

## Sockerbetans TB kalkyl för 2024

Intäkter (inneh. ej volymbonus)	Skörd 35 t/ha			Skörd 40 t/ha			Skörd 45 t/ha		
	Skörd t/ha	€/t	Sammanl	Skörd t/ha	€/t	Sammanl	Skörd t/ha	€/t	Sammanl
Sockerbeta (inneh. betschnizel) <sup>1)</sup>	35	42	1 470	40	42	1 680	45	42	1 890
Separat betschnizeltillägg <sup>1)</sup>	35	0,75	26	40	0,75	30	45	0,75	34
Stukning+sen leverans <sup>2)</sup>	35	0,93	32	40	0,93	37	45	0,93	42
Provtagningsavgift <sup>3)</sup>	35	-0,16	-6	40	-0,16	-6	45	-0,16	-7
Sockerhalt (16,6%) <sup>4)</sup>	35	2,27	79	40	2,27	91	45	2,27	102
Betstöd (350€ + 110€) <sup>5)</sup>			460			460			460
Nat.transportstöd <sup>5,6)</sup>	5,845	9,46	55	6,68	9,46	63	7,515	9,46	71
<b>Intäkter sammanl. (50km)</b>			<b>2 118</b>			<b>2 355</b>			<b>2 591</b>
<b>Övriga arealstöd</b>									
Grundstöd, LFA, Miljö.			425			425			425
<b>Intäkter sammanl., avstånd 30 km</b>			<b>2 525</b>			<b>2 760</b>			<b>2 994</b>
<b>Intäkter sammanl., avstånd 50 km</b>			<b>2 543</b>			<b>2 780</b>			<b>3 016</b>
<b>Intäkter sammanl., avstånd 80 km</b>			<b>2 560</b>			<b>2 799</b>			<b>3 039</b>
<b>Intäkter sammanl., avstånd 160 km</b>			<b>2 661</b>			<b>2 915</b>			<b>3 169</b>

1) 1 årigt avtal fast pris. Separat schnizeltillägg fastställs på basen av schnizelverksamhetens resultat, variation 0-0,75€/tn.

2) Betalas på basen av leveransdagar. Anv. värde ett medeltal uträknat på alla ton. 75.000 vs produktion, kampanj till 7.12 .

3) Beräknat på 50% lassen

4) Sockerhalts tillägget beräknas enligt ekv. ((Sockerhalt - 16 (standardkvalitet)) X 0,09) X minimipris = värdet på sockerhaltstillägget per ton betor. 5års. medeltal. är 16,6%.

5) JSM fastställer stödnivån årligen, eurobeloppen kan ändra (nationellt stöd 350 €/ha + bidrag för jorbr.grödor 80-170 €/ha, medeltal 125 €/ha)

6) Statens transportstöd varierar med transportsträckan, 2021 uppsk. €/sockerton: 30 km 6,48 €/sock.t, 50 km 9,46 €/sock.t, 80 km 12,43 €/sock.t, 160 km 29,74€/sock.t

Transportstödet ökade från 2022 framåt, men på grund av de minis -stödet ingår endast 2021 års nivå i beräkningen. Detta innebär att stödet skulle kunna vara betydligt högre.

- Ej renhetstillägg/-adrag noterat

## Kostnader

Rörliga kostnader	Skörd 35 t/ha			Skörd 40 t/ha			Skörd 45 t/ha		
	enh	€/t alv0	Sammanl	enh	€/t alv0	Sammanl	enh	€/t alv0	Sammanl
Gödsel t/ha	0,6	550	330	0,6	550	330	0,6	550	330
Kalkning	1	15	15	1	15	15	1	15	15
Utsäde	1	250	250	1	250	250	1	250	250
Växtskydd <sup>1)</sup>	1	235	235	1	235	235	1	240	240
Frakt (50km), mullhalt 12,5 %	5,00	6,87	34	5,71	6,87	39	6,43	6,87	44
Övriga kostnader <sup>3)</sup>	1,00	72	72	1,00	72	72	1,00	72	72
<b>Kostn. Sammanl. 30 km avstånd</b>			<b>928</b>			<b>932</b>			<b>940</b>
<b>Kostn. Sammanl. 50 km avstånd</b>			<b>936</b>			<b>941</b>			<b>951</b>
<b>Kostn. Sammanl. 80 km avstånd</b>			<b>949</b>			<b>956</b>			<b>967</b>
<b>Kostn. Sammanl. 160 km avstånd</b>			<b>983</b>			<b>995</b>			<b>1 011</b>

1) 3 ogräsbekämpningar, 30 % av arealen selektiva preparat, litet sjukdomsbek.

2) Fraktnivåer 2022, Frakt €/t; 30km 5,19 €/t, 50 km 6,87 €/t, 80 km 9,41 €/t, 160 km 16,22 €/t

3) Bränsle, inneh ej upptagning, stukningsmaterial mm.

TB A <sup>1)</sup>

TB A 30 km avstånd	<b>1 597</b>	<b>1 828</b>	<b>2 054</b>
TB A 50 km avstånd	<b>1 606</b>	<b>1 838</b>	<b>2 065</b>
TB A 80 km avstånd	<b>1 611</b>	<b>1 844</b>	<b>2 071</b>
TB A 160 km avstånd	<b>1 678</b>	<b>1 920</b>	<b>2 157</b>

**Maskin- byggnads- allmänna- och arbetskostnader ( två alternativ: egna maskiner, delvis entr.maskiner)**

	<b>Skörd 35 t/ha</b>	<b>Skörd 40 t/ha</b>	<b>Skörd 45 t/ha</b>
Basmaskiner, byggnader, allm.kostnader <sup>1)</sup>	132	132	132
Såmaskin, upptagare, egen <sup>2)</sup>	231	231	231
Eget arbete, egna maskiner <sup>3)</sup>	264	264	264
Entr.sådd	110	110	110
Entr.upptagning <sup>4)</sup>	300	300	300
Eget arbete, entr.maskiner <sup>3)</sup>	99	99	99
<b>Maskin- byggnads- allmänna- och arbetskostnader (egna maskiner)</b>	<b>627</b>	<b>627</b>	<b>627</b>
<b>Maskin- byggnads- allmänna- och arbetskostnader (entr. maskiner)</b>	<b>641</b>	<b>641</b>	<b>641</b>

1) Traktorer, bearbetnings maskiner, växtskyddspruta mm. maskinhallar (ineh. avskrivning, ränta, underhåll och försäkring), allm.kostnader

Antagande, att samma maskiner används i odling av övriga grödor

2) Upptagnings- och såmaskin, värde 30 000 €, upptar 20 ha, presenterade kostnader är avskrivning, ränta och underhåll, inneh bränsle

3) Med egna maskiner 16 h/ha, med entr.maskiner 6h/ha, timlön 15 €/h,

4) Uppskattning av entr.makinbolagens medelpris

**TB C, minskat med maskin- byggnads- all- och arbetskostnaderna (egna maskiner)**

<b>TB 30 km avstånd</b>	970	1 201	1 427
<b>TB 50 km avstånd</b>	979	1 211	1 438
<b>TB 80 km avstånd</b>	984	1 217	1 444
<b>TB 160 km avstånd</b>	1 051	1 293	1 530
<b>Åkerkostnader (i medeltal, egna och arrende)</b>	400	400	400
<b>Nettovinst 30 km avstånd</b>	570	801	1 027
<b>Nettovinst 50 km avstånd</b>	579	811	1 038
<b>Nettovinst 80 km avstånd</b>	584	817	1 044
<b>Nettovinst 160 km avstånd</b>	651	893	1 130

## TB Spannmål

### Spannmål

Intäkter	Skörd 3 t/ha			Skörd 4 t/ha			Skörd 5 t/ha			Skörd 6 t/ha		
	Skörd	€/t	Sammanl	Skörd	€/t	Sammanl	Skörd	€/t	Sammanl	Skörd	€/t	Sammanl
Spannmål	3	200	600	4	200	800	5	200	1000	6	200	1200
Stöd			425			425			425			425
Intäkt, pris 200 €/t			1025			1225			1425			1625
Intäkt, pris 210 €/t			1055			1265			1475			1685
Intäkt, pris 220 €/t			1085			1305			1525			1745
Intäkt, pris 230 €/t			1115			1345			1575			1805

### Kostnader

Rörliga kostnader	enh	€/ enh	Sammanl	enh	€/ enh	Sammanl	enh	€/ enh	Sammanl	enh	€/ enh	Sammanl
Gödsel t/ha	0,4	550	220	0,4	550	220	0,45	550	248	0,5	550	275
Kalkning	1	15	15	1	15	15	1	15	15	1	15	15
Utsäde	0,3	300	90	0,3	300	90	0,3	300	90	0,3	300	90
Växtskydd	1	75	75	1	75	75	1	80	80	1	85	85
Frakt	3	14	41	4	14	55	5	14	68	6	14	82
Övriga rörl.kostnader inneh.bränsle			72			72			72			72
<b>Rörliga kostnader sammanlagt</b>			<b>513</b>			<b>527</b>			<b>573</b>			<b>619</b>

### TB A

Spannm. pris 200 €/t	512	698	852	1 006
Spannm. pris 210 €/t	542	738	902	1 066
Spannm. pris 220 €/t	572	778	952	1 126
Spannm. pris 230 €/t	602	818	1 002	1 186

**Maskin- byggnads- allmänna- och arbetskostnader** ( två alternativ: egna maskiner, delvis entr.maskiner)

	Skörd 3 t/ha	Skörd 4 t/ha	Skörd 5 t/ha	Skörd 6 t/ha
Basmaskiner <sup>1)</sup>	132	132	132	132
Såmaskin, tröska, tork egen <sup>2)</sup>	266	282	297	297
Eget arbete, egna maskiner <sup>3)</sup>	165	165	165	165
Entr.sådd	72	72	72	72
Entr.tröskning	116	116	116	116
Frakttorkning	112	150	187	224
Eget arbete, entr.maskiner <sup>3)</sup>	99	99	99	99
<b>Maskin- byggnads- allmänna- och arbetskostnader</b> (egna maskiner)	<b>563</b>	<b>579</b>	<b>594</b>	<b>594</b>
<b>Maskin- byggnads- allmänna- och arbetskostnader</b> (entr. maskiner)	<b>530</b>	<b>568</b>	<b>605</b>	<b>642</b>

1) Traktorer, bearbetnings maskiner, växtskyddspruta mm. maskinhallar (ineh. avskrivning, ränta, underhåll och försäkring), allm.kostnader

2) Avskr, ränta och underhåll, innehåller bränsle

3) Med egna maskiner 10 h/ha, entr.maskiner 6 h/ha, timlön 15 €/h,

TB, minskat med maskin- byggnads- allm- och arbetskostnader (egna maskiner)

<b>TB, spannmåls pris 200 €/t</b>	-51	120	258	412
<b>TB, spannmåls pris 210 €/t</b>	-21	160	308	472
<b>TB, spannmåls pris 220 €/t</b>	9	200	358	532
<b>TB, spannmåls pris 230 €/t</b>	39	240	408	592

Åker kostnader ( i medeltal, egen och arrende)

	400	400	400	400
--	-----	-----	-----	-----

<b>Nettovinst pannmåls pris 200 €/t</b>	-451	-280	-142	12
<b>Nettovinst pannmåls pris 210 €/t</b>	-421	-240	-92	72
<b>Nettovinst pannmåls pris 220 €/t</b>	-391	-200	-42	132
<b>Nettovinst pannmåls pris 230 €/t</b>	-361	-160	8	192

## Jämförelse spannmål mot sockerbetor

TB A, €/ha					Nettovinst, €/ha				
Spannmål					Spannmål				
Pris	Skörd t				Pris	Skörd t			
	3	4	5	6		3	4	5	6
<b>200</b>	512	698	852	1 006	<b>200</b>	-451	-280	-142	12
<b>210</b>	542	738	902	1 066	<b>210</b>	-421	-240	-92	72
<b>220</b>	572	778	952	1 126	<b>220</b>	-391	-200	-42	132
<b>230</b>	602	818	1 002	1 186	<b>230</b>	-361	-160	8	192

TB A €/ha				Nettovinst €/ha			
Sockerbeta				Sockerbeta			
Avstånd	Skörd t			Avstånd	Skörd t		
	35	40	45		35	40	45
<b>30</b>	1 597	1 828	2 054	<b>30</b>	570	801	1 027
<b>50</b>	1 606	1 838	2 065	<b>50</b>	579	811	1 038
<b>80</b>	1 611	1 844	2 071	<b>80</b>	584	817	1 044
<b>161</b>	1 678	1 920	2 157	<b>161</b>	651	893	1 130