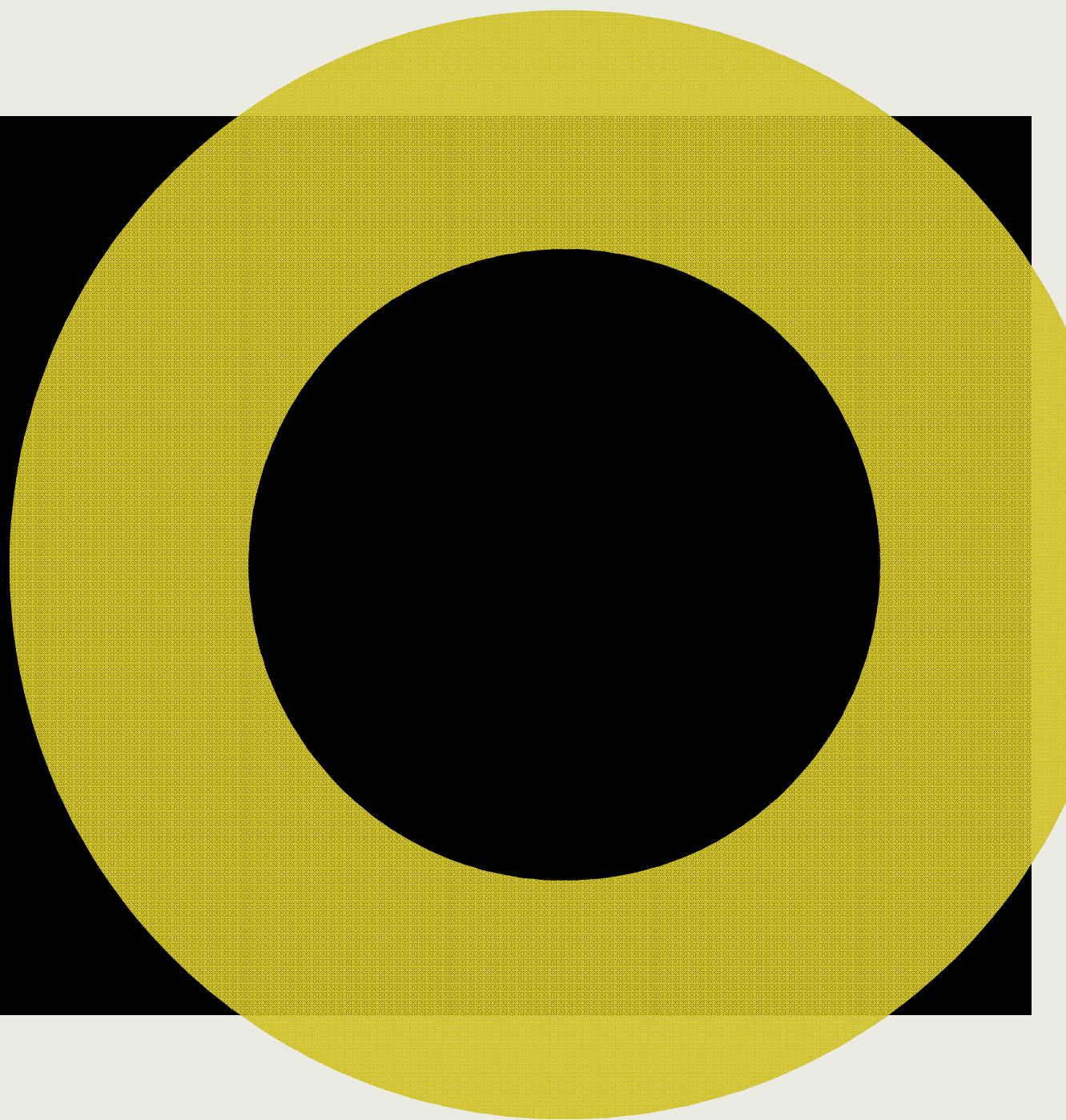


# Prognose for svineproducenternes økonomiske resultater 2010-2012

September 2010





## INDHOLD

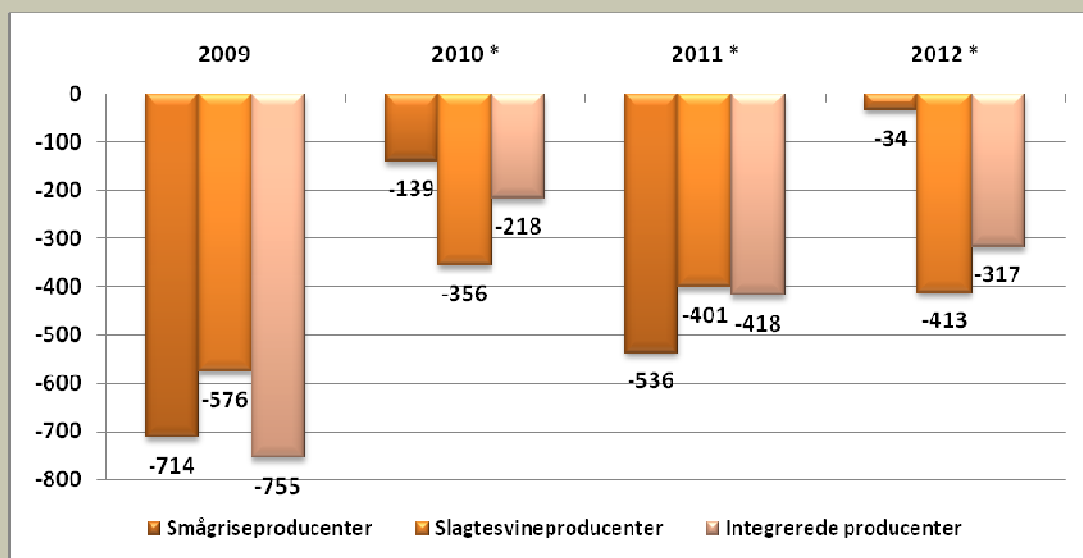
RESULTATOPGØRELSE .....	4
Smågriseproducenter .....	4
Slagtesvineproducenter .....	6
Integreret svineproduktion .....	7
NØGLETAL .....	9
AKTIVER, GÆLD, EGENKAPITAL OG INVESTERING.....	10
FØLSOMHED .....	12
BILAG 1: PRISFORVENTNINGER OG FORUDSÆTNINGER .....	13
Salgspriser .....	13
Købspriser.....	13
Renter .....	14
Datamateriale.....	14
Definitioner .....	15

## SAMMENDRAG

Svineproducenternes tiltrængte og positive udvikling i økonomien de seneste år forventes at fortsætte i indværende år, men dog ikke i samme takt som tidligere antaget, som følge af prisstigninger på foder og mindre gunstig prisudvikling for svinekød.

Det lave renteniveau er medvirkende til forbedring af driftsøkonomien i indværende år, mens økonomien i 2011 generelt vil blive lidt dårligere, som følge af faldende dækningsbidrag i svineproduktionen, men også stigende omkostninger og renter trækker i den forkerte retning.

Figur 1. Driftsresultatet for svineproducenterne i 2009 samt forventninger til 2010 til 2012, 1.000 kr. pr. bedrift.



I 2012 forventes der bedre bytteforhold og stigende indtægter fra svineproduktionen. Dog vil stigende renteudgifter tage en stor del af kagen, hvilket især rammer slagtesvineproducenterne.

Der er dog stor spredning i de økonomiske resultater hos svineproducenterne og beregningerne viser, at den bedste tredjedel af svineproducenterne har positiv bundline alle årene.

## KONTAKTPERSON:

Anders B. Hummelose

Seniorøkonom

T +45 8740 5360

M+45 4033 9957

E [abh@lf.dk](mailto:abh@lf.dk)

## RESULTATOPGØRELSE

I forhold til seneste prognose fra juli 2010 er der sket væsentlige ændringer i forventningen til indkomsten på svinebedrifterne i de kommende år. Dette skyldes primært 2 forhold - at afregningsprisen er justeret ned for efteråret 2010 samt for 2011 og ligeledes har vi set en kraftig stigning i foderprisen, primært foderkorn. Disse 2 faktorer bevirker, at forventningen til svineproducenternes økonomi generelt er blevet dårligere for alle svineproducenter for de kommende år.

### Smågriseproducenter

Den gennemsnitlige smågriseproducent med produktion af 30 kg grise havde i 2009 539 søer, producerede knap 12.000 smågrise og havde 138 ha. Driftsresultatet blev i 2009 på kr. minus 714.000, hvilket er svagt bedre end forventningerne i juli, hvilket skyldes lavere finansieringsudgifter.

**TABEL 1. DRIFTSRESULTAT FOR SMÅGRISEPRODUCENTER, 1.000 KR PR. BEDRIFT**

	2009	2010 *	2011 *	2012 *
<i>Produktion:</i>				
Årssøer	539	555	572	589
Grise pr. årsso	27,3	27,9	28,5	29,2
Producerede 30 kg grise	11.716	12.335	12.986	13.672
Hektar	138	141	144	146
<b>1.000 kr.</b>				
Bruttoudbytte	6.464	6.849	7.053	7.938
Stykomkostninger	-3.697	-3.842	-4.279	-4.260
<b>Dækningsbidrag</b>	<b>2.766</b>	<b>3.007</b>	<b>2.774</b>	<b>3.678</b>
Kontante kapacitetsomkostninger	-1.740	-1.836	-1.925	-2.030
Afskrivninger mm.	-727	-696	-691	-705
<b>Resultat af primær drift</b>	<b>299</b>	<b>476</b>	<b>158</b>	<b>944</b>
Afkoblet støtte	301	301	309	319
<b>Finansieringsudgifter i alt</b>	<b>-1.314</b>	<b>-916</b>	<b>-1.003</b>	<b>-1.297</b>
<b>Driftsresultat</b>	<b>-714</b>	<b>-139</b>	<b>-536</b>	<b>-34</b>
Heraf konjunktur	0	153	-79	0

For de kommende år forventes bruttoudbyttet at være stigende, hvilket primært skyldes stigende kornpriser i 2010 og 2011, mens der er tale om forventninger til stigende svinepriser i 2012. Stykomkostningerne vil i den samme periode også være stigende, men samlet set vil dækningsbidraget stige fra kr. 2,8 mio. i 2009 til ca. kr. 3,7 mio. i 2012. Stykomkostningerne stiger kraftigt som følge af de stigende foderpriser, men prisstigningen på korn ses ikke fuldt ud, da en stor del af kornet anvendes internt til foder til svinene. Stigningen i foderprisen ses primært i 2011.

Kapacitetsomkostningerne forventes at stige jævnt i perioden, både som følge af den generelle prisudvikling men også som følge af stigende produktion. Til gengæld forventes afskrivningen at være uændret med pil nedad, som følge af at der investeres mindre i de kommende år end tidligere, på baggrund af de seneste års dårlige økonomiske resultat samt restriktiv udlånspolitik fra pengeinstitutterne. Først i 2012 er de driftsmæssige investeringer større end afskrivningerne.

I indeværende år forventes investeringerne faktisk at falde yderligere i forhold til 2009, da opbremsningen i investeringerne samt et dårligt økonomisk resultat, først forventes at slå fuldt igennem i indeværende år. For 2011 og fremefter forventes investeringsomfanget igen at være stigende, dog uden at være på niveau med tidligere års investeringer.

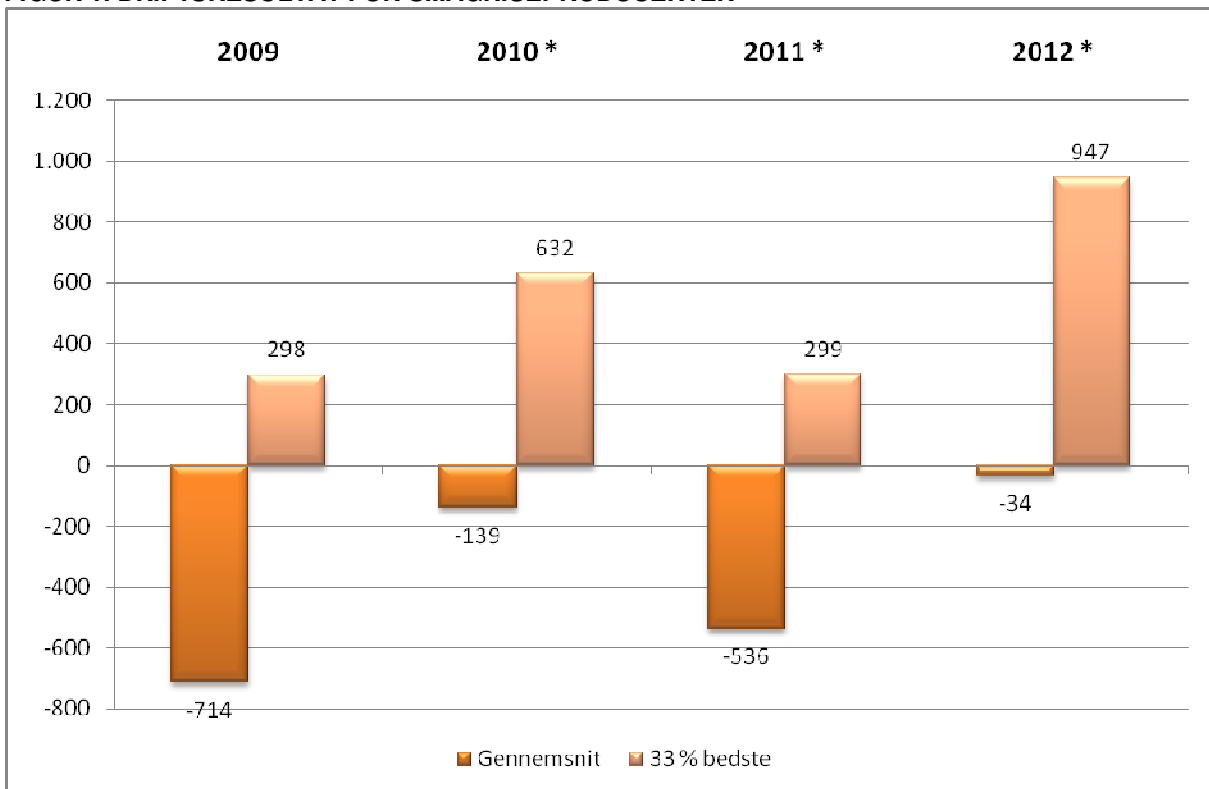
Resultatet af den primære drift vil i indeværende år stige pænt, men vil falde i 2011 for herefter igen at stige i 2012, som følge af en prisstigning på svin. Finansieringsomkostningerne forventes i indeværende år at falde væsentligt i forhold til 2009 som følge af den lavere rente. Fra 2011 og fremefter forventes renteniveauet igen at stige, hvilket giver stigende finansieringsomkostninger.

I indeværende år forventes smågriseproducenterne i gennemsnit at få et minus på kr. 139.000 i driftsresultat, faldende til godt kr. ½ mio. i negativt resultat i 2011, hvorefter der i 2012 forventes en positiv udvikling.

I beregningen er indregnet en positiv konjunktur på korn på godt kr. 150.000 i 2010 og minus 80.000 i 2011.

Udviklingen i driftsresultatet fremgår af figur 1. Her er ligeledes vist, hvordan udviklingen er for den bedste tredjedel af smågriseproducenterne.

**FIGUR 1. DRIFTSRESULTAT FOR SMÅGRISEPRODUCENTER**



I 2009 opnåede den bedste tredjedel et positivt driftsresultat på kr. 298.000. Fremskrives deres økonomi til de kommende år, vil de alle 3 år have et positivt resultat, der endda vil være højere alle 3 år end i 2009. Disse bedrifter har en lidt mindre produktion end gennemsnittet med 510 søer og 110 ha i 2009. Og generelt har de en bedre soliditet, altså er der mindre gæld at forrente pr. produceret enhed.

## Slagtesvineproducenter

Den gennemsnitlige slagtesvineproducent fik i 2009 et driftsresultat på kr. minus 576.000, med en produktion på godt 7.000 slagtesvin og 145 ha.

I indeværende år forventes der en forbedring af driftsresultatet på godt kr. 200.000, hvilket udelukkende kan henføres til faldende finansieringsomkostninger mens resultatet af den primære drift er uændret. I forhold til seneste prognose er driftsresultatet dårligere, hvilket skyldes forventningerne om svage afregningspriser i efteråret 2010 samt stigende foderomkostninger.

**TABEL 2. DRIFTSRESULTAT FOR SLAGTESVINEPRODUCENTER**

	2009	2010 *	2011 *	2012 *
<i>Produktion:</i>				
Producerede slagtesvin	7.080	7.151	7.222	7.295
Hektar	145	148	151	154
<b>1.000 kr.</b>				
Bruttoudbytte	3.947	4.035	4.355	4.482
Stykomkostninger	-2.650	-2.710	-2.994	-2.911
<b>Dækningsbidrag</b>	<b>1.297</b>	<b>1.326</b>	<b>1.362</b>	<b>1.571</b>
Kontante kapacitetsomkostninger	<b>-845</b>	<b>-877</b>	<b>-891</b>	<b>-915</b>
Afskrivninger mm.	-461	-439	-436	-446
<b>Resultat af primær drift</b>	<b>-8</b>	<b>10</b>	<b>34</b>	<b>210</b>
Afkoblet støtte	319	318	327	338
<b>Finansieringsudgifter i alt</b>	<b>-886</b>	<b>-684</b>	<b>-763</b>	<b>-960</b>
<b>Driftsresultat</b>	<b>-576</b>	<b>-356</b>	<b>-401</b>	<b>-413</b>
Heraf konjunktur	0	217	-113	0

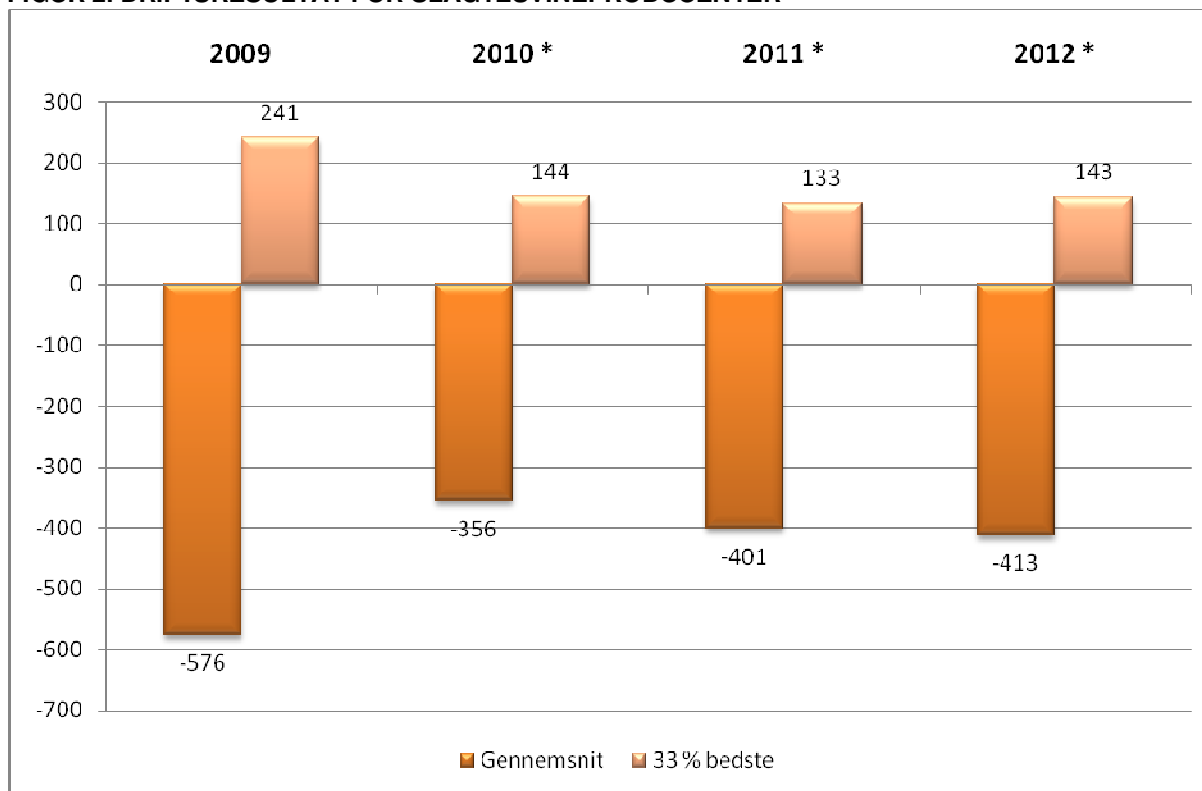
For 2010 og 2011 forventes dækningsbidraget stort set at være uændret, mens det vil være stigende i 2012. Stigningen i 2012 kan udelukkende henføres til stigende udbytte fra svin, mens udbyttet fra marken vil være faldende. Kapacitetsomkostningerne forventes i de kommende år at være svagt stigende som følge af den generelle prisudvikling samt stigende produktionsomfang, da der er indlagt et stigende produktionsomfang og produktivitetsstigning i perioden.

Finansieringsomkostningerne forventes at være i bund i indeværende år, men vil være svagt stigende i 2011 og stige noget mere i 2012, primært som følge af en generel rentestigning. Samlet betyder det, at der i 2012 forventes et driftsresultat på kr. minus 400.000 eller samme niveau som i 2011. I driftsresultatet er indregnet en positiv konjunktur på kr. 200.000 i 2010 og godt kr. minus 100.000 i 2011 som følge af prisændringer på foderkorn.

I figur 2 er vist udviklingen i driftsresultatet for slagtesvineproducenterne samt udviklingen for den bedste tredjedel. Den bedste tredjedel havde i 2009 et driftsresultat på kr. 241.000, i dette beløb var indregnet positive realiserede kursgevinster på kr. 180.000. I fremskrivningen er der ikke indregnet kursgevinster, og det betyder at driftsresultatet falder i 2010. Resultatet af den primære drift vil være stort set uændret fra 2009 til 2010, hvorefter den vil være stigende de kommende år.

For perioden indtil 2012 må det forventes at den bedste tredjedel af slagtesvineproducenterne vil opnå et positivt driftsresultat.

**FIGUR 2. DRIFTSRESULTAT FOR SLAGTESVINEPRODUCENTER**



### Integreret svineproduktion

Svineproducenter med integreret produktion opnåede i 2009 et driftsresultat på kr. minus 755.000 i gennemsnit, hvilket er lidt bedre end forventningerne var i juli 2009. De havde i gennemsnit 277 søer og producerede ca. 6.000 slagtesvin og drev 174 ha. Den samlede bedrift med en gennemsnitlig stigning i produktivitet og produktionsomfang, forventes i indeværende år at få en forbedring af driftsresultatet på ca. kr. ½ mio. således at driftsresultatet forventes at være negativt på ca. kr. 220.000. I forhold til seneste prognose er forventningen til resultatet faldende, hvilket igen kan henføres til de lave svinepriser samt stigende foderomkostninger.

Dækningsbidraget forventes i indeværende år at være stigende i forhold til 2009, hvorefter det vil falde lidt i 2011 og igen være kraftigt stigende i 2012, som følge af en gunstig prisudvikling på svinekød. Resultatet af primær drift forventes i indeværende år at stige med ca. kr. 170.000 og igen være faldende i 2011, hvorefter det igen vil stige kraftigt i 2012.

Driftsresultatet vil efter en forbedring i indeværende år igen falde i 2011, men vil dog igen i 2012 være i en positiv udvikling, selvom det stadigvæk er negativt. Blandt andet de stigende renteudgifter i 2012 er med til at påvirke resultatet i negativ retning.

**TABEL 3. DRIFTSRESULTAT FOR INTEGRERET SVINEPRODUKTION**

	2009	2010 *	2011 *	2012 *
<i>Produktion:</i>				
Årssøer	277	285	294	303
Grise pr. årsso	27,7	28,3	28,9	29,6
Producerede 30 kg grise	1.004	1.057	1.113	1.172
Producerede slagtesvin	6.248	6.310	6.374	6.437
Hektar	174	177	181	185

1.000 kr.

Bruttoudbytte	6.216	6.531	6.913	7.299
Stykomkostninger	-3.820	-3.962	-4.407	-4.346
<b>Dækningsbidrag</b>	<b>2.396</b>	<b>2.569</b>	<b>2.506</b>	<b>2.952</b>

Kontante kapacitetsomkostninger	<b>-1.536</b>	<b>-1.597</b>	<b>-1.642</b>	<b>-1.700</b>
Afskrivninger mm.	-728	-622	-620	-637
<b>Resultat af primær drift</b>	<b>132</b>	<b>350</b>	<b>245</b>	<b>615</b>

Afkoblet støtte	373	372	383	395
-----------------	-----	-----	-----	-----

<b>Finansieringsudgifter i alt</b>	<b>-1.260</b>	<b>-940</b>	<b>-1.046</b>	<b>-1.327</b>
------------------------------------	---------------	-------------	---------------	---------------

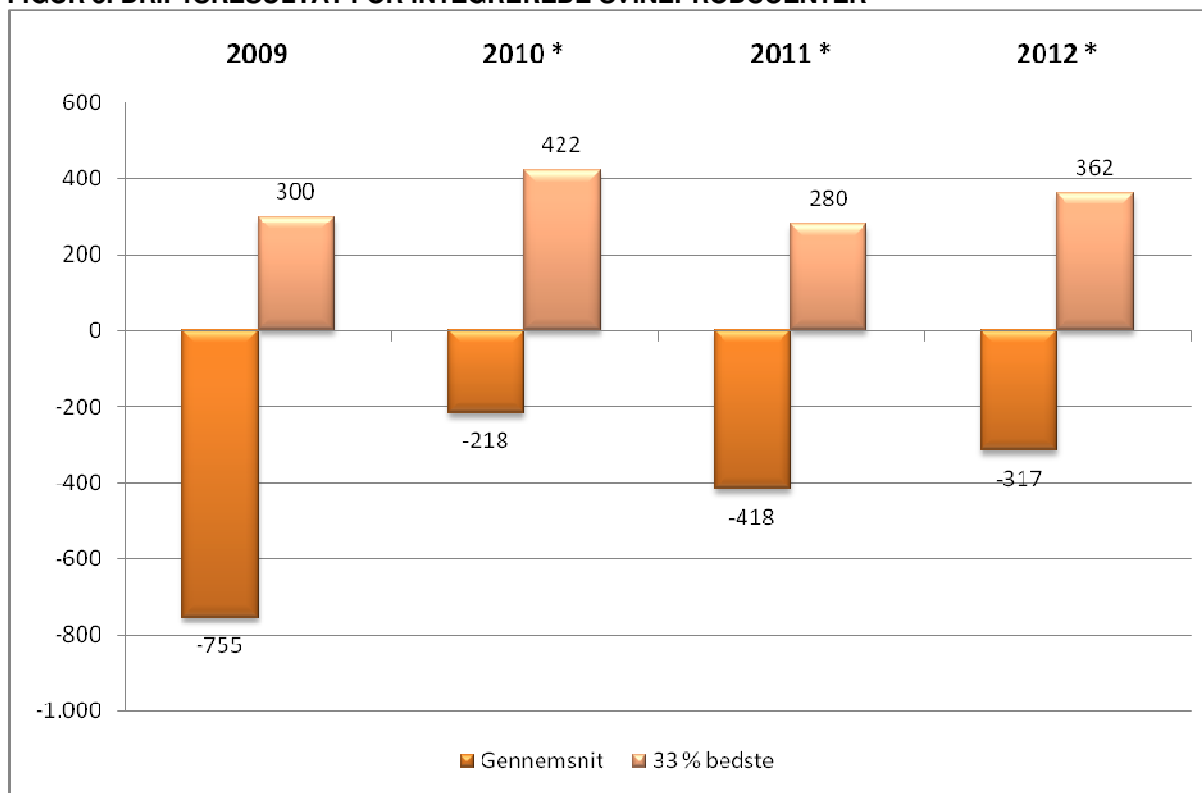
<b>Driftsresultat</b>	<b>-755</b>	<b>-218</b>	<b>-418</b>	<b>-317</b>
-----------------------	-------------	-------------	-------------	-------------

Heraf konjunktur	0	234	-121	0
------------------	---	-----	------	---

I resultatet er indregnet positive konjunkturer på kr. 234.000 i 2010 og negative på kr. 121.000 i 2011.

Den bedste tredjedel opnåede i 2009 et driftsresultat kr. 300.000. I indeværende år forventes resultatet at være stigende til kr. 422.000, hvorefter det vil være faldende i 2011 og pil op ad i 2012. Der er dog tale om et pænt positivt driftsresultat alle år.



**FIGUR 3. DRIFTSRESULTAT FOR INTEGREREDE SVINEPRODUCENTER**


## NØGLETAL

I tabel 4 - 6 fremgår nøgletallene for de 3 bedriftstyper. For alle bedriftsgrupper gælder, at afkastningsgraden vil blive forbedret i indeværende år i forhold til 2009, hvorefter de falder i 2011 og igen vil blive forbedret i 2012. Smågriseproducenterne har gennemsnitlig den største afkastningsgrad på 0,4 % i 2009, stigende til 1,4 % i år og yderligere til 2,2 % i 2012. Afkastningsgraden for slagtesvinebedrifterne var i 2009 negativt og det forventes også de kommende år, først i 2012 bliver det positivt med 0,3 %.

**TABEL 4. NØGLETAL FOR SMÅGRISEPRODUCETNER**

	2009	2010*	2011 *	2012*
<b>Dækningsgrad</b>	43,0 %	43,9 %	39,3 %	46,3 %
<b>Afkastningsgrad, landbrug</b>	0,4 %	1,4 %	0,0 %	2,2 %
<b>Soliditet</b>	20,6 %	19,8 %	18,5 %	18,0 %
<b>Gældsprocent</b>	69,2 %	73,3 %	74,4 %	75,3 %
<b>Lønningsevne, kr. pr. time</b>	-46	-13	-47	48

Soliditeten, der er udtrykt ved egenkapitalens andel af den samlede aktivmasse, var for smågriseproducenter 20,6 % i 2009. Som følge af at der ikke tjenes til investeringer og afdrag, vil soliditeten være svagt faldende de kommende år til 18 % i 2012. For slagtesvineproducenterne var soliditeten i 2009 30,8 % og den forventes ligeledes at være faldende til 25,8 % i 2012, samme tendens er gældende for bedrifter med integreret produktion.

**TABEL 5. NØGELTAL FOR SLAGTESVINEPRODUCENTER**

	2009	2010*	2011*	2012*
<b>Dækningsgrad</b>	33,0 %	32,9 %	31,3 %	35,1 %
<b>Afkastningsgrad, landbrug</b>	-0,5 %	-0,4 %	-0,3 %	0,3 %
<b>Soliditet</b>	30,8 %	28,9 %	27,7 %	25,8 %
<b>Gældsprocent</b>	55,9 %	60,5 %	62,1 %	63,8 %
<b>Lønningsevne, kr. pr. time</b>	-264	-246	-242	-191

Lønningsevnen, der udtrykker hvad driften giver for hver normtime der bliver lagt på ejendommen, er negativ for alle bedriftstyper i såvel 2009, indeværende år som 2011. I 2012 forventes den at stige pænt, og forventes at være positiv for smågrisebedrifterne. Det er dog væsentligt at bemærke, at beregningen er ud fra normberegnet arbejdsforbrug ud fra den aktuelle produktion.

**TABEL 6. NØGLETAL FOR INTEGREREDE SVINEPRODUCENTER**

	2009	2010*	2011*	2012*
<b>Dækningsgrad</b>	39,0 %	39,3 %	36,3 %	40,5 %
<b>Afkastningsgrad, landbrug</b>	0,1 %	0,7 %	0,5 %	1,4 %
<b>Soliditet</b>	28,4 %	27,0 %	25,9 %	24,4 %
<b>Gældsprocent</b>	59,1 %	63,7 %	65,1 %	66,6 %
<b>Lønningsevne, kr. pr. time</b>	-115	-73	-88	-36

## AKTIVER, GÆLD, EGENKAPITAL OG INVESTERING

Udviklingen i aktiver, gæld, egenkapital og investeringer for de 3 bedriftstyper fremgår af tabel 7 - 9.

I hele fremskrivningsperioden er der forudsat samme fordeling af gælden på låntyper for alle bedrifter. Godt 90 % af den samlede realkreditbelåning på omkring 22 mio. kr. på en smågrisebedrift, er lån med variabel rente. Langt den største del af realkreditbelåningen er optaget i udenlandsk valuta – primært EURO. Kun en mindre del, omkring 10 %, er optaget i decideret finanslån og en tilsvarende del finansieres via banklån og kassekredit.

**TABEL 7. AKTIVER, GÆLD, EGENKAPITAL OG INVESTERINGER FOR EN SMÅGRISEPRODUCENT**

	2009	2010 *	2011 *	2012 *
Landbrugsaktiver	36.702	36.733	36.946	37.588
Heraf fast ejendom	30.667	30.778	31.001	31.501
Andre aktiver	3.006	3.094	3.182	3.270
<b>Aktiver i alt</b>	<b>39.708</b>	<b>39.827</b>	<b>40.128</b>	<b>40.858</b>

Realkreditlån	-21.373	-21.674	-22.247	-22.823
Bank-/sparekasselån	-3.122	-3.166	-3.249	-3.334
Anden gæld	-4.436	-4.498	-4.617	-4.736
<b>Gæld i alt</b>	<b>-28.931</b>	<b>-29.337</b>	<b>-30.113</b>	<b>-30.892</b>

<b>Egenkapital</b>	<b>8.170</b>	<b>7.882</b>	<b>7.408</b>	<b>7.358</b>
--------------------	--------------	--------------	--------------	--------------

<b>Investeringer i alt</b>	<b>-1.051</b>	<b>-814</b>	<b>-992</b>	<b>-1.435</b>
----------------------------	---------------	-------------	-------------	---------------

Jordprisen er fastholdt i perioden men aktiverne er svagt stigende, da der investeres mere end der afskrives, bla. i jord, som ikke afskrives. Generelt forventes investeringerne at falde i indværende år i forhold til 2009, mens de vil være stigende i 2011 og 2012. Dette skyldes at der vil være et opsparat behov for investeringer og der fortsat er en del staldanlæg der ikke er klar til løsgående drægtige søer.

En slagtesvineproducent har samlede aktiver på godt 30 mio. kr., omkring kr.20 mio. i gæld og en egenkapital omkring 9 mio. kr. Fordelingen af gælden er stor set som hos smågriseproducenter. Investeringer forventes at være svagt stigende, men stadigvæk på et meget lavt niveau. Af de samlede investeringer er kun, omkring 25 % i nye slagtesvinestalde, mens resten er jord, maskiner mm.

**TABEL 8. AKTIVER, GÆLD, EGENKAPITAL OG INVESTERINGER FOR EN SLAGTESVINEPRODU-  
CENT**

	2009	2010 *	2011 *	2012 *
Landbrugsaktiver	29.608	29.729	29.986	30.589
Heraf fast ejendom	25.780	25.934	26.174	26.626
Andre aktiver	3.010	3.090	3.170	3.249
<b>Aktiver i alt</b>	<b>32.619</b>	<b>32.819</b>	<b>33.156</b>	<b>33.838</b>
Realkreditlån	-14.903	-15.490	-15.988	-16.846
Bank-/sparekasselån	-1.718	-1.786	-1.843	-1.942
Anden gæld	-2.787	-2.897	-2.990	-3.151
<b>Gæld i alt</b>	<b>-19.409</b>	<b>-20.173</b>	<b>-20.822</b>	<b>-21.939</b>
<b>Egenkapital</b>	<b>10.057</b>	<b>9.494</b>	<b>9.182</b>	<b>8.747</b>
<b>Investeringer i alt</b>	<b>-806</b>	<b>-628</b>	<b>-761</b>	<b>-1.094</b>

En svineproducent med integreret produktion har over 40 mio. kr. i aktiver og en egenkapital på 11-12 mio. kr. Såvel slagtesvineproducenten som den integrerede producent har lidt større egenkapital end smågriseproducenten. Knap 10 % af den samlede gæld bliver finansieret af pengeinstitutterne, og som for de øvrige svineproducenter er langt den største del af realkreditbelåningen i flexlån.

**TABEL 9. AKTIVER, GÆLD, EGENKAPITAL OG INVESTERINGER FOR EN INTEGRERET PRODUCENT**

	2009	2010 *	2011 *	2012 *
Landbrugsaktiver	38.570	38.904	39.475	40.617
Heraf fast ejendom	32.965	33.355	33.915	34.894
Andre aktiver	3.754	3.879	4.003	4.127
<b>Aktiver i alt</b>	<b>42.324</b>	<b>42.783</b>	<b>43.479</b>	<b>44.744</b>
Realkreditlån	-20.334	-21.016	-21.792	-23.017
Bank-/sparekasselån	-2.445	-2.527	-2.621	-2.768
Anden gæld	-3.893	-4.024	-4.173	-4.407
<b>Gæld i alt</b>	<b>-26.673</b>	<b>-27.567</b>	<b>-28.585</b>	<b>-30.192</b>
<b>Egenkapital</b>	<b>12.005</b>	<b>11.570</b>	<b>11.246</b>	<b>10.906</b>
<b>Investeringer i alt</b>	<b>-1.394</b>	<b>-1.081</b>	<b>-1.316</b>	<b>-1.903</b>

## FØLSOMHED

Følsomhedsberegningerne viser hvad ændringer i enkelte parametre betyder for det gennemsnitlige resultat i 2010. En stigning i renteniveauet på 1 procentpoint, giver ekstra omkostninger på kr. 277.000 for en smågrisepercent, samme niveau som hvis foderet bliver 10 % dyrere. Der skal en stigning på ca. kr. 20 pr. smågris eller 50 øre i notering for at modsvare dette, da en stigning på 10 kr. pr. grise giver knap 140.000 kr.

**TABEL 10. FØLSOMHEDSBEREGNING, SMÅGRISEPRODUCENT**

	2010
Rentestigning på 1 %	-277
Foderprisen stiger med 10 %	-290
Prisen pr. smågris stiger med 10 kr.	137

Følsomhed for slagtesvineproducenterne fremgår af tabel 11. Slagtesvineproducenterne har mindre gæld end smågriseproducenterne, så en rentestigning betyder mindre i kroner og øre, men der skal en større prisstigning til på kød, for at opveje en rentestigning.

**TABEL 11. FØLSOMHEDSBEREGNING, SLAGTESVINEPRODUCENT**

	2010
Rentestigning på 1 %	-186
Foderprisen stiger med 10 %	-224
Afregning stiger med 1 kr.	259

For den integrerede producent, betyder 1 kr. ekstra i afregningspris over en ½ mio. kr. på bundlinjen. Det betyder at der ca. skal 50 øre til at opveje en generel rentestigning på 1 % eller en stigning på 10 % på foderomkostningerne.

**TABEL 12. FØLSOMHEDSBEREGNING, INTEGRERET BEDRIFT**

	2010
Rentestigning på 1 %	-262
Foderprisen stiger med 10 %	-312
Afregning stiger med 1 kr.	567

## BILAG 1: PRISFORVENTNINGER OG FORUDSÆTNINGER

**TABEL 13: PRISFORVENTNINGER**

	2009	2010*	2011*	2012*
<i>Mælkeproduktion</i>				
Mælkepris	2,00	2,32	2,42	2,42
<i>Svineproduktion</i>				
Svinekød (kr/kg)	9,33	9,60	9,66	10,35
30 kg beregnet smågris (kr/stk)	328	336	321	358
7 kg beregnet smågris (kr/stk)	192	202	190	207
Grise pr. årsso	27,5	28,1	28,7	29,4
<i>Planteproduktion</i>				
Foderhvede (kr/hkg)	91	97	112	102
Foderbyg (kr/hkg)	91	92	112	102
Maltbyg (kr/hkg)	117	98	129	122
Raps (kr/hkg)	222	232	255	250
Kartofler, konsum (kr/hkg)	95	107	120	110
<i>Foder mv.</i>				
Soyaskrå (kr/hkg)	235	231	240	240
Foderhvede (kr/hkg)	98	106	124	114
Rapsskrå (kr/hkg)	141	168	180	180
Gødning (kr/hkg)	172	162	170	161
Brændstoffer (indeks)	148	186	192	195

### Salgspriser

*Mælkeprisen* er steget jævnt gennem første halvår af 2010. Mælkeprisen forventes at holde sig omkring det nuværende niveau i hele prognoseperioden. Dette er behæftet med stor usikkerhed, da det generelt højere prisniveau på verdensplan fremmer producenternes incitament til at øge produktionen med risiko for, at prisen kommer under fornyet pres. På den anden side opleves der for tiden stigende efterspørgsel fra Fjernøsten, hvor blandt andet Kina har øget opkøbene.

Prisen på *svinekød* er steget som følge af relationen mellem udbud og efterspørgsel samt et fald i kursen på euro. Prisen på svinekød forventes at falde lidt fra det nuværende niveau i prognoseperioden, hvilket primært skyldes faldende efterspørgsel samt stigende udbud i Europa. Først når produktionen falder, så efterspørgslen overgår udbuddet vil priserne trække op igen.

### Købspriser

Sommeren 2010 bød på kraftigt stigende *kornpriser* på grund af tørke og brande i Østeuropa og vejmæssigt ugunstige forhold i flere andre regioner. Det har medført et træk på lagrene. I resten af 2010 og i 2011 forventes korn- og foderpriserne generelt at forblive på et forholdsvist højt niveau. I 2012 forventes korn- og foderpriser at falde tilbage på et mere gennemsnitligt niveau. Prisen på *sojaskrå* og *raps* forventes dog at forblive høje.

Prisen på *kunstgødning* ventes at holde det nuværende forholdsvis høje niveau frem til midten af 2011. Det skyldes en forventet fortsat høj efterspørgsel og stort set uændrede energipriser. Herefter forventes et fald i takt med kornpriserne og øget produktion af gødning.

Priserne på *bekæmpelsesmidler, energi, reparation og vedligeholdelse* samt *tenesteydelser* forventes generelt at følge den almindelige prisudvikling i prognoseperioden.

## Renter

Den finansielle og økonomiske krise i 2008-2009 har medført lav vækst og lav inflation. Med udsigt til fortsat sparsom vækst og fravær af inflationspres samt lave centralbankrenter i en længere periode, forventes finansieringsrenterne at forblive lave i 2010 og hovedparten af 2011.

Såvel Den Europæiske Centralbanks ledende rentesatser som de korte danske renter er sat ned til et historisk lavt niveau, og markedsrenterne er fulgt med nedad. Først mod slutningen af 2011 og i løbet af 2012 forventes renterne at trække opad – den korte rente lidt mere end den lange rente. Rentestigningen vil ske i et forholdsvis langsomt tempo.

Tabel 14 viser hvilke renteniveauer, prognosen bygger på.

**TABEL 14: RENTER, INKL. BIDRAG MV.**

	2010*	2011*	2012*
Realkredit, fast, dkr.	5,05	5,10	5,25
Realkredit, flex, dkr.	2,30	2,45	3,45
Realkredit, fast, euro	4,95	5,00	5,15
Realkredit, flex, euro	2,10	2,35	3,35
Finanslån, valuta	1,90	2,10	3,15
Kassekredit, dkr.	5,30	5,45	6,45
Banklån, dkr	4,40	4,55	4,85

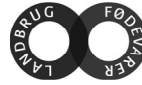
Udviklingen på de finansielle markeder vil på kort- og mellemlangt sigt fortsat være præget af et usikkert konjunkturbillede og statsgældsproblemer i en række sydeuropæiske lande. Som en af de mere robuste økonomier nyder Danmark godt af investorerens "flight to security", der medfører indstrømning af kapital og lave renter.

Som følge af den europæiske gældskrise og en midlertidig vækstafmatning forventes et lidt lavere renteniveau i forhold til prognosen fra juni samt lidt senere påbegyndte rentestigninger.

## Datamateriale

Resultaterne er vejede, så de er repræsentative for hele landbruget i henhold til den seneste landbrugstælling fra Danmarks Statistik. Bedrifterne skal være på mindst 10 ha eller værdien af den landbrugsmæssige produktion skal overstige 60.000 kr. Årsrapporten skal derudover indeholde privatøkonomiske data. Materialet omfatter bedrifter med primært smågriseproduktion, slagtesvineproduktion samt integreret produktion.

Indkomstprognoserne er lavet på baggrund af regnskaberne i DLBR's regnskabsdatabase samt prognoser for salgs- og købspriser, hvor baggrunden for prognoserne fremgår af Landbrug & Fødevarers publikation "Konjunkturnotat – Prisudvikling for landbrugets salgsprodukter og driftsmidler".



Ved beregninger er der forudsat at de seneste års produktivetsstigning fortsætter.

### **Definitioner**

*Afkastningsgrad:* Resultat af primær drift plus afkoblet støtte minus ejer aflønning, divideret med landbrugsaktiver (gennemsnit primo og ultimo). Viser forrentningen af landbrugsaktiverne.

*Lønningsevne:* Driftsresultat før renter plus afkoblet EU-støtte minus forpagtningsafgift og minus 4 pct. forrentning af landbrugsaktiver (gennemsnit primo og ultimo) divideret med antal normtimer (dog reduceret med timer aflønnet af maskinstation). Viser mulighed for afkast til kapital og arbejde.

*Soliditetsgrad:* Egenkapital ultimo minus hensættelser til skat i procent af samlede aktiver ultimo.

*Gældsprocent:* Gæld (ekskl. hensættelser) i procent af samlede aktiver som gennemsnit af primo og ultimo.

