

## TB-kalkyl - Vårkorn, malt

Avkastning, kg/ha 5 562,00 Behov, kväve 98,00 Behov, fosfor 17,00 Behov, kalium 13,00  
Sydåker, antal produktionsenheter 10

### Särintäkter

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särintäkt	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
3015	Malkorn		5 562	kg	1,54	8 565	55 620	85 655	1,54	2018-09-28
3081	Miljöersättning, fånggröd...		0	ha	1 100,00	0	0	0	0,00	2018-12-27
3081	Miljöersättning, vårbearb...		0	ha	600,00	0	0	0	0,00	2018-12-27
3184	Kompensationsstöd		0	ha	0,00	0	0	0	0,00	2018-12-27
<b>Summa</b>						<b>8 565</b>		<b>85 655</b>	<b>1,54</b>	

### Särkostnader

Konto	Benämning	Int.	Kvant.	Enh.	Pris/ enh.	Sum. särkost	Totalt kvant.	Totalt summa	Kr/prod. enhet	Trans. datum
4011	Utsäde, vårkorn		180	kg	3,84	691	1 800	6 912	0,12	2018-04-01
4021	Gödsling kväve (N)		98	kg	8,28	811	980	8 114	0,15	2018-04-01
4024	Gödsling fosfor (P)		17	kg	17,82	303	170	3 029	0,05	2018-04-01
4025	Gödsling kalium (K)		13	kg	8,21	107	130	1 067	0,02	2018-04-01
4040	Tillväxtreglering		0,2	ggr	290,00	58	2	580	0,01	2018-05-31
4041	Bekämp. medel, ogräs		1	ggr	100,00	100	10	1 000	0,02	2018-05-31
4042	Bekämp. medel, svamp		0,6	ggr	338,00	203	6	2 028	0,04	2018-05-31
4043	Bekämp. medel, bladlöss		0,4	ggr	33,00	13	4	132	0,00	2018-05-31
4065	Sprutning, lejd		0	ggr	147,00	0	0	0	0,00	2018-05-31
4066	Tröskning, lejd		0	tim	1 003,00	0	0	0	0,00	2018-09-28
4071	Torkning (vh 20%)		6	ton	137,75	827	60	8 265	0,15	2018-09-28
4075	Analys, malkorn		0,2	st	396,00	67	2	673	0,01	2018-09-28
5360	Drivmedel, traktor		2,4	tim	135,00	324	24	3 240	0,06	2018-05-31
5360	Drivmedel, tröska		0,4	tim	239,00	96	4	956	0,02	2018-08-29
5521	Underhåll, traktor		2,4	tim	72,00	173	24	1 728	0,03	2018-06-01
5524	Underhåll, tröska		0,4	tim	725,00	290	4	2 900	0,05	2018-09-28
5529	Underhåll, spruta		0,2	tim	345,00	69	2	690	0,01	2018-05-31
5700	Transport		6	ton	5,00	30	60	300	0,01	2018-09-28
7000	Arbete, verksamhet		3,1	tim	218,00	676	31	6 758	0,12	2018-06-30
8481	Ränta rörelsekapital		1 426	kr	0,04	57	14 260	570	0,01	1900-01-01
<b>Summa</b>						<b>4 894</b>		<b>48 944</b>	<b>0,88</b>	
<b>Täckningsbidrag</b>						<b>3 671</b>		<b>36 711</b>	<b>0,66</b>	

## Specifikation TB-Kalkyl Vårkorn, malt

**Malkorn** - Viktad normskörd för riksområde, beräknat från normskörd för PO8. SCB, SM JO 15. Medelpris i augusti 2017.  
[http://www.jordbruksverket.se/...](http://www.jordbruksverket.se/)

**Miljöersättning, fånggröda** - Fånggröda medför även kostnader för utsäde vilket ej är inkluderat i kalkylen. Jordbruksverket. Stödet är tillgängligt inom nitratkänsligt område. Fånggröda medför även kostnader för utsäde vilket ej är inkluderat i kalkylen. [http://www.jordbruksverket.se/...](http://www.jordbruksverket.se/)

**Miljöersättning, vårbearbetning** - Miljöstöd kan sökas. Jordbruksverket. Stödet är tillgängligt inom nitratkänsla områden.  
[http://www.jordbruksverket.se/...](http://www.jordbruksverket.se/)

**Kompensationsstöd** - Utbetalas i vissa områden. [http://www.jordbruksverket.se/...](http://www.jordbruksverket.se/) Belopp beror på stödområde. [http://www.jordbruksverket.se/...](http://www.jordbruksverket.se/)

**Utsäde, vårkorn** - 350 grobara kärnor/m<sup>2</sup>. Agriwise databoken. Frakt och kvantitetsrabatt beaktad vid 9-12 tons leverans. Pris enligt leverantörer.

**Gödsling kväve (N)** - Rekommenderad giva, beräknad från angiven avkastning. SJV, Rekommendationer för gödsling och kalkning. Pris per kg N, beräknat från NS 27-4. Pris enligt leverantörer.

**Gödsling fosfor (P)** - Rekommenderad giva, beräknad från angiven avkastning. SJV, rekommendationer för gödsling och kalkning. Pris per kg P, beräknat från P 20. Pris enligt leverantörer.

**Gödsling kalium (K)** - Rekommenderad giva, beräknad från angiven avkastning. SJV, Rekommendationer för gödsling och kalkning. Pris per kg K, beräknat från NK 22-12. Pris enligt leverantörer.

**Tillväxtreglering** - Uppskattat antal behandlingar. Max 1 behandling. <https://www.syngenta.se/sites/...> Moddus M 0,5 l/ha. Pris enligt leverantörer.

**Bekämp. medel, ogräs** - Skattat antal bekämpningar i medeltal. Jordbruksverket, Växtskyddscentralerna. Preparatkostnad för 12 g Express 50 SX + vätmedel. [http://www.jordbruksverket.se/...](http://www.jordbruksverket.se/)

**Bekämp. medel, svamp** - Skattat antal bekämpningar i medeltal. Jordbruksverket, Växtskyddscentralerna. Preparatkostnad Proline 0,3 + Comet Pro 0,3 l/ha. [http://www.jordbruksverket.se/...](http://www.jordbruksverket.se/)

**Bekämp. medel, bladlöss** - Skattat antal bekämpningar i medeltal. Jordbruksverket, Växtskyddscentralerna. Preparatkostnad för Fastac 50, 0,3 l/ha. [http://www.jordbruksverket.se/...](http://www.jordbruksverket.se/)

**Sprutning, lejd** - Alternativ med lejd körning, kostnad för Timtaxa, tröska 6,3 m, 220 kW. Maskinkalkylgruppen. Arealtaxa, bogserad spruta 24 m. Maskinkalkylgruppen.

**Tröskning, lejd** - Alternativ med lejd körning. Maskinkalkylgruppen. Arealtaxa, tröska 7,5 m, 275 kW. Maskinkalkylgruppen.

**Torkning (vh 20%)** - Kvantitet före torkning. Egen beräkning. Torkning från 20% vh. Lantmännen, Inför skörd 2018.

**Analys, malkorn** - En analys per 36 ton otorkad vara. Lantmännen. En malkornsanalys. Fler analyser kan krävas. Lantmännen, Inför skörd 2018.

**Drivmedel, traktor** - En skattning görs av antal traktortimmar utifrån åkerarealens storlek. Egna beräkningar. Pris efter skattereduktion.  
<http://spbi.se/statistik/prise...>

**Drivmedel, tröska** - Trösktimmar justeras efter avkastningsnivå. Egna beräkningar. Pris efter skattereduktion. <http://spbi.se/statistik/prise...>

**Underhåll, traktor** - En skattning görs av antal traktortimmar utifrån åkerarealens storlek. Egna beräkningar. Kostnad skattad utifrån areal åker. Maskinkalkylgruppen och Agriwise beräkningar.

**Underhåll, tröska** - Trösktimmar justeras efter avkastningsnivå. Egna beräkningar. 7,5 m, 275 kW. Maskinkalkylgruppen och egna beräkningar.

**Underhåll, spruta** - Beräknat utifrån normal bekämpningsnivå. Maskinkalkylgruppen och egna beräkningar. Bogserad spruta, 3500 l, 24 m. Maskinkalkylgruppen och egna beräkningar.

**Transport** - Kvantitet före torkning. Egen beräkning. Enligt företagets angivna uppgifter. Företagsspecifik uppgift.

**Arbete, verksamhet** - Beräknat från maskinkapacitet. Maskinkalkylgruppen och Agriwise beräkningar. Lön enligt avtal, traktorförare, 6-års erfarenhet inkl sociala avgifter. Kollektivavtal mellan Kommunal och Skogs- och Lantarbetsgivareförbundet, SLA, - Jordbruk.

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