stöd per ha (ej betesmark). 177€/ha., Jordbruksverket.

Kalvfärdig kviga - Styrts av angiven rekryteringsprocent. Medeltal är 36 - 38% de senaste fem åren. <https://www.wa.se/globalasset...> Skattat pris. Livdjursförmedlare.

Nöt, flytgödsel eko

Kalvmjölk - Halva fullpriset på mjölken. Eget antagande.

Koncentrat - Egna beräkningar. Pris enligt leverantörer. Foderleverantörer.

Fodersäd - 30% havre, 40% korn & 30% vete + 0,30 kr/kg för inköpt fodersäd. Marknadens aktörer + Agriwise beräkning.

Mineralfoder - Enligt foderstat. Nötrådgivare. Pris enligt leverantörer. Foderleverantörer.

Bete - Inkl 10% överutf. Nötrådgivare. Beräknat med energiinnehåll 10,5 MJ/kg ts och 50% av energivärdet jmf ensilage. Agriwise skattning.

Ensilage - Inkl 10% överutf. Nötrådgivare. Hög kvalitet, i genomsnitt 10,75 MJ/kg ts, värdet beräknat med energiinnehåll i värkorn som jämförelse. Agriwise skattning.

Strömedel - Strömedel. Agriwise beräkningar. antas 20 öre lägre än foderhalm. Agriwise skattning.

Semin- och kontrollavgift - Semin- och kontrollavgift. Agriwise Databoken. Agriwise Databoken.

Veterinär, medicin - Veterinär och medicin. Agriwise Databoken. Agriwise Databoken.

Rådgivning - Rådgivning. Agriwise Databoken. Agriwise Databoken.

Diverse kostnader - Diverse kostnader. Agriwise Databoken. Agriwise Databoken.

EI - 350 kWh/ko anses vara oberoende av avkastning och avkastningen påverkar förbrukning med 0,04 kWh/kg. Agriwise Databoken. EI. Genomsnitt okt-sept. Agriwise Databoken.

Underhåll, övriga inventarier - Endast byggnadsinventarier. <https://webbutiken.jordbruksve...> Traktor o utrustning för utfodr. m.m. 2% underhåll. <https://webbutiken.jordbruksve...>

Underhåll, byggnadsinventarier - Endast byggnadsinventarier. <https://webbutiken.jordbruksve...> Investering 25 949 per plats. Underhåll 2%. Agriwise skattning.

Djurförsäkring - Risk/försäkringskostnad. Agriwise Databoken. Skattad kostnad. Agriwise skattning.

Arbete, verksamhet - Större besättning har ofta lägre arbetsåtgång per djur. Agriwise Databoken. Lön enligt avtal, djurskötare, 3 års erfarenhet inkl sociala avgifter gäller 2021. Kollektivavtal.

Ränta rörelsekapital - Rörelsekapitalet beräknas utifrån i kalkylen angivna transaktionsdatum. ex Andersson, G. 2013. Kalkyler som beslutsunderlag. Räntekostnad på bundet rörelsekapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Ränta djurkapital - Djurkapital beräknas som medelvärdet av djurvärde ((kostnad rekryteringsdjur+värde utslagsdjur)/2). Agriwise Databoken. Räntekostnad på bundet djurkapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Underhåll, byggnad

Avskrivning, övriga inventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. Indexerat. <https://webbutiken.jordbruksve...>

Avskrivning, byggnadsinventarier - Endast kostnader för underhåll av byggnadsinventarier. Indexerat. Agriwise Databoken.

Ränta, övriga inventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. Indexerat. <https://webbutiken.jordbruksve...>

Ränta, byggnadsinventarier - Endast kostnader för underhåll av byggnadsinventarier. Indexerat. Agriwise Databoken.

Avskrivning, byggnad

Ränta, byggnad

TB-kalkyl - Mjölkkö - rekryteringskviga eko - 2023

Uppfödning av 40-50 kvigor per år. Lösdrift. Kalkylen förutsätter att en insatt kvigkalv ger en kalvfärdig kviga. Kvigkalven köps vid två veckors ålder från mjölkkökalkylen. Med 27 månaders inkalvning avser denna kalkyl 26,5 månaders produktionstid (27 mån - 0,5 mån). Notera att ekologiska kalvar måste ha mjölk i 3 månader.

Inkalvningsålder, månader 27,10 Årlig produktion 45,00

Stall, antal produktionsenheter 100

Särintäkter

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särintäkt	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
3122	Kalvfärdig kviga		1	st	16 500,00	16 500	45	744 361	16 500,00	2023-07-01
3180	Nötkreatursstöd		1,30	st	910,00	1 183	59	53 368	1 183,00	2023-12-07
3185	Stöd till ekologisk mjölkp...		1,06	DE	1 770,00	1 876	48	84 641	1 876,20	2023-12-31
3192	Nöt, flytgödsel eko	X	9,51	ton	192,00	1 826	429	82 356	1 825,56	2022-07-01
Summa Särintäkter 1						21 385		964 726	21 384,76	

Särkostnader

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särkost	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
4111	Kvigkalv		1	st	524,00	524	45	23 639	524,00	
4132	Koncentrat		136	kg	9,68	1 316	6 135	59 390	1 316,48	2022-09-01
4133	Fodersäd		272	kg	3,58	974	12 271	43 929	973,76	2022-09-01
4134	Helmjök	X	400	kg	2,74	1 096	18 045	49 444	1 096,00	2021-09-01
4134	Kalkraftfoder, eko		55	kg	7,47	411	2 481	18 535	410,85	2020-10-01
4138	Mneralfoder		60	kg	18,56	1 114	2 707	50 238	1 113,60	2022-09-01
4152	Halm, strö		508	kg	1,30	660	22 917	29 792	660,40	2022-09-01
4154	Bete		1 655	kg ts	1,27	2 102	74 662	94 820	2 101,85	2023-01-01
4155	Ensilage		2 997	kg ts	3,23	9 680	135 203	436 706	9 680,31	2022-02-01
4170	Diverse kostnader		1	st	413,82	414	45	18 669	413,82	2022-09-01
4170	Semin- och kontrollavgift		1	st	730,84	731	45	32 970	730,84	2022-10-01
4173	Veterinär, medicin		1	st	364,99	365	45	16 466	364,99	2022-09-01
5520	Underhåll, övriga inventa...		2,08	st	9,21	19	94	864	19,16	2022-09-01
5530	Underhåll, byggnadsinve...		2,08	st	167,33	348	94	15 701	348,04	2022-09-01
6312	Försäkring		1	st	145,78	146	45	6 576	145,78	2022-09-01
Summa Särkostnader 1						19 900		897 739	19 899,88	
TÄCKNINGSBIDRAG 1						1 485		66 987	1 484,88	
7000	Arbete, verksamhet		13	tim	257,00	3 341	586	150 722	3 341,00	2022-09-01
8482	Ränta djurkapital		1 162	kr	0,06	70	52 421	3 145	69,72	
8481	Ränta rörelsekapital		25 232	kr	0,06	1 514	1 138 286	68 297	1 513,92	
5171	Underhåll, byggnad		1	st	0,00	0	45	0	0,00	
7831	Avskrivning, övriga invent...		924	kr	0,00	0	41 684	0	0,00	
7833	Avskrivning, byggnadsinv...		7 210	kr	0,00	0	325 263	0	0,00	
8414	Ränta, övriga inventarier		924	kr	0,00	0	41 684	0	0,00	
8410	Ränta, byggnadsinventar...		7 210	kr	0,00	0	325 263	0	0,00	
Summa Särkostnader 2						4 925		222 164	4 924,64	
7821	Avskrivning, byggnad		1	st	0,00	0	45	0	0,00	
8410	Ränta, byggnad		1	st	0,00	0	45	0	0,00	
Summa Särkostnader 3						0		0	0,00	
Summa Särkostnader 4						0		0	0,00	
Täckningsbidrag 2						-3 440		-155 177	-3 439,76	
Täckningsbidrag 3						-3 440		-155 177	-3 439,76	

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särkost	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
					Täckningsbidrag 4	-3 440		-155 177	-3 439,76	

Specifikation TB-Kalkyl Mjölko - rekryteringskviga eko

Kalvfärdig kviga - Kalkyl för en betäckt kviga i oktober. Källhänvisning saknas. Skattat pris. Livdjursförmedlare.

Nötkreatursstöd - Stöd kan sökas. <https://www.jordbruksverket.se...> 91€/DE. Stöd kan sökas. <https://djur.app.jordbruksverk...>

Stöd till ekologisk mjölkprod, ungdjur - 1 ungnöt 6 -24 mån = 0,6 DE. Förutsätter tillgång till 1 ha ekologisk åker. Jordbruksverket. Stöd per ha (ej betesmark). 177€/ha., Jordbruksverket.

Kvigkalv - Awand, ca 2 mån gammal. Källhänvisning saknas. Enligt notering i september, 51 kg kalv, ca 2 veckor.

Nöt, flytgödsel eko

Koncentrat - Pris enligt leverantörer. Foderleverantörer.

Fodersäd - 50% havre & 50% korn + 0,30 kr/kg för inköpt fodersäd. Marknadens aktörer + Agriwise beräkning.

Helmjök - Halva fullpriset på mjölken. Eget antagande.

Kalvkraftfoder, eko - 13,2 MJ/kg ts. Foderleverantörer.

Mineralfoder - Enligt foderstat. Nötrådgivare. Pris enligt leverantörer. Foderleverantörer.

Halm, strö - antas 20 öre lägre än foderhalm. Agriwise skattning.

Bete - Inkl 10% överutf. Nötrådgivare. Energiinnehåll 9,75 MJ/kg ts. Samma pris som konventionellt naturbete. Agriwise skattning.

Ensilage - Inkl 10% överutf. Nötrådgivare. Hög kvalitet, i genomsnitt 10,75 MJ/kg ts, värdet beräknat med energiinnehåll i värkorn som jämförelse. Agriwise skattning.

Diverse kostnader - Diverse kostnader. Agriwise Databoken. Agriwise Databoken.

Semin- och kontrollavgift - Semin- och kontrollavgift. Agriwise Databoken. Kostnad uppräknat med index. Agriwise Databoken.

Veterinär, medicin - Veterinär och medicin. Agriwise Databoken. Kostnad uppräknat med index. Agriwise Databoken.

Underhåll, övriga inventarier - 27 mån inkalvning. Traktor o utrustning för utfodr. m.m. 50% av mjölkkokostnaden 2% underhåll. <https://webbutiken.jordbruksve...>

Underhåll, byggnadsinventarier - 27 mån inkalvning. Investering 8424 kr. Underhåll 2% av anskaffningsvärde. Agriwise skattning.

Försäkring - Försäkring. Källhänvisning saknas. Skattad kostnad. Agriwise skattning.

Arbete, verksamhet - Beräknat med 0,7 tim/mån på stall och 0,25 mån på bete. Agriwise beräkning. Lön enligt avtal, djurskötare, 3 års erfarenhet inkl sociala avgifter gäller 2021. Kollektivavtal.

Ränta djurkapital - Djurkapital beräknas som medelvärdet av djurvärde ((kostnad rekryteringsdjur+värde utslagsdjur)/2). Agriwise Databoken. Räntekostnad på bundet djurkapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Ränta rörelsekapital - Rörelsekapitalet beräknas utifrån i kalkylen angivna transaktionsdatum. exAndersson, G. 2013. Kalkyler som beslutsunderlag. Räntekostnad på bundet rörelsekapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Underhåll, byggnad

Avskrivning, övriga inventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. <https://www2.jordbruksverket.s...>

Avskrivning, byggnadsinventarier - Endast byggnadsinventarier, ströbädd. <https://www2.jordbruksverket.s...>

Ränta, övriga inventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. <https://www2.jordbruksverket.s...>

Ränta, byggnadsinventarier - Endast byggnadsinventarier, ströbädd. <https://www2.jordbruksverket.s...>

Avskrivning, byggnad

Ränta, byggnad

TB-kalkyl - Diko eko - 2023

Besättningsstorlek 40-50 kor. Lösdrift. Korsning tung x lätt kötttras. Levande vikt 700 kg. Kalvning i februari. Inkl 10% överutfodring.

Dödlighet kalvar 0,06 Slaktvikt 310,00 Rekryteringsprocent 0,20 Årsproduktion 47,00 Awanda kalvar 0,94

Stall, antal produktionsenheter 50

Särintäkter

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särintäkt	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
3141	Livkalv, kviga 6 mån		0,47	st	7 975,00	3 748	24	187 413	3 987,50	2023-10-01
3141	Livkalv, tjur 6 mån		0,47	st	9 300,00	4 371	24	218 550	4 650,00	2023-10-01
3153	Kött, utslagsko		0,20	st	17 472,00	3 494	10	174 720	3 717,45	
3185	Stöd ekologisk köttprodu...		1	DE	1 770,00	1 770	50	88 500	1 882,98	2023-12-31
3180	Nötkreatursstöd		1	st	910,00	910	50	45 500	968,09	2023-12-07
3192	Nöt, djupströ eko	X	7,00	ton	160,00	1 120	350	56 002	1 191,52	
Summa Särintäkter 1						15 414		770 684	16 397,53	

Särkostnader

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särkost	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
4123	Rekryteringskviga, 18 mån		0,20	st	15 000,00	3 000	10	150 000	3 191,49	
4143	Fodersäd		0	kg	3,58	0	0	0	0,00	2023-01-01
4148	Mneralfoder		27	kg	12,40	335	1 350	16 740	356,17	2023-06-01
4151	Hö, egenproducerat		0	kg ts	3,00	0	0	0	0,00	2022-12-01
4152	Foderhalm		0	kg	1,50	0	0	0	0,00	2023-01-01
4154	Bete		2 215	kg ts	1,27	2 813	110 750	140 653	2 992,61	2023-07-01
4155	Ensilage		1 970	kg ts	2,93	5 772	98 500	288 605	6 140,53	2022-12-01
4157	Strömedel		720	kg	1,30	936	36 000	46 800	995,74	2023-06-01
4170	Kontroll och rådgivning		1	st	156,99	157	50	7 849	167,01	2023-06-01
4171	Tjurkostnad		1	st	592,94	593	50	29 647	630,79	2022-06-01
4173	Veterinär, medicin		1	st	201,02	201	50	10 051	213,85	2023-06-01
4170	Diverse kostnader		1	st	163,35	163	50	8 168	173,78	2023-06-01
5520	Underhåll, övriga inventa...		1	st	12,05	12	50	603	12,82	2023-06-01
5530	Underhåll, byggnadsinve...		1	st	74,70	75	50	3 735	79,47	2023-06-01
Summa Särkostnader 1						14 057		702 850	14 954,26	
TÄCKNINGSBIDRAG 1						1 357		67 834	1 443,28	
7000	Arbete, verksamhet		15	tim	257,00	3 855	750	192 750	4 101,06	2023-06-01
8481	Ränta rörelsekapital		8 832	kr	0,06	530	441 600	26 496	563,74	
8482	Ränta djurkapital		19 036	kr	0,06	1 142	951 800	57 108	1 215,06	
5171	Underhåll, byggnad		1	st	0,00	0	50	0	0,00	
7831	Avskrivning, övriga invent...		605	kr	0,00	0	30 250	0	0,00	
7833	Avskrivning, byggnadsinv...		3 738	kr	0,00	0	186 900	0	0,00	
8410	Ränta, övriga inventarier		605	kr	0,00	0	30 250	0	0,00	
8410	Ränta, byggnadsinventar...		3 738	kr	0,00	0	186 900	0	0,00	
Summa Särkostnader 2						5 527		276 354	5 879,87	
7821	Avskrivning, byggnad		1	st	0,00	0	50	0	0,00	
8410	Ränta, byggnad		1	st	0,00	0	50	0	0,00	
Summa Särkostnader 3						0		0	0,00	
Summa Särkostnader 4						0		0	0,00	
Täckningsbidrag 2						-4 170		-208 520	-4 436,60	
Täckningsbidrag 3						-4 170		-208 520	-4 436,60	

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särkost	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
					Täckningsbidrag 4	-4 170		-208 520	-4 436,60	

Specifikation TB-Kalkyl Diko eko

Livkalv, kviga 6 mån - Antal överlevande kalvar vid 6 månader. Gård & Djurhälsan. Cirka 275 kg, uppskattat pris. Livdjursförmedlare.

Livkalv, tjur 6 mån - Antal överlevande kalvar vid 6 månader. Gård & Djurhälsan. Cirka 300 kg, uppskattat pris. Livdjursförmedlare.

Kött, utslagsko - Andel av besättningen som slaktas varje år. Anges i kalkylen. Slaktvikt 345 kg, O+ 3+. Tillägg för KRAV-kött. Prisstatistik september - november och justering för klassning. Agriwise, databoken.

Stöd ekologisk köttproduktion - 1 mjölkko/diko = 1 DE. Förutsätter tillgång till 1 ha ekologisk åker. Jordbruksverket. Stöd per ha (ej betesmark). 177€/ha., Jordbruksverket.

Nötkreatursstöd - Stöd kan sökas. <https://www.jordbruksverket.se...> 91€/DE. Stöd kan sökas. <https://djur.app.jordbruksverk...>

Rekryteringskviga, 18 mån - Uppskattat pris, 18 månader, dräktig. Livdjursförmedlare.

Nöt, djupströ eko

Fodersäd - Enligt foderstat. Agriwise Databoken. 50% havre & 50% korn + 0,30 kr/kg för inköpt fodersäd. Marknadens aktörer + Agriwise beräkning.

Mineralfoder - Uppskattat behov. Nötrådgivare. Mineralfoder för nöt, inklusive frakt. Foderleverantörer.

Hö, egenproducerat - Alternativ med hö i foderstat. Alternativ med hö i foderstat. Skattat pris. Agriwise.

Foderhalm - Alternativ med halm i foderstat. Alternativ med halm i foderstat. I rundbal eller fyrkantsbal. Blocket, facebookgrupper mm.

Bete - Naturbete, 9,75 MJ/kg ts. Kalvens bete ingår. Inkl överutfodring 10%. Nötrådgivare. Energiinnehåll 9,75 MJ/kg ts. Samma pris som konventionellt naturbete. Agriwise skattning.

Ensilage - Ensilage av normal kvalitet, 9,75 MJ/kg ts. Inkl överutfodring 10%. Nötrådgivare. Hög kvalitet, i genomsnitt 9,75 MJ/kg ts, värdet beräknat med energiinnehåll i värkorn som jämförelse. Agriwise skattning.

Strömedel - Ströhalm för ligghall med djupströbädd. Agriwise Databoken. antas 20 öre lägre än foderhalm. Agriwise skattning.

Kontroll och rådgivning - Semin- och kontrollavgift. Agriwise Databoken. Avgifter för kontroll och rådgivning. Agriwise Databoken.

Tjurkostnad - Kostnad fördelad per ko. Agriwise skattning. Kostnad inklusive foder, arbete, byggnad m.m. Agriwise beräkning.

Veterinär, medicin - Veterinär och medicin. Agriwise Databoken. Schablonmässig veterinär och medicinkostnader. Agriwise Databoken.

Diverse kostnader - Diverse kostnader. Agriwise Databoken. Diverse kostnader. Agriwise skattning.

Underhåll, övriga inventarier - Endast byggnadsinventarier. <https://webbutiken.jordbruksve...> Traktor o utrustning för utfodr. m.m.2% underhåll. <https://webbutiken.jordbruksve...>

Underhåll, byggnadsinventarier - Endast byggnadsinventarier. <https://webbutiken.jordbruksve...> Investering 3738 kr/plats. 2% underhåll. Agriwise skattning.

Arbete, verksamhet - Skattat arbetsbehov. Agriwise Databoken. Lön enligt avtal, djurskötare, 3 års erfarenhet inkl sociala avgifter gäller 2021. Kollektivavtal.

Ränta rörelsekapital - Rörelsekapitalet beräknas utifrån i kalkylen angivna transaktionsdatum. ex Andersson, G. 2013. Kalkyler som beslutsunderlag. Räntekostnad på bundet rörelsekapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Ränta djurkapital - Djurkapital beräknas som medelvärdet av djurvärde ((kostnad rekryteringsdjur+värde utslagsdjur)/2). Agriwise Databoken. Räntekostnad på bundet djurkapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Underhåll, byggnad

Avskrivning, övriga inventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. Indexerat. <https://nya.jordbruksverket.se...>

Avskrivning, byggnadsinventarier - Endast kostnader för underhåll av byggnadsinventarier. Indexerat. <https://nya.jordbruksverket.se...>

Ränta, övriga inventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. Indexerat. <https://nya.jordbruksverket.se...>

Ränta, byggnadsinventarier - Endast kostnader för underhåll av byggnadsinventarier. Indexerat. <https://nya.jordbruksverket.se...>

Avskrivning, byggnad

Ränta, byggnad

TB-kalkyl - Diko - rekryteringskviga eko - 2023

Uppfödning av ca 10 kvigor till rekrytering per år. Lösdrift. Kvigkalven köps vid sex månaders ålder från dikokalkylen. Vid 18 månaders ålder (vanligtvis installationen år 2) övergår kvigan återigen till dikokalkylen. Kalkylen förutsätter att inga kvigor slås ut under uppfödningstiden. Kalkylen avser således 12 månaders produktionstid.

Produktionstid i år 1,00 Årsproduktion kvigor, st 25,00
Stall, antal produktionsenheter 25

Särintäkter

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särintäkt	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
3142	Dräktig rekryteringskviga,...		1	st	15 000,00	15 000	25	375 000	15 000,00	2023-10-01
3180	Nötkreatursstöd		0,20	st	910,00	182	5	4 550	182,00	2023-12-07
3185	Ekologisk djurhållning		0,40	DE	1 770,00	708	10	17 700	708,00	2023-12-31
3192	Nöt, djupströ eko	X	9,35	ton	332,00	3 104	234	77 603	3 104,13	2022-07-01
Summa Särintäkter 1						18 994		474 853	18 994,13	

Särkostnader

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särkost	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
4121	Livkviga, köttras		1	st	7 975,00	7 975	25	199 375	7 975,00	
4138	Mneralfoder		18	kg	18,56	334	450	8 352	334,08	2023-04-01
4154	Bete		925	kg ts	1,27	1 175	23 125	29 369	1 174,75	2023-07-01
4155	Ensilage		1 270	kg ts	2,93	3 721	31 750	93 028	3 721,10	2022-07-01
4157	Ströhalm		470	kg	1,30	611	11 750	15 275	611,00	2022-10-01
4171	Semin- och tjurkostnad		1	st	592,94	593	25	14 824	592,94	2023-07-01
4170	Diverse kostnader		1	st	268,36	268	25	6 709	268,36	2023-04-01
5520	Underhåll, övriga inventa...		1	st	12,05	12	25	301	12,05	
5530	Underhåll, byggnadsinve...		1	st	74,70	75	25	1 867	74,70	2023-04-01
Summa Särkostnader 1						14 764		369 100	14 763,99	
TÄCKNINGSBIDRAG 1						4 230		105 754	4 230,15	
7000	Arbete, verksamhet		6	tim	257,00	1 542	150	38 550	1 542,00	2023-04-01
8481	Ränta rörelsekapital		3 152	kr	0,06	189	78 800	4 728	189,12	
8482	Ränta djurkapital		7 975	kr	0,06	479	199 375	11 963	478,50	
5171	Underhåll, byggnad		1	st	0,00	0	25	0	0,00	
7831	Avskrivning, övriga invent...		308	kr	0,00	0	7 700	0	0,00	
7831	Avskrivning, byggnadsinv...		1 943	kr	0,00	0	48 575	0	0,00	
8410	Ränta, övriga inventarier		308	kr	0,00	0	7 700	0	0,00	
8410	Ränta, byggnadsinventrier		1 943	kr	0,00	0	48 575	0	0,00	
Summa Särkostnader 2						2 210		55 241	2 209,62	
7821	Avskrivning, byggnad		1	st	0,00	0	25	0	0,00	
8410	Ränta, byggnad		1	st	0,00	0	25	0	0,00	
Summa Särkostnader 3						0		0	0,00	
Summa Särkostnader 4						0		0	0,00	
Täckningsbidrag 2						2 021		50 513	2 020,53	
Täckningsbidrag 3						2 021		50 513	2 020,53	
Täckningsbidrag 4						2 021		50 513	2 020,53	

Specifikation TB-Kalkyl Diko - rekryteringskviga eko

Dräktig rekryteringskviga, 18 mån - Kalkyl för en betäckt kviga i oktober. Källhänvisning saknas. Dräktig kviga, 18 månader. Livdjursförmedlare.

Nötkreatursstöd - Stöd kan sökas. <https://www.jordbruksverket.se...> 91€/DE. Stöd kan sökas. <https://djur.app.jordbruksverk...>

Ekologisk djurhållning - 1 ungnöt 6 -24 mån = 0,6 DE. Förutsätter tillgång till 1 ha ekologisk åker. Jordbruksverket. Stöd per ha (ej betesmark). 177€/ha., Jordbruksverket.

Nöt, djupströ eko

Livkviga, kötttras - 6 mån. Kvigkalv. Cirka 275 kg. Livdjursförmedlare.

Mineralfoder - Skattat mängd. Agriwise skattning. Pris enligt leverantörer. Foderleverantörer.

Bete - Naturbete. Agriwise Databok. Energiinnehåll 9,75 MJ/kg ts. Samma pris som konventionellt naturbete. Agriwise skattning.

Ensilage - Ensilage med normalt energiinnehåll. Agriwise Databoken. Hög kvalitet, i genomsnitt 9,75 MJ/kg ts, värdet beräknat med energiinnehåll i vårkom som jämförelse. Agriwise skattning.

Ströhalm - Ströhalm för djupströbädd. Agriwise Databoken. antas 20 öre lägre än foderhalm. Agriwise skattning.

Semin- och tjurkostnad - Semin- och kontrollavgift. Agriwise Databoken. Kostnad inklusive foder, arbete, byggnad m.m. Agriwise beräkning.

Diverse kostnader - Diverse kostnader. Agriwise Databoken. Diverse kostnader. Agriwise skattning.

Underhåll, övriga inventarier - Endast byggnadsinventarier. <https://webbutiken.jordbruksve...> Traktor o utrustning för utfodr. m.m.2% underhåll. <https://webbutiken.jordbruksve...>

Underhåll, byggnadsinventarier - Endast byggnadsinventarier. <https://webbutiken.jordbruksve...> Investering 3738 kr/plats. 2% underhåll. Agriwise skattning.

Arbete, verksamhet - Beräknat med 0,7 tim/mån på stall och 0,25 mån på bete. Agriwise beräkning. Lön enligt avtal, djurskötare, 3 års erfarenhet inkl sociala avgifter gäller 2021. Kollektivavtal.

Ränta rörelsekapital - Rörelsekapitalet beräknas utifrån i kalkylen angivna transaktionsdatum. ex Andersson, G. 2013. Kalkyler som beslutsunderlag. Räntekostnad på bundet rörelsekapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Ränta djurkapital - Djurkapital beräknas som medelvärdet av djurvärde ((kostnad rekryteringsdjur+värde utslagsdjur)/2). Agriwise Databoken. Räntekostnad på bundet djurkapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Underhåll, byggnad

Avskrivning, övriga inventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. Indexerat. <https://nya.jordbruksverket.se...>

Avskrivning, byggnadsinventarier - Endast byggnadsinventarier. Indexerat. <https://nya.jordbruksverket.se...>

Ränta, övriga inventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. Indexerat. <https://nya.jordbruksverket.se...>

Ränta, byggnadsinventarier - Endast byggnadsinventarier. Indexerat. <https://nya.jordbruksverket.se...>

Avskrivning, byggnad

Ränta, byggnad

TB-kalkyl - Slaktkviga, kötttras eko - 2023

Uppfödning av ca 15 kvigor till slakt per år. Lösdrift. Kvigkalven köps vid ca 6 mån ålder och slaktas vid 21 månader. Produktionstiden är alltså 15 mån.

Slaktålder 21,00 Dödlighet 0,01 Slaktvikt 290,00 Årsproduktion, st 25,00
Stall, antal produktionsenheter 25

Särintäkter

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särintäkt	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
3152	Kött		290	kg	52,26	15 155	7 250	378 885	52,26	2023-11-15
3152	KRAV-tillägg		1	kg	3,50	4	25	88	0,01	2023-11-15
3180	Nötkreatursstöd		0,80	st	910,00	728	20	18 200	2,51	2023-12-07
3185	Stöd till ekologisk produk...		0,75	DE	1 770,00	1 328	19	33 188	4,58	2023-12-31
3192	Nöt, djupströ eko	X	9,35	ton	332,00	3 104	234	77 603	10,70	2022-07-01
Summa Särintäkter 1						20 319		507 963	70,06	

Särkostnader

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särkost	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
4121	Livkviga, kötttras		1	st	7 975,00	7 975	25	199 375	27,50	
4142	Koncentrat		0	kg	6,75	0	0	0	0,00	2023-04-01
4143	Fodersäd		100	kg	3,71	371	2 500	9 275	1,28	2023-04-01
4138	Mneralfoder		21	kg	12,40	260	525	6 510	0,90	2023-04-01
4152	Strö		950	kg	1,30	1 235	23 750	30 875	4,26	2023-04-01
4154	Bete		1 120	kg ts	1,27	1 422	28 000	35 560	4,90	2023-07-01
4155	Ensilage		2 120	kg ts	2,93	6 212	53 000	155 290	21,42	2022-07-01
4170	Diverse kostnader		1	st	179,70	180	25	4 493	0,62	2023-04-01
5520	Underhåll, övriga inventa...		1,25	st	9,21	12	31	288	0,04	2023-04-01
5530	Underhåll, byggnadsinve...		1,25	st	167,33	209	31	5 229	0,72	2023-04-01
Summa Särkostnader 1						17 876		446 894	61,64	
TÄCKNINGSBIDRAG 1						2 443		61 069	8,42	
7000	Arbete, verksamhet		8	tim	257,00	2 056	200	51 400	7,09	2023-04-01
8481	Ränta rörelsekapital		7 719	kr	0,06	463	192 975	11 579	1,60	
8482	Ränta djurkapital		7 975	kr	0,06	479	199 375	11 963	1,65	
5171	Underhåll, byggnad		1	st	0,00	0	25	0	0,00	
7831	Avskrivning, övr inventarier		924	kr	0,00	0	23 100	0	0,00	
7833	Avskrivning, byggnadsinv...		7 210	kr	0,00	0	180 250	0	0,00	
8414	Ränta, övriga inventarier		924	kr	0,00	0	23 100	0	0,00	
8410	Ränta, byggnadsinventar...		7 210	kr	0,00	0	180 250	0	0,00	
Summa Särkostnader 2						2 998		74 941	10,34	
7821	Avskrivning, byggnad		1	st	0,00	0	25	0	0,00	
8410	Ränta, byggnad		1	st	0,00	0	25	0	0,00	
Summa Särkostnader 3						0		0	0,00	
Summa Särkostnader 4						0		0	0,00	
Täckningsbidrag 2						-555		-13 872	-1,91	
Täckningsbidrag 3						-555		-13 872	-1,91	
Täckningsbidrag 4						-555		-13 872	-1,91	

Specifikation TB-Kalkyl Slaktviga, kötttras eko

Kött - Kalkylerad slaktvikt. Agriwise Databoken. Slaktvikt 290 kg, R- 3+. Prisstatistik aug-okt., Agriwise, databoken.

KRAV-tillägg - Kalkylerad slaktvikt. Agriwise Databoken. KRAV-tillägg, ungnöt, mars-maj genomsnitt 2021. Slakterier.

Nötkreatursstöd - Stöd kan sökas. <https://www.jordbruksverket.se...> 91€/DE. Stöd kan sökas. <https://djur.app.jordbruksverk...>

Stöd till ekologisk produktion - 1 ungnöt 6 -24 mån = 0,6 DE. Förutsätter tillgång till 1 ha ekologisk åker. Jordbruksverket. Stöd per ha (ej betesmark). 177€/ha., Jordbruksverket.

Livkviga, kötttras - 6 mån. Kvigkalv. Cirka 275 kg. Livdjursförmedlare.

Nöt, djupströ eko

Koncentrat - Pris enligt leverantörer. Foderleverantörer.

Fodersäd - Enligt foderstat. Nötrådgivare. Korn poolpris 1 + 0,30 kr/kg för inköpt fodersäd. Marknadens aktörer + Agriwise beräkning.

Mineralfoder - Enligt foderstat. Nötrådgivare. Pris enligt leverantörer. Foderleverantörer.

Strö - antas 20 öre lägre än foderhalm. Agriwise skattning.

Bete - Naturbete, 9,75 MJ/kg ts. Inkl överutfodring 10%. Nötrådgivare. Energiinnehåll 9,75 MJ/kg ts. Samma pris som konventionellt naturbete. Agriwise skattning.

Ensilage - Enligt foderstat. Nötrådgivare. Hög kvalitet, i genomsnitt 9,75 MJ/kg ts, värdet beräknat med energiinnehåll i vårkorn som jämförelse. Agriwise skattning.

Diverse kostnader - Diverse kostnader. Agriwise Databoken. Diverse kostnader. Agriwise skattning.

Underhåll, övriga inventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. 50% av mjölkkokostnaden 2% underhåll. <https://webbutiken.jordbruksve...>

Underhåll, byggnadsinventarier - Investering 8424 kr. Underhåll 2% av anskaffningsvärde. Agriwise skattning.

Arbete, verksamhet - Beräknat med 0,7 tim/mån på stall och 0,25 mån på bete. Agriwise beräkning. Lön enligt avtal, djurskötare, 3 års erfarenhet inkl sociala avgifter gäller 2021. Kollektivavtal.

Ränta rörelsekapital - Rörelsekapitalet beräknas utifrån i kalkylen angivna transaktionsdatum. ex Andersson, G. 2013. Kalkyler som beslutsunderlag. Räntekostnad på bundet rörelsekapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Ränta djurkapital - Djurkapital beräknas som medelvärdet av djurvärde ((kostnad rekryteringsdjur+värde utslagsdjur)/2). Agriwise Databoken. Räntekostnad på bundet djurkapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Underhåll, byggnad

Avskrivning, övr inventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. <https://www2.jordbruksverket.s...>

Avskrivning, byggnadsinventarier - Endast byggnadsinventarier, ströbädd. <https://www2.jordbruksverket.s...>

Ränta, övriga inventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. <https://www2.jordbruksverket.s...>

Ränta, byggnadsinventarier - Endast byggnadsinventarier, ströbädd. <https://www2.jordbruksverket.s...>

Avskrivning, byggnad

Ränta, byggnad

TB-kalkyl - Stut, kötttras eko - 2023

Uppfödning av 20-25 tjurar per år. Lösdrift. Tjurkalven köps vid 6 månaders ålder från dikokalkylen. Med 22 månaders slaktålder avser denna kalkyl 16 månaders produktionstid (22 mån - 6 mån). 360 kg slaktvikt. Djupströ.

Slaktålder 24,00 Dödlighet 0,01 Slaktvikt 360,00 Årsproduktion, st 33,00
Stall, antal produktionsenheter 50

Särintäkter

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särintäkt	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
3152	Kött		360	kg	53,55	19 278	12 000	642 600	53,55	2023-07-01
3152	KRAV-tillägg		1	kg	3,50	4	33	117	0,01	2023-07-01
3180	Nötkreatursstöd		1	st	910,00	910	33	30 333	2,53	2023-12-07
3186	Stöd till ekologisk köttpro...		0,90	DE	1 770,00	1 593	30	53 100	4,43	2023-12-31
3192	Nöt, djupströ eko	X	7,79	ton	332,00	2 587	260	86 226	7,19	2022-07-01
Summa Särintäkter 1						24 371		812 376	67,70	

Särkostnader

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särkost	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
4121	Tjurkalv, kötttras kastrerad		1	st	9 600,00	9 600	33	320 000	26,67	
4154	Bete		1 520	kg ts	1,27	1 930	50 667	64 347	5,36	2022-07-01
4155	Ensilage		2 850	kg ts	2,93	8 351	95 000	278 350	23,20	2022-02-01
4138	Mneralfoder		52	kg	18,56	965	1 733	32 171	2,68	2022-09-01
4157	Ströhalm		1 400	kg	1,30	1 820	46 667	60 667	5,06	2022-09-01
4170	Diverse kostnader		1	st	342,26	342	33	11 409	0,95	2022-09-01
5310	El		200	kWh	1,80	360	6 667	12 000	1,00	2022-09-01
5520	Underhåll, övriga inventa...		1,33	st	9,21	12	44	408	0,03	2022-09-01
5530	Underhåll, byggnadsinve...		1,33	st	167,33	223	44	7 418	0,62	2022-09-01
Summa Särkostnader 1						23 603		786 769	65,56	
TÄCKNINGSBIDRAG1						768		25 607	2,13	
7000	Arbete, verksamhet		8,50	tim	257,00	2 185	283	72 817	6,07	2022-09-01
8481	Ränta rörelsekapital		17 224	kr	0,06	1 033	574 133	34 448	2,87	
8482	Ränta djurkapital		14 400	kr	0,06	864	480 000	28 800	2,40	
5171	Underhåll, byggnad		1	st	0,00	0	33	0	0,00	
7831	Avskrivning, övriga invent...		467	kr	0,00	0	15 567	0	0,00	
7833	Avskrivning, byggnadsinv...		3 610	kr	0,00	0	120 333	0	0,00	
8414	Ränta, övriga inventarier		467	kr	0,00	0	15 567	0	0,00	
8410	Ränta, byggnadsinventar...		3 610	kr	0,00	0	120 333	0	0,00	
Summa Särkostnader 2						4 082		136 065	11,34	
7821	Avskrivning, byggnad		1	st	0,00	0	33	0	0,00	
8410	Ränta, byggnad		1	st	0,00	0	33	0	0,00	
Summa Särkostnader 3						0		0	0,00	
Summa Särkostnader 4						0		0	0,00	
Täckningsbidrag 2						-3 314		-110 458	-9,20	
Täckningsbidrag 3						-3 314		-110 458	-9,20	
Täckningsbidrag 4						-3 314		-110 458	-9,20	

Specifikation TB-Kalkyl Stut, köttres eko

Kött - Kalkylerad slaktvikt. Agriwise skattning. 360 kg, R 3-. Prisstatistik aug-okt med justering för klassning. [http://www.jordbruksverket.se/...](http://www.jordbruksverket.se/)

KRAV-tillägg - Kalkylerad slaktvikt. Agriwise skattning. KRAV-tillägg, ungnöt, mars-maj genomsnitt 2021. Slakterier.

Nötkreatursstöd - Stöd kan sökas. <https://www.jordbruksverket.se...> 91€/DE. Stöd kan sökas. <https://djur.app.jordbruksverk...>

Stöd till ekologisk köttproduktion, ungdjur - 1 ungnöt 6 -24 mån = 0,6 DE. Förutsätter tillgång till 1 ha ekologisk åker. Jordbruksverket. Stöd per ha (ej betesmark). 177€/ha, . Jordbruksverket.

Tjurkalv, köttres kastred - 6 mån. Cirka 300 kg, uppskattat pris. Livdjursförmedlare.

Nöt, djupströ eko

Bete - 1 betessäsong. Foderrådgivare. Energiinnehåll 9,75 MJ/kg ts. Samma pris som konventionellt naturbete. Agriwise skattning.

Ensilage - Inkl 10% överutf. Nötrådgivare. Hög kvalitet, i genomsnitt 9,75 MJ/kg ts, värdet beräknat med energiinnehåll i vårkorn som jämförelse. Agriwise skattning.

Mineralfoder - Enligt foderstat. Nötrådgivare. Pris enligt leverantörer. Foderleverantörer.

Ströhalm - Strömedel. Nötrådgivare. antas 20 öre lägre än foderhalm. Agriwise skattning.

Diverse kostnader - Diverse kostnader. Agriwise Databoken. Agriwise Databoken.

E - Hörndahl, T & L.Neuman. Energiförbrukning i jordbrukets driftsbyggnader, 2012. Hörndahl, T & L.Neuman. Energiförbrukning i jordbrukets driftsbyggnader, 2012. E. Genomsnitt okt-sept. Agriwise Databoken.

Underhåll, övriga inventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. 50% av mjölkkokkostnaden 2% underhåll. <https://webbutiken.jordbruksve...>

Underhåll, byggnadsinventarier - Investering 8424 kr. Underhåll 2% av anskaffningsvärde. Agriwise skattning.

Arbete, verksamhet - Beräknat med 0,7 tim/mån på stall och 0,25 mån på bete. Agriwise beräkning. Lön enligt avtal, djurskötare, 3 års erfarenhet inkl sociala avgifter gäller 2021. Kollektivavtal.

Ränta rörelsekapital - Rörelsekapitalet beräknas utifrån i kalkylen angivna transaktionsdatum. ex Andersson, G. 2013. Kalkyler som beslutsunderlag. Räntekostnad på bundet rörelsekapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Ränta djurkapital - Djurkapital beräknas som medelvärdet av djurvärde ((kostnad rekryteringsdjur+värde utslagsdjur)/2). Agriwise Databoken. Räntekostnad på bundet djurkapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Underhåll, byggnad

Avskrivning, övriga inventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. <https://www2.jordbruksverket.s...>

Avskrivning, byggnadsinventarier - Endast byggnadsinventarier, ströbädd. Stuten utnyttjar stallet 0,5 år per uppfödningår. <https://www2.jordbruksverket.s...>

Ränta, övriga inventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. <https://www2.jordbruksverket.s...>

Ränta, byggnadsinventarier - Endast byggnadsinventarier, ströbädd. Stuten utnyttjar stallet 0,5 år per uppfödningår. <https://www2.jordbruksverket.s...>

Avskrivning, byggnad

Ränta, byggnad

TB-kalkyl - Stut, mjölkras eko - 2023

Uppfödning av ca 50 stutar per år. Lösdrift. Tjurkalven köps vid två veckors ålder från mjölkkokalkylen. Notera att ekologiska kalvar ska ha helmjolk i 3 månader. Med 24 månaders slaktålder avser denna kalkyl 23,5 månaders produktionstid (24 mån - 0,5 mån). Djupströ. Slaktvikt 310 kg.

Slaktålder 24,00 Produktionstid i år 1,96 Dödlighet 0,03 Slaktvikt 310,00 Årsproduktion, st 41,00
Stall, antal produktionsenheter 80

Särintäkter

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särintäkt	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
3152	Kött		310	kg	52,40	16 244	12 664	663 585	52,40	2023-07-01
3152	KRAV-tillägg		1	kg	3,50	4	41	143	0,01	2023-07-01
3180	Nötkreatursstöd		1	st	910,00	910	41	37 174	2,94	2023-12-07
3186	Stöd till ekologisk köttpro...		0,90	DE	1 770,00	1 593	37	65 076	5,14	2023-12-31
3192	Nöt, djupströ eko	X	10,91	ton	332,00	3 621	446	147 942	11,68	2022-07-01
Summa Särintäkter 1						22 372		913 920	72,17	

Särkostnader

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särkost	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
4121	Tjurkalv, mjölkras		1	st	1 125,00	1 125	41	45 957	3,63	
4173	Kastrering		1	st	318,22	318	41	12 999	1,03	2022-09-01
4134	Helmjolk		400	kg	2,74	1 096	16 340	44 773	3,54	2021-09-01
4134	Kalkkraftfoder		55	kg	7,47	411	2 247	16 784	1,33	2021-10-01
4132	Koncentrat		105	kg	9,68	1 016	4 289	41 521	3,28	2022-09-01
4143	Fodersäd		105	kg	3,58	376	4 289	15 356	1,21	2022-09-01
4154	Bete		2 230	kg ts	1,27	2 832	91 098	115 694	9,14	2022-07-01
4155	Ensilage		2 240	kg ts	2,93	6 563	91 506	268 114	21,17	2022-02-01
4138	Mneralfoder		52	kg	18,56	965	2 124	39 426	3,11	2022-09-01
4157	Ströhalm		990	kg	1,30	1 287	40 443	52 575	4,15	2022-09-01
4170	Diverse kostnader		1	st	365,60	366	41	14 935	1,18	2022-09-01
5310	El		200	kWh	1,80	360	8 170	14 706	1,16	2022-09-01
5520	Underhåll, övriga inventa...		1,83	st	9,21	17	75	689	0,05	2022-09-01
5530	Underhåll, byggnadsinve...		1,83	st	167,33	306	75	12 509	0,99	2022-09-01
Summa Särkostnader 1						17 038		696 039	54,96	
TÄCKNINGSBIDRAG 1						5 334		217 881	17,20	
7000	Arbete, verksamhet		10	tim	257,00	2 570	409	104 987	8,29	2022-09-01
8481	Ränta rörelsekapital		18 684	kr	0,06	1 121	763 261	45 796	3,62	
8482	Ränta djurkapital		2 203	kr	0,06	132	89 995	5 400	0,43	
5171	Underhåll, byggnad		1	st	0,00	0	41	0	0,00	
7831	Avskrivning, övriga invent...		467	kr	0,00	0	19 077	0	0,00	
7833	Avskrivning, byggnadsinv...		3 610	kr	0,00	0	147 472	0	0,00	
8414	Ränta, övriga inventarier		467	kr	0,00	0	19 077	0	0,00	
8410	Ränta, byggnadsinventar...		3 610	kr	0,00	0	147 472	0	0,00	
Summa Särkostnader 2						3 823		156 183	12,33	
7821	Avskrivning, byggnad		1	st	0,00	0	41	0	0,00	
8410	Ränta, byggnad		1	st	0,00	0	41	0	0,00	
Summa Särkostnader 3						0		0	0,00	
Summa Särkostnader 4						0		0	0,00	
Täckningsbidrag 2						1 510		61 698	4,87	
Täckningsbidrag 3						1 510		61 698	4,87	

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särkost	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
					Täckningsbidrag 4	1 510		61 698	4,87	

Specifikation TB-Kalkyl Stut, mjölkras eko

Kött - Kalkylerad slaktvikt. Agriwise skattning. 310 kg, O- 3-, Prisstatistik aug-okt. Agriwise, databoken.

KRAV-tillägg - Kalkylerad slaktvikt. Agriwise skattning. KRAV-tillägg, ungnöt, mars-maj genomsnitt 2021. Slakterier.

Nötkreatursstöd - Stöd kan sökas. <https://www.jordbruksverket.se...> 91€/DE. Stöd kan sökas. <https://djur.app.jordbruksverk...>

Stöd till ekologisk köttproduktion, ungdjur - 1 ungnöt 6 -24 mån = 0,6 DE. Förutsätter tillgång till 1 ha ekologisk åker. Jordbruksverket. Stöd per ha (ej betesmark). 177€/ha, . Jordbruksverket.

Nöt, djupströ eko

Tjurkalv, mjölkras - Awand, ca 2 mån gammal. Enligt notering i september, 51 kg kalv, ca 2 veckor. Livdjursförmedlare.

Kastrering - Veterinär och medicin. Agriwise Databoken. Kostnaden för kastrering varierar mycket beroende p antal kalvar, men kan skattas till 120 - 475 kr/djur. <https://stud.epsilon.slu.se/85...>

Helmjolk - Halva fullpriset på mjölken. Eget antagande.

Kalvkraftfoder - 13,2 MJ/kg ts. Foderleverantörer.

Koncentrat - Pris enligt leverantörer. Foderleverantörer.

Fodersäd - 50% havre & 50% kom + 0,30 kr/kg för inköpt fodersäd. Marknadens aktörer + Agriwise beräkning.

Bete - Inkl 10% överutf. Nötrådgivare. Energiinnehåll 9,75 MJ/kg ts. Samma pris som konventionellt naturbete. Agriwise skattning.

Ensilage - Inkl 10% överutf. Nötrådgivare. Hög kvalitet, i genomsnitt 9,75 MJ/kg ts, värdet beräknat med energiinnehåll i vårkorn som jämförelse. Agriwise skattning.

Mineralfoder - Enligt foderstat. Nötrådgivare. Pris enligt leverantörer. Foderleverantörer.

Ströhalm - Strömedel. Nötrådgivare. antas 20 öre lägre än foderhalm. Agriwise skattning.

Diverse kostnader - Diverse kostnader. Agriwise Databoken. Agriwise Databoken.

El - Hörndahl, T & L.Neuman. Energiförbrukning i jordbrukets driftsbyggnader, 2012. Hörndahl, T & L.Neuman. Energiförbrukning i jordbrukets driftsbyggnader, 2012. El. Genomsnitt okt-sept. Agriwise Databoken.

Underhåll, övriga inventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. 50% av mjölkkokkostnaden 2% underhåll. <https://webbutiken.jordbruksve...>

Underhåll, byggnadsinventarier - Investering 8424 kr. Underhåll 2% av anskaffningsvärde. Agriwise skattning.

Arbete, verksamhet - Beräknat med 0,7 tim/mån på stall och 0,25 mån på bete. Agriwise beräkning. Lön enligt avtal, djurskötare, 3 års erfarenhet inkl sociala avgifter gäller 2021. Kollektivavtal.

Ränta rörelsekapital - Rörelsekapitalet beräknas utifrån i kalkylen angivna transaktionsdatum. exAndersson, G. 2013. Kalkyler som beslutsunderlag. Räntekostnad på bundet rörelsekapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Ränta djurkapital - Djurkapital beräknas som medelvärdet av djurvärde ((kostnad rekryteringsdjur+värde utslagsdjur)/2). Agriwise Databoken. Räntekostnad på bundet djurkapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Underhåll, byggnad

Avskrivning, övriga inventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. <https://www2.jordbruksverket.s...>

Avskrivning, byggnadsinventarier - Endast byggnadsinventarier, ströbädd. Stuten utnyttjar stallet 0,5 år per uppfödningår. <https://www2.jordbruksverket.s...>

Ränta, övriga inventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. <https://www2.jordbruksverket.s...>

Ränta, byggnadsinventarier - Endast byggnadsinventarier, ströbädd. Stuten utnyttjar stallet 0,5 år per uppfödningår. <https://www2.jordbruksverket.s...>

Avskrivning, byggnad

Ränta, byggnad

TB-kalkyl - Ungtjur, köttras eko - 2023

Uppfödning av 20-25 tjurar per år. Lösdrift. Tjurkalven köps vid sex månaders ålder från dikokalkylen. Med 15 månaders slaktålder avser denna kalkyl 9 månaders produktionstid (15 mån - 6 mån). Slaktvikt 350 kg

Slaktålder 15,00 Dödlighet 0,01 Slaktvikt 350,00 Årsproduktion, st 40,00
Stall, antal produktionsenheter 30

Särintäkter

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särintäkt	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
3152	Kött		350	kg	54,40	19 040	14 000	761 600	54,40	2023-07-01
3152	KRAV-tillägg		1	kg	3,50	4	40	140	0,01	2023-07-01
3180	Nötkreatursstöd		0,20	st	910,00	182	8	7 280	0,52	2023-12-07
3185	Stöd till ekologisk produk...		0,45	DE	1 770,00	797	18	31 860	2,28	2023-12-31
3192	Nöt, djupströ eko	X	0	ton	332,00	0	0	0	0,00	2022-07-01
Summa Särintäkter 1						20 022		800 880	57,21	

Särkostnader

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särkost	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
4121	Tjurkalv, köttras		1	st	9 300,00	9 300	40	372 000	26,57	
4142	Koncentrat		0	kg	6,75	0	0	0	0,00	2022-09-01
4143	Fodersäd		770	kg	3,58	2 757	30 800	110 264	7,88	2022-09-01
4138	Mneralfoder		16	kg	18,56	297	640	11 878	0,85	2022-09-01
4155	Ensilage		1 960	kg ts	3,23	6 331	78 400	253 232	18,09	2022-02-01
4157	Ströhalm		1 080	kg	1,30	1 404	43 200	56 160	4,01	2022-09-01
4170	Diverse kostnader		1	st	436,66	437	40	17 467	1,25	2022-09-01
5520	Underhåll, övriga inventa...		0,75	st	9,21	7	30	276	0,02	2022-09-01
5530	Underhåll, byggnadsinve...		0,75	st	167,33	125	30	5 020	0,36	2022-09-01
Summa Särkostnader 1						20 657		826 297	59,02	
TÄCKNINGSBIDRAG1						-635		-25 417	-1,82	
7000	Arbete, verksamhet		5,50	tim	257,00	1 414	220	56 540	4,04	2022-09-01
8481	Ränta rörelsekapital		14 757	kr	0,06	885	590 280	35 417	2,53	
8482	Ränta djurkapital		6 975	kr	0,06	419	279 000	16 740	1,20	
5171	Underhåll, byggnad		1	st	0,00	0	40	0	0,00	
7831	Avskrivning, övriga invent...		924	kr	0,00	0	36 960	0	0,00	
7833	Avskrivning, byggnadsinv...		7 210	kr	0,00	0	288 400	0	0,00	
8414	Ränta, övriga inventarier		924	kr	0,00	0	36 960	0	0,00	
8410	Ränta, byggnadsinventar...		7 210	kr	0,00	0	288 400	0	0,00	
Summa Särkostnader 2						2 717		108 697	7,76	
7821	Avskrivning, byggnad		1	st	0,00	0	40	0	0,00	
8410	Ränta, byggnad		1	st	0,00	0	40	0	0,00	
Summa Särkostnader 3						0		0	0,00	
Summa Särkostnader 4						0		0	0,00	
Täckningsbidrag 2						-3 353		-134 114	-9,58	
Täckningsbidrag 3						-3 353		-134 114	-9,58	
Täckningsbidrag 4						-3 353		-134 114	-9,58	

Specifikation TB-Kalkyl Ungtjur, kötttras eko

Kött - Kalkylerad slaktvikt. Agriwise skattning. 350 kg, R+ 3-, Prisstatistik aug-okt med justering för klassning. [http://www.jordbruksverket.se/...](http://www.jordbruksverket.se/)

KRAV-tillägg - Kalkylerad slaktvikt. Agriwise skattning. KRAV-tillägg, ungnöt, mars-maj genomsnitt 2021. Slakterier.

Nötkreatursstöd - Stöd kan sökas. <https://www.jordbruksverket.se...> 91€/DE. Stöd kan sökas. <https://djur.app.jordbruksverk...>

Stöd till ekologisk produktion - 1 ungnöt 6 -24 mån = 0,6 DE. Förutsätter tillgång till 1 ha ekologisk åker. Jordbruksverket. Stöd per ha (ej betesmark). 177€/ha., Jordbruksverket.

Nöt, djupströ eko

Tjurkalv, kötttras - 6 mån. Cirka 300 kg, uppskattat pris. Livdjursförmedlare.

Koncentrat - Pris enligt leverantörer. Foderleverantörer.

Fodersäd - Enligt foderstat. Nötrådgivare. 50% havre & 50% korn + 0,30 kr/kg för inköpt fodersäd. Marknadens aktörer + Agriwise beräkning.

Mineralfoder - Enligt foderstat. Nötrådgivare. Pris enligt leverantörer. Foderleverantörer.

Ensilage - Inkl 10% överutf. Nötrådgivare. Hög kvalitet, i genomsnitt 10,75 MJ/kg ts, värdet beräknat med energiinnehåll i vårkom som jämförelse. Agriwise skattning.

Ströhalm - Strömedel. Nötrådgivare. antas 20 öre lägre än foderhalm. Agriwise skattning.

Diverse kostnader - Diverse kostnader. Agriwise Databoken. Diverse kostnader. Agriwise skattning.

Underhåll, övriga inventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. 50% av mjölkkokostnaden 2% underhåll. <https://webbutiken.jordbruksve...>

Underhåll, byggnadsinventarier - Investering 8424 kr. Underhåll 2% av anskaffningsvärde. Agriwise skattning.

Arbete, verksamhet - Beräknat med 0,7 tim/mån på stall och 0,25 mån på bete. Agriwise beräkning. Lön enligt avtal, djurskötare, 3 års erfarenhet inkl sociala avgifter gäller 2021. Kollektivavtal.

Ränta rörelsekapital - Rörelsekapitalet beräknas utifrån i kalkylen angivna transaktionsdatum. ex Andersson, G. 2013. Kalkyler som beslutsunderlag. Räntekostnad på bundet rörelsekapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Ränta djurkapital - Djurkapital beräknas som medelvärdet av djurvärde ((kostnad rekryteringsdjur+värde utslagsdjur)/2). Agriwise Databoken. Räntekostnad på bundet djurkapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Underhåll, byggnad

Avskrivning, övriga inventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. <https://www2.jordbruksverket.s...>

Avskrivning, byggnadsinventarier - Endast byggnadsinventarier, ströbädd. <https://www2.jordbruksverket.s...>

Ränta, övriga inventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. <https://www2.jordbruksverket.s...>

Ränta, byggnadsinventarier - Endast byggnadsinventarier, ströbädd. <https://www2.jordbruksverket.s...>

Avskrivning, byggnad

Ränta, byggnad

TB-kalkyl - Ungtjur, mjölkras eko - 2023

Uppfödning av ca 50 tjurar per år. Lösdrift. Tjurkalven köps vid två veckors ålder från mjölkkokalkylen. Notera att ekologiska kalvar ska ha helmjolk i 3 månader. Med 19 månaders slaktålder avser denna kalkyl 18,5 månaders produktionstid (19 mån - 0,5 mån). För att undvika att släppa stora tjurar på bete avser denna kalkyl höstfödda kalvar som betar första sommaren och slaktas innan andra sommaren. Slaktvikt 287 kg.

Slaktålder 19,00 Dödlighet 0,03 Slaktvikt 287,00

Stall, antal produktionsenheter 30

Särintäkter

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särintäkt	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
3152	Kött, ungtjur, mjölkras		287	kg	54,40	15 613	8 610	468 384	54,40	2023-07-01
3152	Kött, KRAV-tillägg		1	kg	3,50	4	30	105	0,01	2023-07-01
3180	Nötkreatursstöd		0,60	st	910,00	546	18	16 380	1,90	2023-12-07
3185	Stöd till ekologisk produk...		0,65	DE	1 770,00	1 151	20	34 515	4,01	2023-12-31
3192	Nöt, djupströ eko	X	5,58	ton	332,00	1 852	167	55 546	6,45	2022-07-01
Summa Särintäkter 1						19 164		574 930	66,77	

Särkostnader

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särkost	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
4121	Tjurkalv, mjölkras		1	st	1 125,00	1 125	30	33 750	3,92	
4134	Helmjolk		400	kg	2,74	1 096	12 000	32 880	3,82	2021-12-01
4134	Kalkkraftfoder		55	kg	7,47	411	1 650	12 326	1,43	2022-01-01
4138	Mneralfoder		35	kg	18,56	650	1 050	19 488	2,26	2022-09-01
4132	Koncentrat		58	kg	9,68	561	1 740	16 843	1,96	2022-09-01
4143	Fodersäd		652	kg	3,58	2 334	19 560	70 025	8,13	2022-09-01
4155	Ensilage		1 850	kg ts	2,93	5 421	55 500	162 615	18,89	2022-02-01
4157	Strömedel		1 080	kg	1,30	1 404	32 400	42 120	4,89	2022-11-01
4170	Diverse kostnader		1	st	287,81	288	30	8 634	1,00	2022-11-01
5310	El		200	kWh	1,80	360	6 000	10 800	1,25	2022-11-01
5520	Underhåll, övriga inventa...		1,42	st	9,21	13	43	392	0,05	2023-09-01
5530	Underhåll, byggnadsinve...		1,42	st	167,33	238	43	7 128	0,83	2022-09-01
Summa Särkostnader 1						13 900		417 001	48,43	
TÄCKNINGSBIDRAG 1						5 264		157 929	18,34	
7000	Arbete, verksamhet		8	tim	257,00	2 056	240	61 680	7,16	2022-09-01
8481	Ränta rörelsekapital		15 164	kr	0,06	910	454 920	27 295	3,17	
8482	Ränta djurkapital		1 125	kr	0,06	68	33 750	2 025	0,24	
5171	Underhåll, byggnad		1	st	0,00	0	30	0	0,00	
7831	Avskrivning, övriga invent...		924	kr	0,00	0	27 720	0	0,00	
7833	Avskrivning, byggnadsinv...		7 210	kr	0,00	0	216 300	0	0,00	
8414	Ränta, övriga inventarier		924	kr	0,00	0	27 720	0	0,00	
8410	Ränta, byggnadsinventar...		7 210	kr	0,00	0	216 300	0	0,00	
Summa Särkostnader 2						3 033		91 000	10,57	
7821	Avskrivning, byggnad		1	st	0,00	0	30	0	0,00	
8410	Ränta, byggnad		1	st	0,00	0	30	0	0,00	
Summa Särkostnader 3						0		0	0,00	
Summa Särkostnader 4						0		0	0,00	
Täckningsbidrag 2						2 231		66 928	7,77	
Täckningsbidrag 3						2 231		66 928	7,77	
Täckningsbidrag 4						2 231		66 928	7,77	

Specifikation TB-Kalkyl Ungtjur, mjölkras eko

Kött, ungtjur, mjölkras - Kalkylerad slaktvikt. Agriwise skattning. 350 kg, R+ 3-, Prisstatistik aug-okt med justering för klassning. [http://www.jordbruksverket.se/...](http://www.jordbruksverket.se/)

Kött, KRAV-tillägg - Kalkylerad slaktvikt. Agriwise skattning. KRAV-tillägg, ungnöt, mars-maj genomsnitt 2021. Slakterier.

Nötkreatursstöd - Stöd kan sökas. <https://www.jordbruksverket.se...> 91€/DE. Stöd kan sökas. <https://djur.app.jordbruksverk...>

Stöd till ekologisk produktion - 1 ungnöt 6 -24 mån = 0,6 DE. Förutsätter tillgång till 1 ha ekologisk åker. Jordbruksverket. Stöd per ha (ej betesmark). 177€/ha., Jordbruksverket.

Tjurkalv, mjölkras - Awand, ca 2 mån gammal. Enligt notering i september, 51 kg kalv, ca 2 veckor. Livdjursförmedlare.

Nöt, djupströ eko

Helmjolk - Halva fullpriset på mjölken. Eget antagande.

Kalvkraftfoder - 13,2 MJ/kg ts. Foderleverantörer.

Mineralfoder - Enligt foderstat. Nötrådgivare. Pris enligt leverantörer. Foderleverantörer.

Koncentrat - Pris enligt leverantörer. Foderleverantörer.

Fodersäd - 50% havre & 50% korn + 0,30 kr/kg för inköpt fodersäd. Marknadens aktörer + Agriwise beräkning.

Ensilage - Inkl 10% överutf. Nötrådgivare. Hög kvalitet, i genomsnitt 9,75 MJ/kg ts, värdet beräknat med energiinnehåll i vårkorn som jämförelse. Agriwise skattning.

Strömedel - Strömedel. Nötrådgivare. antas 20 öre lägre än foderhalm. Agriwise skattning.

Diverse kostnader - Diverse kostnader. Agriwise Databoken. Agriwise Databoken.

EI - Hörndahl, T & L.Neuman. Energiförbrukning i jordbrukets driftsbyggnader, 2012. Hörndahl, T & L.Neuman. Energiförbrukning i jordbrukets driftsbyggnader, 2012. EI. Genomsnitt okt-sept. Agriwise Databoken.

Underhåll, övriga inventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. 50% av mjölkko-kostnaden 2% underhåll. <https://webbutiken.jordbruksve...>

Underhåll, byggnadsinventarier - Investering 8424 kr. Underhåll 2% av anskaffningsvärde. Agriwise skattning.

Arbete, verksamhet - Beräknat med 0,7 tim/mån på stall och 0,25 mån på bete. Agriwise beräkning. Lön enligt avtal, djurskötare, 3 års erfarenhet inkl sociala avgifter gäller 2021. Kollektivavtal.

Ränta rörelsekapital - Rörelsekapitalet beräknas utifrån i kalkylen angivna transaktionsdatum. ex Andersson, G. 2013. Kalkyler som beslutsunderlag. Räntekostnad på bundet rörelsekapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Ränta djurkapital - Djurkapital beräknas som medelvärdet av djurvärde ((kostnad rekryteringsdjur+värde utslagsdjur)/2). Agriwise Databoken. Räntekostnad på bundet djurkapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Underhåll, byggnad

Avskrivning, övriga inventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. <https://www2.jordbruksverket.s...>

Avskrivning, byggnadsinventarier - Endast byggnadsinventarier, ströbädd. <https://www2.jordbruksverket.s...>

Ränta, övriga inventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. <https://www2.jordbruksverket.s...>

Ränta, byggnadsinventarier - Endast byggnadsinventarier, ströbädd. <https://www2.jordbruksverket.s...>

Avskrivning, byggnad

Ränta, byggnad

TB-kalkyl - Tacka, höstlamm eko - 2023

Besättningsstorlek ca 150 tackor. Gotlandsfår. Lamning i april, slakt av lamm i september - november. Eftersom besättningen är självrekryterande har antalet lamm till slakt minskats med rekryteringsprocenten (15%) och en livsdjursintäkt lagts till.

Antal lamm 1,80 Slaktvikt, lamm 18,00 Rekryteringsprocent 0,15
Stall, antal produktionsenheter 100

Särintäkter

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särintäkt	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
3312	Slaktlamm		32,40	kg	62,83	2 036	3 240	203 569	1 130,94	2023-10-01
3312	KRAV-tillägg		32,40	kg	5,00	162	3 240	16 200	90,00	2023-10-01
3313	Kött, utslagsfår		0,15	st	580,00	87	15	8 700	48,33	
3314	Pälslammsskinn		1,48	st	225,00	333	148	33 300	185,00	2023-10-01
3314	Ull		3	kg	10,00	30	300	3 000	16,67	2023-10-01
3311	Livdjur		0,15	st	1 700,00	255	15	25 500	141,67	2023-10-01
3317	Extra djuromsorg		1	1	350,00	350	100	35 000	194,44	2023-12-31
3385	Stöd till ekologisk fårprod...		0,15	DE	1 770,00	266	15	26 550	147,50	2023-12-31
3392	Får, djupströ eko	X	0,80	ton	624,00	499	80	49 908	277,26	
Summa Särintäkter 1						4 017		401 727	2 231,82	

Särkostnader

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särkost	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
4311	Rekryteringsdjur		0,15	st	1 700,00	255	15	25 500	141,67	
4342	Koncentrat		10	kg	9,68	97	1 000	9 680	53,78	2023-02-01
4343	Fodersäd		36	kg	3,71	134	3 600	13 356	74,20	2023-02-01
4348	Mineralfoder		4	kg	15,23	61	400	6 092	33,84	2023-04-01
4354	Bete, åker		200	kg s	1,58	316	20 000	31 600	175,56	2023-07-01
4354	Bete, naturbete		250	kg ts	1,27	318	25 000	31 750	176,39	2023-07-01
4355	Ensilage, hög		220	kg ts	3,23	711	22 000	71 060	394,78	2022-12-01
4355	Ensilage, normal		120	kg ts	2,93	352	12 000	35 160	195,33	2022-12-01
4352	Strömedel		60	kg	1,30	78	6 000	7 800	43,33	2023-06-01
4371	Bagghållning		1	st	84,86	85	100	8 486	47,14	2023-06-01
4380	Diverse kostnader		1	st	243,97	244	100	24 397	135,54	2023-06-01
5530	Underhåll, byggnadsinve...		1	st	75,70	76	100	7 570	42,05	2023-06-01
Summa Särkostnader 1						2 724		272 450	1 513,61	
TÄCKNINGSBIDRAG 1						1 293		129 277	718,20	
7000	Arbete, verksamhet		3,10	tim	257,00	797	310	79 670	442,61	2023-06-01
8481	Ränta rörelsekapital		1 809	kr	0,06	109	180 900	10 854	60,30	
8482	Ränta djurkapital		2 804	kr	0,06	168	280 400	16 824	93,47	
5171	Underhåll, byggnad		1	st	0,00	0	100	0	0,00	
7833	Avskrivning, byggnadsinve...		297	kr	0,00	0	29 700	0	0,00	
8410	Ränta, byggnadsinventar...		297	kr	0,00	0	29 700	0	0,00	
Summa Särkostnader 2						1 073		107 348	596,38	
7821	Avskrivning, byggnad		1	st	0,00	0	100	0	0,00	
8410	Ränta, byggnad		1	st	0,00	0	100	0	0,00	
Summa Särkostnader 3						0		0	0,00	
Summa Särkostnader 4						0		0	0,00	
Täckningsbidrag 2						219		21 929	121,83	
Täckningsbidrag 3						219		21 929	121,83	
Täckningsbidrag 4						219		21 929	121,83	

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särkost	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
-------	-----------	------	--------	------	---------------	-----------------	------------------	-----------------	-------------------	-----------------

Specifikation TB-Kalkyl Tacka, höstlamm eko

Slaktlamm - Mängd beräknas från uppgifter i kalkylhuvud. Kalkylspecifik beräkning. Medelpris september - november 2020, 50 % R-, fett 3. Agriwise, databoken.

KRAV-tillägg - Mängd beräknas från uppgifter i kalkylhuvud. Kalkylspecifik beräkning. Mörbetalning för KRAV-lamm, höst. Scan.

Kött, utslagsfår - Medelvikt tacka 70 kg, slaktutbyte 40%. Agriwise Databoken. Slaktvikt 30 kg, pris 19,34 kr/kg. Agriwise, databoken.

Pälslammsskinn - Bedöms att 90% av skinnen är av tillräcklig kvalitet. Agriwise skattning. HK Scan pälsskinnstillägg. <http://www.hkscanagri.se/noter...>

Ull - Lammrådgivare. Bra kvalitet, skräpfri, fri från dubbelklipp, klippt minst två gånger per år. Ullförmedlingen.

Livdjur - Kvantitet motsvarar angiven rekryteringsandel i kalkylhuvud. Agriwise skattning. Rekryteringsdjur. Lammrådgivare.

Extra djuromsorg - Ersättning per får. <http://www.jordbruksverket.se/...> 1750 kr per djurenhet, 1 får motsvarar 0,2 djurenhet. <http://www.jordbruksverket.se/...>

Stöd till ekologisk fårproduktion - 1 tacka = 0,15 DE. Förutsätter tillgång till 1 ha ekologisk åker. Jordbruksverket. Stöd per ha (ej betesmark). 177€/ha., Jordbruksverket.

Får, djupströ eko

Rekryteringsdjur - Antal styrs av uppgift om rekryteringsandel i kalkylhuvud. Beräkning i kalkyl. Lammrådgivare. Agriwise skattning.

Koncentrat - Inköpt KRAV-godkänt koncentrat, 3 tons poster inkl frakt. 16,2 MJ och 385 g råprotein per kg ts. Lammrådgivare. Pris inkl frakt. Foderleverantörer.

Fodersäd - Korn. Lammrådgivare. Korn, poolpris 1 + 0,30 kr/kg för inköpt fodersäd. Marknadens aktörer + Agriwise beräkning.

Mineralfoder - Exempel på mineralfoderåtgång. Lammrådgivare. Mineraler för får. Foderleverantörer.

Bete, åker - Till digivande tackor. Lammrådgivare. Beräknat med energiinnehåll 10,5 MJ/kg ts och 50% av energivärdet jmf ensilage. Agriwise skattning.

Bete, naturbete - Till tackor efter avånjning. Lammrådgivare. Energiinnehåll 9,75 MJ/kg ts. Samma pris som konventionellt naturbete. Agriwise skattning.

Ensilage, hög - Under högdräktigheten och digivningen. Lammrådgivare. Hög kvalitet, i genomsnitt 10,75 MJ/kg ts, värdet beräknat med energiinnehåll i vårkor som jämförelse. Agriwise skattning.

Ensilage, normal - Under lågdräktigheten. Lammrådgivare. Normal kvalitet, i genomsnitt 9,75 MJ/kg ts, värdet beräknat med energiinnehåll i vårkor som jämförelse. Agriwise skattning.

Strömedel - Lammrådgivare. antas 20 öre lägre än foderhalm. Agriwise skattning.

Bagghållning - Kostnad per tacka. Agriwise skattning. Uppskattad kostnad. Agriwise skattning.

Diverse kostnader - Per enhet. Agriwise. Kostnad sammansställd 2006, uppräknad med prisindex. Agriwise Databoken.

Underhåll, byggnadsinventarier - Endast byggnadsinventarier. <https://webbutiken.jordbruksve...> Investeringskostnad för 300 tackor. 2% underhåll. Agriwise skattning.

Arbete, verksamhet - Beräknad arbetsåtgång per tacka i besättning med 300 tackor. Agriwise Databoken. Lön enligt avtal, djurskötare, 3 års erfarenhet inkl sociala avgifter gäller 2021. Kollektivavtal.

Ränta rörelsekapital - Rörelsekapitalet beräknas utifrån i kalkylen angivna transaktionsdatum. ex Andersson, G. 2013. Kalkyler som beslutsunderlag. Räntekostnad på bundet rörelsekapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Ränta djurkapital - Djurkapital beräknas som medelvärdet av djurvärde ((kostnad rekryteringsdjur+värde utslagsdjur)/2). Agriwise Databoken. Räntekostnad på bundet djurkapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Underhåll, byggnad

Avskrivning, byggnadsinventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. Indexerad. <http://www.jordbruksverket.se/...>

Ränta, byggnadsinventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. Indexerad. <http://www.jordbruksverket.se/...>

Avskrivning, byggnad

Ränta, byggnad

TB-kalkyl - Tacka, vinterlamm eko - 2023

Besättningsstorlek ca 150 tackor. Vit köttaskosrsning. Lamning i juni, slakt av lamm i februari - april. Alla överlevande lamm säljs till slakt därför måste rekrytering köpas externt.

Antal lamm 1,90 Slaktvikt, lamm 21,00 Rekryteringsprocent 0,15
Stall, antal produktionsenheter 100

Särintäkter

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särintäkt	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
3312	Slaktlamm		39,90	kg	63,66	2 540	3 990	254 003	1 336,86	2023-10-01
3312	KRAV-tillägg		39,90	kg	5,88	235	3 990	23 461	123,48	2023-10-01
3314	Ull		3	kg	10,00	30	300	3 000	15,79	2023-10-01
3313	Kött, utslagsfår		0,15	st	677,00	102	15	10 155	53,45	
3317	Extra djuromsorg		1	1	350,00	350	100	35 000	184,21	2023-12-31
3385	Stöd till ekologisk fårprod...		0,15	DE	1 770,00	266	15	26 550	139,74	2023-12-31
3392	Får, djupströ eko	X	0,80	ton	624,00	499	80	49 908	262,67	
Summa Särintäkter 1						4 021		402 077	2 116,20	

Särkostnader

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särkost	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
4311	Rekryteringsdjur		0,15	st	1 700,00	255	15	25 500	134,21	
4342	Koncentrat		8	kg	9,68	77	800	7 744	40,76	2023-02-01
4343	Fodersäd		50	kg	3,71	186	5 000	18 550	97,63	2023-02-01
4348	Mneralfoder		4	kg	15,23	61	400	6 092	32,06	2023-04-01
4354	Bete, åker		180	kg ts	1,58	284	18 000	28 440	149,68	2023-07-01
4354	Bete, naturbete		300	kg ts	1,27	381	30 000	38 100	200,53	2023-07-01
4355	Ensilage, hög		250	kg ts	3,23	808	25 000	80 750	425,00	2022-12-01
4355	Ensilage, normal		280	kg ts	2,93	820	28 000	82 040	431,79	2022-12-01
4352	Strömedel		120	kg	1,30	156	12 000	15 600	82,11	2023-06-01
4371	Bagghållning		1	st	84,86	85	100	8 486	44,66	2023-06-01
4380	Diverse kostnader		1	st	243,97	244	100	24 397	128,40	2023-06-01
5530	Underhåll, byggnadsinve...		1	st	120,52	121	100	12 052	63,43	2023-06-01
Summa Särkostnader 1						3 477		347 750	1 830,26	
TÄCKNINGSBIDRAG 1						543		54 327	285,93	
7000	Arbete, verksamhet		3,10	tim	257,00	797	310	79 670	419,32	2023-06-01
8481	Ränta rörelsekapital		2 351	kr	0,06	141	235 100	14 106	74,24	
8482	Ränta djurkapital		2 852	kr	0,06	171	285 200	17 112	90,06	
5171	Underhåll, byggnad		1	st	0,00	0	100	0	0,00	
7833	Avskrivning, byggnadsinv...		297	kr	0,00	0	29 700	0	0,00	
8410	Ränta, byggnadsinventar...		297	kr	0,00	0	29 700	0	0,00	
Summa Särkostnader 2						1 109		110 888	583,62	
7821	Avskrivning, byggnad		1	st	0,00	0	100	0	0,00	
8410	Ränta, byggnad		1	st	0,00	0	100	0	0,00	
Summa Särkostnader 3						0		0	0,00	
Summa Särkostnader 4						0		0	0,00	
Täckningsbidrag 2						-566		-56 561	-297,69	
Täckningsbidrag 3						-566		-56 561	-297,69	
Täckningsbidrag 4						-566		-56 561	-297,69	

Specifikation TB-Kalkyl Tacka, vinterlamm eko

Slaktlamm - Mängd beräknas från uppgifter i kalkylhuvud. Kalkylspecifik beräkning. Medelpris januari - mars. Agriwise, databoken.

KRAV-tillägg - Mängd beräknas från uppgifter i kalkylhuvud. Kalkylspecifik beräkning. Mörbetalning för KRAV-lamm, vinter. Scan.

Ull - Lammrådgivare. Bra kvalitet, skräpfri, fri från dubbelklipp, klippt minst två gånger per år. Ullförmedlingen.

Kött, utslagsfår - Medelvikt tacka 70 kg, slaktutbyte 40%. Agriwise Databoken. Slaktvikt 35 kg, pris 19,34 kr/kg. <http://statistik.sjv.se/PXWeb/...>

Extra djuromsorg - Ersättning per får. <http://www.jordbruksverket.se/...> 1750 kr per djurenhet, 1 får motsvarar 0,2 djurenhet. <http://www.jordbruksverket.se/...>

Stöd till ekologisk fårproduktion - 1 tacka = 0,15 DE. Förutsätter tillgång till 1 ha ekologisk åker. Jordbruksverket. Stöd per ha (ej betesmark). 177€/ha., Jordbruksverket.

Får, djupströ eko

Rekryteringsdjur - Antal styrs av uppgift om rekryteringsandel i kalkylhuvud. Beräkning i kalkyl. Lammrådgivare. Agriwise skattning.

Koncentrat - Lammrådgivare. Pris inkl frakt. Foderleverantörer.

Fodersäd - Korn. Lammrådgivare. Korn, poolpris 1 + 0,30 kr/kg för inköpt fodersäd. Marknadens aktörer + Agriwise beräkning.

Mineralfoder - Exempel på mineralfoderåtgång. Lammrådgivare. Mineraler för får. Foderleverantörer.

Bete, åker - Till tackor i juni juli och till awanda lamm. Lammrådgivare. Beräknat med energiinnehåll 10,5 MJ/kg ts och 50% av energivärdet jmf ensilage. Agriwise skattning.

Bete, naturbete - Till tackor innan lamning och efter awänjning. Lammrådgivare. Energiinnehåll 9,75 MJ/kg ts. Samma pris som konventionellt naturbete. Agriwise skattning.

Ensilage, hög - Till lamm. Lammrådgivare. Hög kvalitet, i genomsnitt 10,75 MJ/kg ts, värdet beräknat med energiinnehåll i vårkorn som jämförelse. Agriwise skattning.

Ensilage, normal - Till tackorna. Lammrådgivare. Normal kvalitet, i genomsnitt 9,75 MJ/kg ts, värdet beräknat med energiinnehåll i vårkorn som jämförelse. Agriwise skattning.

Strömedel - Lammrådgivare. antas 20 öre lägre än foderhalm. Agriwise skattning.

Bagghållning - Kostnad per tacka. Agriwise skattning. Uppskattad kostnad. Agriwise skattning.

Diverse kostnader - Per enhet. Agriwise. Kostnad sammansställd 2006, uppräknad med prisindex. Agriwise Databoken.

Underhåll, byggnadsinventarier - Endast byggnadsinventarier. <https://webbutiken.jordbruksve...> Investeringskostnad för 300 tackor. 2% underhåll. Agriwise skattning.

Arbete, verksamhet - Beräknad arbetsåtgång per tacka i besättning med 300 tackor. Agriwise Databoken. Lön enligt avtal, djurskötare, 3 års erfarenhet inkl sociala avgifter gäller 2021. Kollektivavtal.

Ränta rörelsekapital - Rörelsekapitalet beräknas utifrån i kalkylen angivna transaktionsdatum. ex Andersson, G. 2013. Kalkyler som beslutsunderlag. Räntekostnad på bundet rörelsekapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Ränta djurkapital - Djurkapital beräknas som medelvärdet av djurvärde ((kostnad rekryteringsdjur+värde utslagsdjur)/2). Agriwise Databoken. Räntekostnad på bundet djurkapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Underhåll, byggnad

Avskrivning, byggnadsinventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. Indexerad. <http://www.jordbruksverket.se/...>

Ränta, byggnadsinventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. Indexerad. <http://www.jordbruksverket.se/...>

Avskrivning, byggnad

Ränta, byggnad

TB-kalkyl - Tacka, vårlamm eko - 2023

Besättningsstorlek ca 150 tackor. Treraskorsning. Lamning i januari - februari. Slakt i april - maj. Alla överlevande lamm säljs till slakt därför måste rekrytering köpas externt.

Antal lamm 2,00 Slaktvikt, lamm 19,40 Rekryteringsprocent 0,20
Stall, antal produktionsenheter 100

Särintäkter

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särintäkt	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
3312	Slaktlamm		38,80	kg	75,41	2 926	3 880	292 591	1 462,95	2023-10-01
3312	KRAV-tillägg		38,80	kg	10,00	388	3 880	38 800	194,00	2023-10-01
3314	Ull		3	kg	10,00	30	300	3 000	15,00	2023-10-01
3313	Kött, utslagsfår		0,20	st	676,00	135	20	13 520	67,60	
3317	Extra djuromsorg		1	1	350,00	350	100	35 000	175,00	2023-12-31
3385	Stöd till ekologisk fårprod...		0,15	DE	1 770,00	266	15	26 550	132,75	2023-12-31
3392	Får, djupströ eko	X	0,80	ton	624,00	499	80	49 908	249,54	
Summa Särintäkter 1						4 594		459 368	2 296,84	

Särkostnader

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särkost	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
4311	Rekryteringsdjur		0,20	st	1 700,00	340	20	34 000	170,00	
4342	Koncentrat		23	kg	9,68	223	2 300	22 264	111,32	2023-02-01
4343	Fodersäd		55	kg	3,71	204	5 500	20 405	102,03	2023-02-01
4341	Färdigfoder, lamm		55	kg	7,36	405	5 500	40 480	202,40	2023-04-01
4348	Mineralfoder		4	kg	15,23	61	400	6 092	30,46	2023-04-01
4354	Bete, åker		20	kg ts	1,58	32	2 000	3 160	15,80	2023-07-01
4354	Bete, naturbete		300	kg ts	1,27	381	30 000	38 100	190,50	2023-07-01
4355	Ensilage, hög		310	kg ts	3,23	1 001	31 000	100 130	500,65	2022-12-01
4355	Ensilage, normal		110	kg ts	2,93	322	11 000	32 230	161,15	2022-12-01
4352	Strömedel		140	kg	1,30	182	14 000	18 200	91,00	2023-06-01
4371	Bagghållning		1	st	84,86	85	100	8 486	42,43	2023-06-01
4380	Diverse kostnader		1	st	243,97	244	100	24 397	121,98	2023-06-01
5530	Underhåll, byggnadsinve...		1	st	120,52	121	100	12 052	60,26	2023-06-01
Summa Särkostnader 1						3 600		359 995	1 799,97	
TÄCKNINGSBIDRAG 1						994		99 373	496,87	
7000	Arbete, verksamhet		3,10	tim	257,00	797	310	79 670	398,35	2023-06-01
8481	Ränta rörelsekapital		2 354	kr	0,06	141	235 400	14 124	70,62	
8482	Ränta djurkapital		2 436	kr	0,06	146	243 600	14 616	73,08	
5171	Underhåll, byggnad		1	st	0,00	0	100	0	0,00	
7833	Avskrivning, byggnadsinv...		297	kr	0,00	0	29 700	0	0,00	
8410	Ränta, byggnadsinventar...		297	kr	0,00	0	29 700	0	0,00	
Summa Särkostnader 2						1 084		108 410	542,05	
7821	Avskrivning, byggnad		1	st	0,00	0	100	0	0,00	
8410	Ränta, byggnad		1	st	0,00	0	100	0	0,00	
Summa Särkostnader 3						0		0	0,00	
Summa Särkostnader 4						0		0	0,00	
Täckningsbidrag 2						-90		-9 037	-45,18	
Täckningsbidrag 3						-90		-9 037	-45,18	
Täckningsbidrag 4						-90		-9 037	-45,18	

Specifikation TB-Kalkyl Tacka, vårlamm eko

Slaktlamm - Mängd beräknas från uppgifter i kalkylhuvud. Kalkylspecifik beräkning. Medelpris april - maj. Agriwise, databoken.

KRAV-tillägg - Mängd beräknas från uppgifter i kalkylhuvud. Kalkylspecifik beräkning. Mørbetalning för KRAV-lamm, vår. Scan.

Ull - Lammrådgivare. Bra kvalitet, skräpfri, fri från dubbelklipp, klippt minst två gånger per år. Ullförmedlingen.

Kött, utslagsfår - Medelvikt tacka 70 kg, slaktutbyte 40%. Agriwise Databoken. Slaktvikt 35 kg, pris 19,34 kr/kg. Agriwise, databoken.

Extra djuromsorg - Ersättning per får. [http://www.jordbruksverket.se/...](http://www.jordbruksverket.se/) 1750 kr per djurenhet, 1 får motsvarar 0,2 djurenhet. [http://www.jordbruksverket.se/...](http://www.jordbruksverket.se/)

Stöd till ekologisk fårproduktion - 1 tacka = 0,15 DE. Förutsätter tillgång till 1 ha ekologisk åker. Jordbruksverket. Stöd per ha (ej betesmark). 177€/ha., Jordbruksverket.

Får, djupströ eko

Rekryteringsdjur - Antal styrs av uppgift om rekryteringsandel i kalkylhuvud. Beräkning i kalkyl. Lammrådgivare. Agriwise skattning.

Koncentrat - Inköpt KRAV-godkänt koncentrat, 3 tons poster inkl frakt. 16,2 MJ och 385 g råprotein per kg ts. Lammrådgivare. Pris inkl frakt. Foderleverantörer.

Fodersäd - Korn. Lammrådgivare. Korn, poolpris 1 + 0,30 kr/kg för inköpt fodersäd. Marknadens aktörer + Agriwise beräkning.

Färdigfoder, lamm - Lammrådgivare. Pris inkl frakt. Foderleverantörer.

Mineralfoder - Exempel på mineralfoderåtgång. Lammrådgivare. Mineraler för får. Foderleverantörer.

Bete, åker - Till lamm som inte blivit slaktmogna på stall. Lammrådgivare. Beräknat med energiinnehåll 10,5 MJ/kg ts och 50% av energivärdet jmf ensilage. Agriwise skattning.

Bete, naturbete - Bete till tackan. Lammrådgivare. Energiinnehåll 9,75 MJ/kg ts. Samma pris som konventionellt naturbete. Agriwise skattning.

Ensilage, hög - Under högdräktighet och digivning. Lammrådgivare. Hög kvalitet, i genomsnitt 10,75 MJ/kg ts, värdet beräknat med energiinnehåll i vårkorn som jämförelse. Agriwise skattning.

Ensilage, normal - Under lågdräktighet. Lammrådgivare. Normal kvalitet, i genomsnitt 9,75 MJ/kg ts, värdet beräknat med energiinnehåll i vårkorn som jämförelse. Agriwise skattning.

Strömedel - Lammrådgivare. antas 20 öre lägre än foderhalm. Agriwise skattning.

Bagghållning - Kostnad per tacka. Agriwise skattning. Uppskattad kostnad. Agriwise skattning.

Diverse kostnader - Per enhet. Agriwise. Kostnad sammansställd 2006, uppräknad med prisindex. Agriwise Databoken.

Underhåll, byggnadsinventarier - Endast byggnadsinventarier. <https://webbutiken.jordbruksve...> Investeringskostnad för 300 tackor. 2% underhåll. Agriwise skattning.

Arbete, verksamhet - Beräknad arbetsåtgång per tacka i besättning med 300 tackor. Agriwise Databoken. Lön enligt avtal, djurskötare, 3 års erfarenhet inkl sociala avgifter gäller 2021. Kollektivavtal.

Ränta rörelsekapital - Rörelsekapitalet beräknas utifrån i kalkylen angivna transaktionsdatum. exAndersson, G. 2013. Kalkyler som beslutsunderlag. Räntekostnad på bundet rörelsekapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Ränta djurkapital - Djurkapital beräknas som medelvärdet av djurvärde ((kostnad rekryteringsdjur+värde utslagsdjur)/2). Agriwise Databoken. Räntekostnad på bundet djurkapital, STIBOR90+4%. Egen skattning.

Underhåll, byggnad

Avskrivning, byggnadsinventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. Indexerad. [http://www.jordbruksverket.se/...](http://www.jordbruksverket.se/)

Ränta, byggnadsinventarier - Traktor o utrustning för utfodr. m.m. Indexerad. [http://www.jordbruksverket.se/...](http://www.jordbruksverket.se/)

Avskrivning, byggnad

Ränta, byggnad