Dekningsbidragskalkyler

_Hordaland, Sogn og Fjordane, Møre og Romsdal_

2009/2010

Anastasia Olsen
Heidi Knutsen
Litt om NILF

- Forsking og utgreiing om landbrukspolitikk, matvaresektor og -marknad, foretaksøkonomi, nærings- og bygdeutvikling.

- Utarbeider nærings- og foretaksøkonomisk dokumentasjon innan landbruket; dette omfattar m.a. sekretariatsarbeidet for Budsjett-nemnda for jordbruket og dei årlege driftsgranskingane i jord- og skogbruk.

- Utviklar hjelpemiddel for driftsplanlegging og rekneskapsføring.

- Er finansiert av Landbruks- og matdepartementet, Noregs forskningsråd og gjennom oppdrag for offentleg og privat sektor.

- Hovudkontor i Oslo og distriktskontor i Bergen, Trondheim og Bodø.
Forord


I samband med oppdatering av kalkylene er det mellom anna henta inn opplysningar frå samvirkeorganisasjonar og private grossistar. I tillegg er fleire av kalkylene kvalitetssikra hos lokale rettleiarar. Sjølv om det er lagt vekt på å kvalitetssikre kalkylene, kan feil forekomme. Vi set stor pris på om alle som har forslag til opprettingar, forbetringar eller nye kalkylar, tek kontakt med oss slik at vi kan ta omsyn til forslaga ved neste oppdatering.

Det er mange som har vore med på arbeidet med oppdatering av kalkylene, gjennom innsamling av data eller kontroll av kalkylene. Anastasia Olsen har koordinert arbeidet og har saman med Heidi Knutsen hatt hovudansvaret for notatet. Anne Bente Ellevold har klargjort notatet for trykking.

NILF rettar ein stor takk til alle som har gitt data eller opplysningar som har vore nytta i arbeidet med oppdatering av dette kalkycleheftet.

Oslo, mars 2009
Ivar Pettersen
Innhold

1 DEKNINGSBIDRAGSKALKYLAR ................................................................................... 1
   Eittårige kulturar – Hagebruk .................................................................................. 3
   Blomkål, friland ......................................................................................................... 3
   Kvåkål, tidleg, under plast ....................................................................................... 4
   Kvåkål, vinterkål ........................................................................................................ 5
   Matkålrot, sein ........................................................................................................... 6
   Gulrot, sein ................................................................................................................ 7
   Purre .............................................................................................................................. 8
   Tomatdyrking under glas ......................................................................................... 9
   Agurkdyrking under glas .......................................................................................... 10

FLEIRÅRIGE KULTURAR - HAGEBRUK .................................................................. 11
   Jordbær til konsum .................................................................................................... 11
   Jordbær til fabrikk ..................................................................................................... 12
   Bringebær til konsum ............................................................................................... 13
   Bringebær til fabrikk .................................................................................................. 14
   Søttkirsebær med dekking mot nedbør .................................................................. 15
   Plomme .................................................................................................................... 16
   Eple ............................................................................................................................. 17

EITTÅRIGE KULTURAR - JORDBRUK ..................................................................... 18
   Bygg, 15 % vatn .......................................................................................................... 18
   Potet til mat, haustsal ............................................................................................... 19
   Potet til mat, vinterlagra .......................................................................................... 20

FÔRPORODUUKSJON .................................................................................................. 21
   Fulldyrka eng, silofôr ............................................................................................... 21
   Fulldyrka eng, høy ...................................................................................................... 22
   Raigras, eittårig ........................................................................................................... 23
   Fôrkålrot .................................................................................................................... 25
   Silo/Rundballar for sal ............................................................................................. 26
   Høy, avling for sal ..................................................................................................... 27

HUSDYRHALD .............................................................................................................. 28
   Mjølk med påsett, 40 % ............................................................................................ 28
   Mjølk med påsett, 100 % ........................................................................................ 29
   Mjølkeproduksjon med ulik avdrått og pris ............................................................... 30
   Kjøtproduksjon oksar, 17-18 mnd. .......................................................................... 31
   Kvigeoppdrett, livkvige ........................................................................................... 32
   Ammeku, tyngre rasar .............................................................................................. 33
   Ammeku, lettare rasar ............................................................................................. 34
   Geit mjølkeproduksjon, 40 % påsett ....................................................................... 35
   Sau kjøtproduksjon, stor sau .................................................................................. 36
   Sau kjøtproduksjon, liten sau .................................................................................. 37
1 Dekningsbidragskalkyler

Dekningsbidragskalkyler generelt
Ved driftsplanlegging i jord- og hagebruk er det vanlig å nytte dekningsbidragsmetoden. Ein utarbeider først kalkyler for alle aktuelle produksjonar. Desse kalkylen kan så danne grunnlaget for ei rekke alternative driftsoppløysingar ved at dei ulike produksjonane vert kombinerte på ulike måtar innanfor den ramma som vert sett av ressursane og andre tilhøve på bruket.

Følgjande faguttrykk vert nytta:

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produksjonsinntekt</th>
<th>Variable kostnader</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>=</td>
<td>Dekningsbidrag</td>
</tr>
<tr>
<td>=</td>
<td>Faste kostnader</td>
</tr>
<tr>
<td>=</td>
<td>Driftsoverskot</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Produksjonsinntekt* er verdien per produsert eining i ein bestemt produksjon i eit avgrensa tidsrom, til dømes eit år. *Variable kostnader* er avhengige av produksjonen og aukar i takt med produksjonsomfanget. Kraftfôr er ein typisk variabel kostnad. Doblar ein tal dyr, vert også kraftfôrkostnaden dobla, om fôrplanen er den same.

*Dekningsbidrag* er produksjonsinntekt minus variable kostnader og viser kor mykje som er att til dekking av faste kostnader, vederlag for arbeidsinnsatsen til familien og renter på den innsette kapitalen.

*Dei faste kostnadene* vert lite endra med omfanget av produksjonen (innan visse grenser). Typiske faste kostnader er avskrivning og vedlikehald på maskinar og bygningar. Desse kostnadene blir om lag dei same om til dømes bygningen er fullt utnyttet, eller om det berre er nokre få dyr der.


Dei faste kostnadene, mellom anna leigd arbeid, må dekkast av dekningsbidraget. Ein må difor vere varsam med å nytte dekningsbidrag som mål for lønsemna av ein produksjon. Det har lita hensikt å vurdere dekningsbidraga for korn og poteter opp mot kvarandre utan å ta omsyn til skilnader i faste kostnader, arbeidsforbruk og kapitalkrav. Likevel er dekningsbidrag nytta som byggjesteinar som ein raskt kan kombinere til mange ulike planar.

*Driftsoverskot* er sum dekningsbidrag minus sum faste kostnader. Driftsoverskotet skal gje vederlag for eige arbeid og rente på all innsett kapital.
Kalkylane for Hordaland, Sogn og Fjordane og Møre og Romsdal


For dei fleste produkta og innsatsfaktorane er det nyttar prisar for siste halvdel av 2008 og januar månad 2009 i kalkylane. For kraftfôr, gjødsel, kalk, plantevern o.l. er det nyttar prisliste frå felleskjøpa i fylka. Frakt er rekna med i prisen på kraftfôr og gjødsel og utgjer 28 øre/kg. Rabattar ved kjøp av innsatsfaktorar er ikkje teke omsyn til.

Produktprisane i dei fleste kalkylane er henta hos samvirkeorganisasjonane og private grossistar og avspeglar eit middelprisnivå frå dei lokale aktørane i distriktet. For nokre kalkylar er målpris nytt.

Kalkylane for frukt og bær skil seg noko frå dei andre kalkylane. Etableringskostnader er tekne med, og for frukt er det og sett inn godtgjering for alt arbeid som går med fram til felta kjem i bæring. Arbeidskostnaden går såleis inn på lik linje med andre etableringsskostnader.

Kalkylar for vedproduksjon omfattar arbeidskostnader til og med kapping og kløyving.

Tal for faste kostnader er ikkje tekne med i dette heftet, og ein viser til Handbok for driftsplanlegging 2008/2009 (NILF) som eit nyttig hjelpemiddel i dette høvet.

I kalkyleheftet er ingen tilskot tekne med i dekningsbidragsskalkylvane. Kalkylane omfattar difor ikkje driftstilskot for mjølk, distriktstilskot for mjølk, distriktstilskot for kjøt, produksjonstilskot for husdyr, areal- og kulturlandskapstilskot. Dei ulike tilskota er nærrare omtala i vedlegg 1 sist i notatet.
### Eittårige kulturar 2009/2010

#### Dekningsbidrag for : Blomkål, friland

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris</th>
<th>Kostnad</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01 Blomkål, stk å 0,7kg</td>
<td>3500</td>
<td>5,70</td>
<td>19 950</td>
</tr>
<tr>
<td>02</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>03</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>19 950</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnadsart</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris</th>
<th>Kostnad</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>05 Planter, blomkål (VP 53/112, uke 18-23)</td>
<td>4200</td>
<td>0,66</td>
<td>2 772</td>
</tr>
<tr>
<td>06 Fullgjødsel, 12-4-18 micro</td>
<td>120</td>
<td>5,49</td>
<td>659</td>
</tr>
<tr>
<td>07 Bor-Kalksalpeter</td>
<td>40</td>
<td>3,08</td>
<td>123</td>
</tr>
<tr>
<td>08 Kalksteinmjøl</td>
<td>200</td>
<td>1,73</td>
<td>346</td>
</tr>
<tr>
<td>09 Husdyrgjødsel, tonn</td>
<td>2</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10 Ugras, Lentagran WP</td>
<td>0,2</td>
<td>410,00</td>
<td>82</td>
</tr>
<tr>
<td>11 Ugras, Ramrod *</td>
<td>0,4</td>
<td>121,00</td>
<td>48</td>
</tr>
<tr>
<td>12 Insekt, Fastac 50</td>
<td>0,08</td>
<td>425,50</td>
<td>34</td>
</tr>
<tr>
<td>13 Emballasje, IFCO-kasser</td>
<td>377</td>
<td>8,00</td>
<td>3 016</td>
</tr>
<tr>
<td>14 Frakt</td>
<td>2450</td>
<td>0,60</td>
<td>1 470</td>
</tr>
<tr>
<td>15 Ymse</td>
<td>1</td>
<td>140,00</td>
<td>140</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>8 690</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Dekningsbidrag**

<p>| | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>18 Sum</strong></td>
<td><strong>11 260</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Merknader:**

Prisen varierer mykje etter kor tidleg ein får blomkålen ferdig, og kor mykje som blir produsert/ sendt ut på marknaden.

*) Ramrod har dispensasjon til bruk ut 2010. Istaden for Ramrod kan ein bruke Lentagran WP
### Produksjonsinntekter

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Salbar avling</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Inntekt kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01 Kvitkål, sommarkål</td>
<td>2500</td>
<td>7,30</td>
<td>18 250</td>
</tr>
<tr>
<td>02</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>03</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>04 Sum</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>18 250</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnadsart</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>05 Planter, kvitkål, tidleg</td>
<td>4000</td>
<td>0,99</td>
<td>3 960</td>
</tr>
<tr>
<td>06 Fullgjødsel, 12-4-18 micro</td>
<td>130</td>
<td>5,49</td>
<td>714</td>
</tr>
<tr>
<td>07 Bor-Kalksalpeter</td>
<td>50</td>
<td>3,08</td>
<td>154</td>
</tr>
<tr>
<td>08 Kalksteinmål</td>
<td>200</td>
<td>1,73</td>
<td>346</td>
</tr>
<tr>
<td>09 Insekt, Karate 2,5 WG</td>
<td>0,03</td>
<td>339,00</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>10 Ugras, Ramrod</td>
<td>0,4</td>
<td>121,00</td>
<td>48</td>
</tr>
<tr>
<td>11 Emballasje, IFCO-kasser</td>
<td>208</td>
<td>8,00</td>
<td>1 664</td>
</tr>
<tr>
<td>12 Frakt</td>
<td>2500</td>
<td>0,60</td>
<td>1 500</td>
</tr>
<tr>
<td>13 Fiberduk-holfolie</td>
<td>1000</td>
<td>1,15</td>
<td>1 150</td>
</tr>
<tr>
<td>14 Ymse</td>
<td>1</td>
<td>140,00</td>
<td>140</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>15</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>1 564</strong></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>16</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>1 564</strong></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>17</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>1 564</strong></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>18 Sum</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>9 686</strong></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>19 Dekningsbidrag</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>8 564</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Merknader:**

Prisen varierer mykje etter kor tidleg ein får ferdig kålen

*) Ramrod har dispensasjon til bruk ut 2010. I staden for Ramrod kan ein bruke Lentagran WP
**Eittårige kulturar 2009/2010**

**Dekningsbidrag for: Kvitkål, vinterkål**

### Produktionsinntekter

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Eining</th>
<th>Salbar avling</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Inntekt kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01</td>
<td>Kvitkål, vinterkål, levert 4. og 1. kvartal</td>
<td>4000</td>
<td>3,77</td>
<td>15 080</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| | | | | |
|---|---|---|---|

<table>
<thead>
<tr>
<th>Variable kostnader</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Kostnadsart</td>
</tr>
<tr>
<td>---------------</td>
</tr>
<tr>
<td>05</td>
</tr>
<tr>
<td>06</td>
</tr>
<tr>
<td>07</td>
</tr>
<tr>
<td>08</td>
</tr>
<tr>
<td>09</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| 18 | Sum | 9 191 |

| 19 | Dekningsbidrag | 5 889 |

**Merknader:**

Ved levering frå åker om hausten, kan ein rekne med ca. 4000 kg i salbar avling. Prisen vil då variere mykje med haustetidspunkt og kor mykje kål det er på marknaden.
### Eittårige kulturar 2009/2010

**Dekningsbidrag for: Matkålrot, sein**

#### Produksjonsinntekter

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Eining</th>
<th>Salbar avling</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Inntekt kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01 Matkålrot, levert 4. og 1. kvartal</td>
<td></td>
<td>3000</td>
<td>5,00</td>
<td>15 000</td>
</tr>
<tr>
<td>02</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>03</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>04 Sum</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>15 000</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnadsart</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>05 Kålrot, såfrø</td>
<td>0,1</td>
<td>250,00</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>06 Fullgjødsel, 18-3-15</td>
<td>70</td>
<td>4,89</td>
<td>342</td>
</tr>
<tr>
<td>07 Bor-Kalksalpeter</td>
<td>25</td>
<td>3,08</td>
<td>77</td>
</tr>
<tr>
<td>08 Kalksteinmjøl</td>
<td>200</td>
<td>1,73</td>
<td>346</td>
</tr>
<tr>
<td>09 Insekt, Karate 2,5 WG</td>
<td>0,04</td>
<td>339,00</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>10 Uggras, Ramrod *</td>
<td>0,8</td>
<td>121,00</td>
<td>97</td>
</tr>
<tr>
<td>11 Emballasje, IFCO-kasser</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12 Frakt</td>
<td></td>
<td>250</td>
<td>8,00</td>
</tr>
<tr>
<td>13 Ymse</td>
<td></td>
<td>3000</td>
<td>0,60</td>
</tr>
<tr>
<td>18 Sum</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Dekningsbidrag

<table>
<thead>
<tr>
<th>Daa</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>19 Dekningsbidrag</td>
<td>10 159</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Merknader:**

Pris varierer ein del. Ved levering frå åker om hausten, kan ein rekne med om lag 3500 kg i salbar avling

*) Ramrod har dispensasjon til bruk ut 2010. I staden for Ramrod kan ein bruke Lentagran WP
# Dekningsbidrag for: Gulrot, sein

## Produktjonsinntekter

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Einheit</th>
<th>Salbar avling</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Inntekt kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01</td>
<td>Gulrot, vaska, levert 4. og 1. kvartal</td>
<td>3700</td>
<td>5,70</td>
<td>21 090</td>
</tr>
<tr>
<td>02</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>03</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

| Sum |  |  |  | 21 090 |

## Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnadsart</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>05</td>
<td>Gulrotfrø, Nantes D370, beiset</td>
<td>110</td>
<td>7,16</td>
</tr>
<tr>
<td>06</td>
<td>Fullgjødsel, 12-4-18 micro</td>
<td>70</td>
<td>5,49</td>
</tr>
<tr>
<td>07</td>
<td>Kalksalpeter</td>
<td>20</td>
<td>2,93</td>
</tr>
<tr>
<td>08</td>
<td>Solubor</td>
<td>1</td>
<td>31,68</td>
</tr>
<tr>
<td>09</td>
<td>Insekt, Fastac 50</td>
<td>0,08</td>
<td>425,50</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Ugras, Fenix</td>
<td>0,1</td>
<td>233,00</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>Ugras, Sencor WG</td>
<td>0,015</td>
<td>812,00</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>Sopp, Rovral 75 WG</td>
<td>0,16</td>
<td>826,00</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>Emballasje, IFCO-kasser</td>
<td>308</td>
<td>8,00</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>Emballasje, plastposer, 1 kg</td>
<td>3700</td>
<td>0,19</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>Frakt</td>
<td>3700</td>
<td>0,60</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>Ymse</td>
<td>1</td>
<td>75,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| Sum | 6 926 |

| Dekningsbidrag | 14 164 |

### Merknader:

Kostnader til vasking og pakking utgjør om lag kr 0,90 pr. kg.
Dekningsbidragskalkyler for Vestlandet

Eittårige kulturar 2009/2010

Dekningsbidrag for: Purre,

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Eining</th>
<th>Salbar avling</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Inntekt kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01 Purre,</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>02</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>03</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>04 Sum</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>32 800</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnadsart</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>05 Planter, purre</td>
<td>16000</td>
<td>0,34</td>
<td>5 440</td>
</tr>
<tr>
<td>06 Fullgjødsel, 12-4-18 micro</td>
<td>200</td>
<td>5,49</td>
<td>1 098</td>
</tr>
<tr>
<td>07 Kalksalpeter</td>
<td>75</td>
<td>2,93</td>
<td>220</td>
</tr>
<tr>
<td>08 Insekt, Fastac 50</td>
<td>0,4</td>
<td>425,50</td>
<td>170</td>
</tr>
<tr>
<td>09 Ugras, Lentagran WP</td>
<td>0,1</td>
<td>410,00</td>
<td>41</td>
</tr>
<tr>
<td>10 Ugras, Select+Renol</td>
<td>0,05</td>
<td>486,25</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>11 Sopp, Topsin Granulat</td>
<td>0,15</td>
<td>455,00</td>
<td>68</td>
</tr>
<tr>
<td>12 Emballasje, IFCO-kasser</td>
<td>400</td>
<td>8,00</td>
<td>3 200</td>
</tr>
<tr>
<td>13 Frakt</td>
<td>2000</td>
<td>0,60</td>
<td>1 200</td>
</tr>
<tr>
<td>14 Ymse</td>
<td>1</td>
<td>140,00</td>
<td>140</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>18 Sum</td>
<td></td>
<td></td>
<td>11 602</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Dekningsbidrag

21 198

Merknader:

Prisen varierer mykje. Ved leveraging frå åker om hausten, kan ein rekne med ein pris på om lag kr 9,00 pr. kg.
Kultur i veksthus 2009/2010

Dekningsbidrag for: Tomatdyrking under glas

Dyrkingsperiode 10.02.–20.10

Variable kostnader per dekar

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Sum kr</th>
<th>Eignetal</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Planter</td>
<td>2 500</td>
<td>18,75</td>
<td>46 875</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Gjødsel</td>
<td></td>
<td></td>
<td>16 000</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vekstmedium (mineralullmatter)</td>
<td>850</td>
<td>16,50</td>
<td>14 025</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Analyser av næringsløysing</td>
<td>3</td>
<td>375,00</td>
<td>1 125</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Plantevern</td>
<td></td>
<td></td>
<td>8 000</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Naturgass</td>
<td>530 000</td>
<td>0,35</td>
<td>185 500</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Oppbindingsmaterialar</td>
<td></td>
<td></td>
<td>4 000</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Humler</td>
<td>5</td>
<td>1 500</td>
<td>7 500</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Diverse</td>
<td></td>
<td></td>
<td>5 000</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum variable kostnader</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>288 025</strong></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

1) Skifte av mineralullmatter kvart år. Grodan Master 20 cm. Avtal pris med seljar

Dekningsbidrag per dekar

<table>
<thead>
<tr>
<th>Seld avling i kg per dekar</th>
<th>Pris, kr per kg (utbetalings pris på bruket)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>12,00</td>
</tr>
<tr>
<td>28 000</td>
<td>47 975</td>
</tr>
<tr>
<td>32 000</td>
<td>95 975</td>
</tr>
<tr>
<td>36 000</td>
<td>143 975</td>
</tr>
<tr>
<td>40 000</td>
<td>191 975</td>
</tr>
<tr>
<td>44 000</td>
<td>239 975</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Utbetalingspris på bruket = Økempris – sortering, pakking og transport. Distrikts- og kvalitetstilskot er ikkje tatt med.


Kjelde: Rennesøy forsøksring
## Dekningsbidrag for: Agurkdyrking under glas

Dyrkingsperiode 20.01. – 01.10.

### Variable kostnader per dekar

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris</th>
<th>Sum</th>
<th>Eigne tal</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Planter</td>
<td>3 200</td>
<td>16,00</td>
<td>51 200</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Gjødsel</td>
<td></td>
<td></td>
<td>20 000</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vekstmedium (mineralullmatter)</td>
<td>800</td>
<td>16,50</td>
<td>13 200</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Analyser av næringsløysing</td>
<td>3</td>
<td>375,00</td>
<td>1 125</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Plantevemr (hovuds. biologisk)</td>
<td></td>
<td></td>
<td>12 000</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Propan</td>
<td>48 000</td>
<td>5,30</td>
<td>254 400</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Energi (kWh)</td>
<td>7 200</td>
<td>0,60</td>
<td>4 320</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Oppbindingsmaterialar (plast), tråd</td>
<td></td>
<td></td>
<td>3 000</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Diverse</td>
<td></td>
<td>5 000</td>
<td>5 000</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum variable kostnader</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td>364 245</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

1) Skifte av mineralullmatter kvart år. Prisen gjeld Grodan Master 20 cm

### Dekningsbidrag per dekar

<table>
<thead>
<tr>
<th>Seld avling i kg per dekar</th>
<th>Utbetalingspris på bruket, kr per kg</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>10,00</td>
</tr>
<tr>
<td>45 000</td>
<td>85 755</td>
</tr>
<tr>
<td>50 000</td>
<td>135 755</td>
</tr>
<tr>
<td>55 000</td>
<td>185 755</td>
</tr>
<tr>
<td>60 000</td>
<td>235 755</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Normalt arbeidsforbruk ved ei avling på 40 kg/m² er 1 100–1 400 t/daa.

Noteringsgrunnlaget for agurk er stykkpris (28 cm agurk i film og pakket i 10 kg eske). Målprisen er mellom kr. 6,20 og 6,50 per stk. for vekene 27–45 i 2008 og mellom kr. 6,49 og 6,20 per stk for 11–27 i 2009.

NB! I seinare tid har det vore stor interesse for heilårsproduksjon av agurk. Heilårsvillek kan gje plass til 4–5 kulturer. I kalkylane bør ein kunne vente 120–160 kg per m². Energiforbruket kan bli omlag tre gonger av ein langkultur.

Kjelde: Rennesøy forsøksring
## Fleirårige kulturar 2009/2010

### Dekningsbidrag for: Jordbær til konsum

**Bæreår (B):** 3 år  
**Total tid (T):** 4 år

#### Anleggsutgift pr. dekar

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Sum kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Planter</td>
<td>2 rader på plastdrill</td>
<td>4200</td>
<td>2,20</td>
</tr>
<tr>
<td>Gjødsel</td>
<td>Fullgj. 12-4-18 micro</td>
<td>50</td>
<td>5,49</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Kalksteinmjøl</td>
<td>200</td>
<td>1,73</td>
</tr>
<tr>
<td>Plantevem</td>
<td>Roundop ECO</td>
<td>0,5</td>
<td>53,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Goltix</td>
<td>0,2</td>
<td>340,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Svart Plast</td>
<td>1,4 * 500</td>
<td>1,4</td>
<td>910,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Diverse</td>
<td></td>
<td></td>
<td>80</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum anleggsutgift (A)</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td>11 309</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Variable kostnader i bæreår

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Sum kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Gjødsel</td>
<td>Fullgj. 12-4-18 micro</td>
<td>30</td>
<td>5,49</td>
</tr>
<tr>
<td>Plantevem</td>
<td>Teldor x 2</td>
<td>0,6</td>
<td>656,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Switch 62,5 WG x2</td>
<td>0,1</td>
<td>1 347,25</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Finale</td>
<td>0,4</td>
<td>219,25</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Gallery</td>
<td>0,1</td>
<td>1 778,76</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Sumi-Alpha</td>
<td>0,03</td>
<td>6 615,25</td>
</tr>
<tr>
<td>Emballasje</td>
<td>Korger</td>
<td>2400</td>
<td>0,36</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Kassar, IFCO</td>
<td>240</td>
<td>8,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Frakt</td>
<td></td>
<td>1200</td>
<td>0,60</td>
</tr>
<tr>
<td>Diverse</td>
<td></td>
<td></td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum variable kostnader (V)</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td>4 567</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Dekningsbidrag pr. dekar

<table>
<thead>
<tr>
<th>Salsavling, kg</th>
<th>Pris, kr pr. kg</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>16,00</td>
</tr>
<tr>
<td>800</td>
<td>4 223</td>
</tr>
<tr>
<td>1000</td>
<td>6 185</td>
</tr>
<tr>
<td>1200</td>
<td>8 147</td>
</tr>
<tr>
<td>1400</td>
<td>10 109</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Eksempel på utrekning av dekningsbidrag

Avling 1200 kg pr. dekar, utbetalingspris kr 20,00 pr. kg

\[
\text{(I - V) * B - A} = \frac{(24 000 - 3287) * 3 - 11 304}{4} = 11 747
\]

\[
\text{I = Avling x pris} \quad \text{A = Anleggsutgift} \\
\text{B = Tal bæreår} \quad \text{V = Variable kostnader} \\
\text{T = Tid, omløp}
\]
Dekningsbidragskalkylar for Vestlandet
Fleirårige kulturar – hagebruk
Jordbær til fabrikk

Fleirårige kulturar 2009/2010
Dekningsbidrag for: Jordbær til fabrikk

Bæreår (B): 5 år
Total tid (T): 6 år

Anleggskostnader pr. dekar

<table>
<thead>
<tr>
<th>Anleggskostnader</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Sum kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Planter</td>
<td>2 rader på plastdrill</td>
<td>4200</td>
<td>2,20</td>
</tr>
<tr>
<td>Gjødsel</td>
<td>Fullgj. 12-4-18 micro</td>
<td>50</td>
<td>5,49</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Kalksteinmjøl</td>
<td>200</td>
<td>1,73</td>
</tr>
<tr>
<td>Plantevern</td>
<td>Roundop ECO</td>
<td>0,5</td>
<td>53,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Gollix</td>
<td>0,2</td>
<td>340,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Svart plast</td>
<td>1,4 * 500</td>
<td>1,4</td>
<td>910,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Diverse</td>
<td></td>
<td></td>
<td>80</td>
</tr>
<tr>
<td>Sum anleggskostnader (A)</td>
<td></td>
<td></td>
<td>11 309</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Variable kostnader i bæråra

<table>
<thead>
<tr>
<th>Variable kostnader</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Sum kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Gjødsel</td>
<td>Fullgj. 12-4-18 micro</td>
<td>30</td>
<td>5,49</td>
</tr>
<tr>
<td>Plantevern</td>
<td>Teldor x 2</td>
<td>0,6</td>
<td>656,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Switch 62,5 WG x 2</td>
<td>0,1</td>
<td>1 347,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Finale</td>
<td>0,4</td>
<td>219,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Gallery</td>
<td>0,1</td>
<td>1 779,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Sumi-Alpha</td>
<td>0,03</td>
<td>651,00</td>
</tr>
<tr>
<td>Frakt</td>
<td>1200</td>
<td>0,60</td>
<td>720</td>
</tr>
<tr>
<td>Diverse</td>
<td></td>
<td>90</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Sum variable kostnader (V)</td>
<td></td>
<td></td>
<td>1 788</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Dekningsbidrag pr. dekar

<table>
<thead>
<tr>
<th>Salsavling, kg</th>
<th>Pris, kr pr. kg</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>16,00</td>
</tr>
<tr>
<td>800</td>
<td>7 492</td>
</tr>
<tr>
<td>1000</td>
<td>10 058</td>
</tr>
<tr>
<td>1200</td>
<td>12 625</td>
</tr>
<tr>
<td>1400</td>
<td>15 192</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Eksempel på utrekning av dekningsbidrag

Avling 1200 kg pr. dekar, utbetalingspris kr 20,00 pr. kg

\[(I - V) * B - A = \frac{(24 000 - 1 788) * 5 - 11 304}{6} = 16 625\]

I = Avling x pris
A = Anleggskostnader
B = Tal bæreår
V = Variable kostnader
T = Tid, omløp

Fabrikkbær vert hausta i 6 kg kasser. Innkjøpspris per kasse ca kr 60. Kassene vert nytta fleire gonger og er ikkje med i kalkylen.
Fleirårige kulturar 2009/2010

**Dekningsbidrag for: Bringebær til konsum**

**Bæreår (B):** 10 år  
**Total tid (T):** 12 år

### Anleggskostnader pr. dekar (2 år)

<table>
<thead>
<tr>
<th>Anleggskostnader</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Sum kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Planter (4 x 0.5 m)</td>
<td>500</td>
<td>11,70</td>
<td>5850</td>
</tr>
<tr>
<td>Gjødsel</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Fullgj. 12-4-18 micro</td>
<td>65</td>
<td>5,49</td>
<td>357</td>
</tr>
<tr>
<td>Kalksteinmøl</td>
<td>300</td>
<td>1,73</td>
<td>519</td>
</tr>
<tr>
<td>Solubor</td>
<td>2</td>
<td>32,00</td>
<td>64</td>
</tr>
<tr>
<td>Planteverm</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Roundup ECO</td>
<td>0,7</td>
<td>53,00</td>
<td>37</td>
</tr>
<tr>
<td>Gallery</td>
<td>0,1</td>
<td>1778,76</td>
<td>178</td>
</tr>
<tr>
<td>Oppstøtting</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Stolpar</td>
<td>75</td>
<td>33,00</td>
<td>2475</td>
</tr>
<tr>
<td>Impr. tvertre</td>
<td>75</td>
<td>6,00</td>
<td>450</td>
</tr>
<tr>
<td>Bayertråd, 11 kg</td>
<td>0,5</td>
<td>1600,00</td>
<td>800</td>
</tr>
<tr>
<td>Mørkedeke Mypex</td>
<td>3</td>
<td>600,00</td>
<td>1800</td>
</tr>
<tr>
<td>Vatningsanlegg</td>
<td>4</td>
<td>0000</td>
<td>4000</td>
</tr>
<tr>
<td>Frakt/Diverse</td>
<td>5</td>
<td>000</td>
<td>500</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum anleggskostnader (A)</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>17 030</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Variable kostnader i bæråra

<table>
<thead>
<tr>
<th>Variable kostnader</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Sum kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Gjødsel</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Fullgj. 12-4-18 micro</td>
<td>40</td>
<td>5,49</td>
<td>220</td>
</tr>
<tr>
<td>Fullgj. 6-5-20 micro</td>
<td>30</td>
<td>6,14</td>
<td>184</td>
</tr>
<tr>
<td>Kalksalpeter m/bor</td>
<td>30</td>
<td>2,93</td>
<td>88</td>
</tr>
<tr>
<td>Planteverm</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Teldor x 2</td>
<td>0,3</td>
<td>656,00</td>
<td>197</td>
</tr>
<tr>
<td>Finale</td>
<td>0,25</td>
<td>219,00</td>
<td>55</td>
</tr>
<tr>
<td>Fastac 50</td>
<td>0,015</td>
<td>426,00</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>Div. planteverm</td>
<td></td>
<td></td>
<td>160</td>
</tr>
<tr>
<td>Emballasje</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Korger og kasser 2 kr/kg</td>
<td>1200</td>
<td>2,00</td>
<td>2400</td>
</tr>
<tr>
<td>Frakt</td>
<td>1200</td>
<td>0,60</td>
<td>720</td>
</tr>
<tr>
<td>Diverse</td>
<td></td>
<td>80</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum variable kostnader (V)</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>4 110</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Dekningsbidrag pr. dekar

<table>
<thead>
<tr>
<th>Salsavling, kg</th>
<th>Pris, kr pr. kg</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>40,00</td>
</tr>
<tr>
<td>800</td>
<td>22 689</td>
</tr>
<tr>
<td>1 000</td>
<td>28 923</td>
</tr>
<tr>
<td>1 200</td>
<td>35 156</td>
</tr>
<tr>
<td>1 400</td>
<td>41 389</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Eksempel på utrekning av dekningsbidrag**

\[
\text{Avling} \times \text{pris} \times \text{dekar} = (60 000 - 4 110) \times 10 - 17 030 = 45 156
\]

\[
\text{I = Avling x pris} \quad \text{A= Anleggskostnader} \quad \text{V= Variable kostnader} \quad \text{T = Tid, omlop}
\]

Brindegår som vert levert til konsum, har ein høgere pris enn bær til fabrikk, men ein må rekke med auka kostnader til plukking og emballasje.
### Fleirårige kulturar 2009/2010

**Dekningsbidrag for: Bringebær til fabrikk**

Bærear (B): 10 år  
Total tid (T): 12 år

#### Anleggskostnader pr. dekar (2 år)

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Sum kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Planter (4 x 0.5 m)</td>
<td>500</td>
<td>11,70</td>
<td>5 850</td>
</tr>
<tr>
<td>Gjødsel</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Fullgj. 12-4-18 micro</td>
<td>65</td>
<td>5,49</td>
<td>357</td>
</tr>
<tr>
<td>Kalksteinmjøl</td>
<td>300</td>
<td>1,73</td>
<td>519</td>
</tr>
<tr>
<td>Solubor</td>
<td>2</td>
<td>31,68</td>
<td>63</td>
</tr>
<tr>
<td>Plantevern</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Roundup ECO</td>
<td>0,7</td>
<td>53,00</td>
<td>37</td>
</tr>
<tr>
<td>Gallery</td>
<td>0,1</td>
<td>1 779,00</td>
<td>178</td>
</tr>
<tr>
<td>Oppstøtting</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Stolper</td>
<td>75</td>
<td>33,00</td>
<td>2 475</td>
</tr>
<tr>
<td>Impr. tvertre</td>
<td>75</td>
<td>6,00</td>
<td>450</td>
</tr>
<tr>
<td>Bayertråd, 11 kg</td>
<td>0,5</td>
<td>1 600,00</td>
<td>800</td>
</tr>
<tr>
<td>Markdekk Mypex</td>
<td>3</td>
<td>600,00</td>
<td>1 800</td>
</tr>
<tr>
<td>Vatningsanlegg</td>
<td></td>
<td>4 000</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Frakt/Diverse</td>
<td></td>
<td>550</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum anleggskostnader (A)</strong></td>
<td></td>
<td>17 079</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Variable kostnader i bærår

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Sum kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Gjødsel</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Fullgj. 12-4-18 micro</td>
<td>40</td>
<td>5,49</td>
<td>220</td>
</tr>
<tr>
<td>Fullgj. 6-5-20 micro</td>
<td>30</td>
<td>6,14</td>
<td>184</td>
</tr>
<tr>
<td>Kalsalpeter m/bor</td>
<td>30</td>
<td>3,08</td>
<td>92</td>
</tr>
<tr>
<td>Plantevern</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Teldor x 2</td>
<td>0,3</td>
<td>656,00</td>
<td>197</td>
</tr>
<tr>
<td>Finale</td>
<td>0,25</td>
<td>219,00</td>
<td>55</td>
</tr>
<tr>
<td>Fastac 50</td>
<td>0,015</td>
<td>426,00</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>Div. plantevern</td>
<td></td>
<td></td>
<td>160</td>
</tr>
<tr>
<td>Diverse</td>
<td></td>
<td>80</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum variable kostnader (V)</strong></td>
<td></td>
<td>994</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Dekningsbidrag pr. dekar

<table>
<thead>
<tr>
<th>Salsavling, kg</th>
<th>12,00</th>
<th>14,00</th>
<th>16,00</th>
<th>18,00</th>
<th>20,00</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 000</td>
<td>7 748</td>
<td>9 415</td>
<td>11 082</td>
<td>12 748</td>
<td>14 415</td>
</tr>
<tr>
<td>1 250</td>
<td>10 248</td>
<td>12 332</td>
<td>14 415</td>
<td>16 498</td>
<td>18 582</td>
</tr>
<tr>
<td>1 500</td>
<td>12 748</td>
<td>15 248</td>
<td>17 748</td>
<td>20 248</td>
<td>22 748</td>
</tr>
<tr>
<td>1 750</td>
<td>15 248</td>
<td>18 165</td>
<td>21 082</td>
<td>23 998</td>
<td>26 915</td>
</tr>
<tr>
<td>2 000</td>
<td>17 748</td>
<td>21 082</td>
<td>24 415</td>
<td>27 748</td>
<td>31 082</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Eksempel på utrekning av dekningsbidrag**

Avling 1500 kg pr. dekar, utbetalingspris kr 14,00 pr. kg

\[(I - V) * B - A = (21 000 - 994) * 10 - 17 079 = 15 248\]

\[T\]

I = Avling x pris  
A = Anleggskostnader  
V = Variable kostnader  
B = Tal bærear  
T = Tid, omlep

Avtaleprisen skal dekke kostnader til emballasje, inntransport, innfrysing og lagring.
### Fleirårige kultur 2009/2010

**Dekningsbidrag for: Søtkirsebær med dekking mot nedbør**

Omløp over 20 år, 115 tre per dekar, salsavlign fra ar 4, sortering og pakking på lager

Arbeidsforbruk per dekar i dyrkingsperioden

<table>
<thead>
<tr>
<th>Periode</th>
<th>Antall ar</th>
<th>Timer per år</th>
<th>Timer i alt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Høsting</td>
<td>Annet arbeid</td>
</tr>
<tr>
<td>Plantøret:</td>
<td>1</td>
<td>23</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>Dekke</td>
<td></td>
<td>79</td>
<td>79</td>
</tr>
<tr>
<td>Vann</td>
<td></td>
<td>4</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>Ymse</td>
<td></td>
<td>10</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>2. - 3. ar</td>
<td>2</td>
<td>20</td>
<td>40</td>
</tr>
<tr>
<td>4. - 5. ar</td>
<td>2</td>
<td>44,37</td>
<td>162</td>
</tr>
<tr>
<td>6. - 7. ar</td>
<td>2</td>
<td>73,37</td>
<td>220</td>
</tr>
<tr>
<td>8. - 15. ar</td>
<td>8</td>
<td>88,37</td>
<td>1000</td>
</tr>
<tr>
<td>16. ar</td>
<td>1</td>
<td>73,37</td>
<td>110</td>
</tr>
<tr>
<td>17. - 20. ar</td>
<td>4</td>
<td>58,5,37</td>
<td>382</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum</strong></td>
<td><strong>20</strong></td>
<td><strong>102</strong></td>
<td><strong>2030</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Tid til administrasjon er ikke medrekna. Arbeid fram til feltet kjem i bæring er rekna med som kostnad i i kalkylen. Arbeidskostnaden er sett til kr 146,73 per time, haustekapasitet 8,2 kg per time.

### Dekningsbidrag per dekar

<table>
<thead>
<tr>
<th>Periode</th>
<th>Avling per dekar, kg</th>
<th>Pris per kg, kr</th>
<th>Inntekter</th>
<th>Variable kostnader</th>
<th>Dekningsbidrag per år, kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Anleggsår</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Per år, kr</td>
<td>I alt, kr</td>
<td>Per år, kr</td>
</tr>
<tr>
<td>2. ar</td>
<td></td>
<td></td>
<td>59 220</td>
<td>59 220</td>
<td>-59 220</td>
</tr>
<tr>
<td>3. ar - plast</td>
<td>240</td>
<td>45 00</td>
<td>10 800</td>
<td>10 800</td>
<td>20 000</td>
</tr>
<tr>
<td>4. - 5. ar</td>
<td>480</td>
<td>45 00</td>
<td>21 600</td>
<td>43 200</td>
<td>1 546</td>
</tr>
<tr>
<td>6. - 7. ar</td>
<td>800</td>
<td>45 00</td>
<td>36 000</td>
<td>72 000</td>
<td>1 546</td>
</tr>
<tr>
<td>8. - 11. ar</td>
<td>960</td>
<td>45 00</td>
<td>43 200</td>
<td>172 800</td>
<td>1 546</td>
</tr>
<tr>
<td>12. ar + plast</td>
<td>960</td>
<td>45 00</td>
<td>43 200</td>
<td>43 200</td>
<td>9 790</td>
</tr>
<tr>
<td>13. - 15. ar</td>
<td>960</td>
<td>45 00</td>
<td>43 200</td>
<td>129 600</td>
<td>1 546</td>
</tr>
<tr>
<td>16. ar</td>
<td>800</td>
<td>45 00</td>
<td>36 000</td>
<td>36 000</td>
<td>1 546</td>
</tr>
<tr>
<td>17. - 20. ar</td>
<td>640</td>
<td>45 00</td>
<td>28 800</td>
<td>115 200</td>
<td>1 546</td>
</tr>
<tr>
<td>Sum (20 år)</td>
<td>13 840</td>
<td></td>
<td>622 800</td>
<td>121 746</td>
<td>501 054</td>
</tr>
<tr>
<td>Gjennomsnitt</td>
<td>692</td>
<td></td>
<td>31 140</td>
<td>6 087</td>
<td>22 649</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Dekningsbidrag ved varierende avling per dekar og utbetalingspris

<table>
<thead>
<tr>
<th>Avling per dekar, gjennomsnitt i bærear, kg</th>
<th>Kr per kg</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>34</td>
</tr>
<tr>
<td>600</td>
<td>11 256</td>
</tr>
<tr>
<td>750</td>
<td>15 591</td>
</tr>
<tr>
<td>900</td>
<td>19 926</td>
</tr>
<tr>
<td>1 050</td>
<td>24 261</td>
</tr>
<tr>
<td>1 200</td>
<td>28 596</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Føresetninger

Distriks- og kvalitetstilskot kjem i tillegg

Areal- og kulturlandskapstilskot er ikkje med
### Fleirårige kulturar 2009/2010

Dekningsbidrag for: Plomme

**Onføp over 20 ar, 125 tre pr. dekar, salsavling fra ar 3**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Periode</th>
<th>Pris per kg, kr</th>
<th>Avling per dekar, kg</th>
<th>Inntekter</th>
<th>Dekningsbidrag</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Per ar, kr</td>
<td>I alt, kr</td>
<td>Per ar, kr</td>
<td>I alt, kr</td>
</tr>
<tr>
<td>Planteåret</td>
<td>17 868</td>
<td>17 868</td>
<td>-17 868</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2. ar</td>
<td>2 344</td>
<td>2 344</td>
<td>-2 344</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3. - 5. ar</td>
<td>338</td>
<td>17 000</td>
<td>5 738</td>
<td>968</td>
</tr>
<tr>
<td>6. - 10. ar</td>
<td>825</td>
<td>17 000</td>
<td>14 025</td>
<td>70 125</td>
</tr>
<tr>
<td>11. - 16. ar</td>
<td>1 050</td>
<td>17 000</td>
<td>17 850</td>
<td>107 100</td>
</tr>
<tr>
<td>17. - 20. ar</td>
<td>900</td>
<td>17 000</td>
<td>15 300</td>
<td>61 200</td>
</tr>
<tr>
<td>Sum (20 ar)</td>
<td>15 039</td>
<td>255 638</td>
<td>47 493</td>
<td>208 144</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Dekningsbidrag ved varierende avling pr. dekar og utbetalingspris**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Avling per dekar, gjennomsnitt i bærearea, kg</th>
<th>Kr per kg</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>450</td>
<td>3 698</td>
</tr>
<tr>
<td>600</td>
<td>5 723</td>
</tr>
<tr>
<td>750</td>
<td>7 748</td>
</tr>
<tr>
<td>900</td>
<td>9 773</td>
</tr>
<tr>
<td>1 050</td>
<td>11 798</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Føresetnader:**

40% avling i år 3, full avling fra år 6, sortering og pakking på bruket

Avling klasse 1 utgjør om lag 80% av totalavlinga i gjennomsnitt for omlopnet.

Distributsjons- og kvalitetsstilskot kjem i tillegg.

Areal- og kulturlandskapstilskot er ikkje med.
### Fleirårige kulturar 2009/2010

#### Dekningsbidrag for: Eple

Omløp på 20 år, 115 tre pr. dekar, første avling i år 3

#### Arbeidsforbruk pr. dekar i dyrkingsperioden (totalavling 1250 kg pr. dekar)

<table>
<thead>
<tr>
<th>Periode</th>
<th>Tal år</th>
<th>Timer pr år</th>
<th>Hausting</th>
<th>Timer i alt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Planteåret</td>
<td>1</td>
<td>21</td>
<td></td>
<td>21</td>
</tr>
<tr>
<td>2. år</td>
<td>1</td>
<td>12</td>
<td></td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>3. - 5. år</td>
<td>3</td>
<td>22</td>
<td></td>
<td>66</td>
</tr>
<tr>
<td>6. - 10. år</td>
<td>5</td>
<td>39</td>
<td></td>
<td>195</td>
</tr>
<tr>
<td>11. - 16. år</td>
<td>6</td>
<td>54</td>
<td></td>
<td>321</td>
</tr>
<tr>
<td>17. - 20. år</td>
<td>4</td>
<td>46</td>
<td></td>
<td>186</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum</strong></td>
<td><strong>20</strong></td>
<td><strong>40</strong></td>
<td></td>
<td><strong>801</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Tid til administrasjon er ikkje medrekna. Arbeid fram til feltet kjem i bæring (kr 146,73 pr. time), er rekna med som kostnad i kalkylen.

#### Dekningsbidrag per dekar

<table>
<thead>
<tr>
<th>Periode</th>
<th>Avling per dekar, kg</th>
<th>Pris per kg, kr</th>
<th>Inntekter</th>
<th>Variable kostnader</th>
<th>Dekningsbidrag per år, kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Per år, kr</td>
<td>l alt, kr</td>
<td>Per år, kr</td>
</tr>
<tr>
<td>Planteåret</td>
<td></td>
<td></td>
<td>12 847</td>
<td>12 847</td>
<td>-12 847</td>
</tr>
<tr>
<td>2. år</td>
<td></td>
<td></td>
<td>2 759</td>
<td>2 759</td>
<td>2 759</td>
</tr>
<tr>
<td>3. - 5. år</td>
<td>495</td>
<td>7,45</td>
<td>3 690</td>
<td>11 070</td>
<td>1 670</td>
</tr>
<tr>
<td>6. - 10. år</td>
<td>1 375</td>
<td>6,80</td>
<td>9 350</td>
<td>46 750</td>
<td>1 670</td>
</tr>
<tr>
<td>11. - 16. år</td>
<td>1 750</td>
<td>6,80</td>
<td>11 900</td>
<td>71 400</td>
<td>1 670</td>
</tr>
<tr>
<td>17. - 20. år</td>
<td>1 550</td>
<td>6,65</td>
<td>10 300</td>
<td>41 200</td>
<td>1 670</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum 20 år</strong></td>
<td><strong>25 060</strong></td>
<td></td>
<td><strong>170 420</strong></td>
<td></td>
<td><strong>45 666</strong></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Gjennomsnitt</strong></td>
<td><strong>1 253</strong></td>
<td>6,80</td>
<td><strong>8 521</strong></td>
<td></td>
<td><strong>2 283</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Dekningsbidrag ved varierende avling per dekar og utbetalingspris kl I, kl II kr 2,00 per kg

<table>
<thead>
<tr>
<th>Total avling kl I og kl II per dekar, gjennomsnitt i bæreåra, kg</th>
<th>Kr per kg kl I</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>5</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>750</td>
<td>1 016</td>
</tr>
<tr>
<td>1000</td>
<td>2 116</td>
</tr>
<tr>
<td>1250</td>
<td>3 216</td>
</tr>
<tr>
<td>1500</td>
<td>4 316</td>
</tr>
<tr>
<td>1750</td>
<td>5 416</td>
</tr>
<tr>
<td>2000</td>
<td>6 516</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Føresetnader:

Omløp over 20 år, 115 tre pr. dekar.
Prisane er nettoprisar på bruket, dvs. trekk på lager, emballasje og div. avgifter er trekte frå.
Målpris, vinter 2008: kr 10,50 per kg. Epler levert pressing 2007: kr 2,45 per kg.
Innslag av kl 1 avtar frå 90% i første periode til 70% i siste periode.
Distikts- og kvalitetstilskot for klasse 1 kjem i tillegg.
Areal- og kulturlandskapstilskot er ikkje med.
### Eittårige kultur 2009/2010

#### Dekningsbidrag for: Bygg, 15 % vatn

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Eining:</th>
<th>Daa</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Saltbar avling</td>
<td>Pris kr</td>
</tr>
<tr>
<td>01</td>
<td>Bygg, 15 % vatn</td>
<td>300</td>
</tr>
<tr>
<td>02</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>03</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnadsart</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>05 Såkorn, bygg, (2-rad)</td>
<td>19</td>
<td>4,70</td>
<td>89</td>
</tr>
<tr>
<td>06 Fullgjødsel, 25-2-6</td>
<td>20</td>
<td>4,49</td>
<td>90</td>
</tr>
<tr>
<td>07 Kalksteinmyrl</td>
<td>80</td>
<td>1,73</td>
<td>138</td>
</tr>
<tr>
<td>08 Ugrasspøyting, korn</td>
<td>1</td>
<td>25,00</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>09 Soppspøyting, korn</td>
<td>1</td>
<td>25,00</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>10 Insektspøyting, korn</td>
<td>1</td>
<td>20,00</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>11 Leige skurtreskjar</td>
<td>1</td>
<td>120,00</td>
<td>120</td>
</tr>
<tr>
<td>12 Frakt og ymse korn</td>
<td>1</td>
<td>55,00</td>
<td>55</td>
</tr>
<tr>
<td>13 Husdyrgjødsel, tonn</td>
<td>2</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>18 Sum</td>
<td></td>
<td>563</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Dekningsbidrag**

<p>| | | | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>38</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Merknader:**

Dekningsbidrag for: Bygg, 15 % vatn

Eittårige kultur - jordbruk

 NILF Norsk institutt for landbrukseøkonomisk forskning

Dekningsbidragskalkyler for Vestlandet

Eittårige kultur - jordbruk

Bygg, 15 % vatn

Dekningsbidrag for: Bygg, 15 % vatn

Eittårige kultur - jordbruk

Bygg, 15 % vatn

NILF Norsk institutt for landbrukseøkonomisk forskning
Potet til mat, haustsal

### Eittårige kulturar 2009/2010

**Dekningsbidrag for: Poteter til mat, haustsal**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01 Matpotet, levert 4. kvartal</td>
<td>2000</td>
<td>2,40</td>
<td>4 800</td>
</tr>
<tr>
<td>02 Fôrpotet</td>
<td>500</td>
<td>0,80</td>
<td>400</td>
</tr>
<tr>
<td>03</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>04 Sum</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>5 200</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Variable kostnader</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Kostnadsart</td>
</tr>
<tr>
<td>05 Setjepotet, (300 kg 4. kvart år)</td>
</tr>
<tr>
<td>06 Fullgjødsel, 12-4-18 micro</td>
</tr>
<tr>
<td>07 Ugras, potet</td>
</tr>
<tr>
<td>08 Sopp, tørråte, potet</td>
</tr>
<tr>
<td>09 Sortering og vasking</td>
</tr>
<tr>
<td>10 Emballasje, papirsekk, 5 kg</td>
</tr>
<tr>
<td>11 Frakt</td>
</tr>
<tr>
<td>12 Ymse, potet</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>18 Sum</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

| Dekningsbidrag | | **1 884** |

**Merknader:**
### Produktjonsinntekter

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Eining</th>
<th>Salbar avling</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Inntekt kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01 Matpotet, levert 1. og 2. kvartal</td>
<td>1800</td>
<td>3,00</td>
<td>5 400</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>02 Fôrpotet</td>
<td></td>
<td>500</td>
<td>0,80</td>
<td>400</td>
</tr>
<tr>
<td>03</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>04 Sum</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnadsart</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>05 Setjepotet, (300 kg 4. kvart år)</td>
<td>75</td>
<td>4,50</td>
<td>338</td>
</tr>
<tr>
<td>06 Fultgjødsel, 12-4-18 micro</td>
<td>55</td>
<td>5,49</td>
<td>302</td>
</tr>
<tr>
<td>07 Husdyrgjødsel, tonn</td>
<td></td>
<td>2</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>08 Ugras, potet</td>
<td>1</td>
<td>60,00</td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td>09 Sopp, tørråte, potet</td>
<td>1</td>
<td>110,00</td>
<td>110</td>
</tr>
<tr>
<td>10 Sortering og vasking</td>
<td>1800</td>
<td>0,30</td>
<td>540</td>
</tr>
<tr>
<td>11 Emballasje, papirsekk, 5 kg</td>
<td>360</td>
<td>1,00</td>
<td>360</td>
</tr>
<tr>
<td>12 Frakt</td>
<td>1800</td>
<td>0,60</td>
<td>1 080</td>
</tr>
<tr>
<td>13 Ymse, potet</td>
<td>1</td>
<td>60,00</td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>18 Sum</td>
<td></td>
<td></td>
<td>2 849</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Dekningsbidrag

19 Dekningsbidrag

<p>| | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>2 951</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Merknader:**

Dekningsbidrag for: Poteter til mat, vinterlagra

Eittårige kulturar 2009/2010

Dekningsbidragskalkyler for Vestlandet

Eittårige kulturar – jordbruk

Potet til mat, vinterlagra
# Fôrproduksjon 2009/2010

**Produksjon : Fôllyrka eng**

## Silofôr

### Avling

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Eining</th>
<th>FEm</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01</td>
<td>Nettoavl silofôr</td>
<td>430</td>
</tr>
<tr>
<td>02</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>03</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>04</td>
<td>Sum</td>
<td>430</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnadsart</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>05 Grasfrø, 3,0 kg 6. kvart år</td>
<td>0,5</td>
<td>40,00</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>06 Fullgjødsel, 22-2-12</td>
<td>80</td>
<td>4,69</td>
<td>375</td>
</tr>
<tr>
<td>07 Husdyrgjødsel, tonn</td>
<td>3</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>08 Kalksteinmjøl</td>
<td>80</td>
<td>1,73</td>
<td>138</td>
</tr>
<tr>
<td>09 Ugras, eng</td>
<td>1</td>
<td>25,00</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>10 Grasaat</td>
<td>460</td>
<td>0,27</td>
<td>124</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>18 Sum</td>
<td></td>
<td>683</td>
<td>1,59</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Merknader:**

Arbeidskrav: 4,0–4,5 timer/dekar

Kjelde: Bioforsk
## Førproduksjon 2009/2010

### Produksjon: Fulldyrka eng

**Høy**

### Avling

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01 Nettoavl. høy</td>
<td>370</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>02 Beite eller siloslått</td>
<td>60</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>03</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>04 Sum</td>
<td></td>
<td></td>
<td>430</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnadsart</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>05 Grasfrø, 3,0 kg 6. kvart år</td>
<td>0,5</td>
<td>40.00</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>06 Fullgjødsel, 22-2-12</td>
<td>75</td>
<td>4,69</td>
<td>352</td>
</tr>
<tr>
<td>07 Husdyrgjødsel, tonn</td>
<td>3</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>08 Kalksteinmjøl</td>
<td>80</td>
<td>1,73</td>
<td>138</td>
</tr>
<tr>
<td>09 Ugras, eng</td>
<td>1</td>
<td>25.00</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>10 Grasaat</td>
<td>60</td>
<td>0,27</td>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td>11 Ymse eng</td>
<td>1</td>
<td>50.00</td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>18 Sum</td>
<td></td>
<td></td>
<td>601</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Variable kostnader i kr pr FEm

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnadsart</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>19 Variable kostnader i kr pr FEm</td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,40</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Merknader:**

Arbeidskrav: 9 timer/dekar

Kjelde: Bioforsk
Fôrproduksjon 2009/2010

Produksjon: Raigras

Eittårig

Avling

Einings: Daa

Produkt | Mengde | Pris kr | Kostnad kr
---|---|---|---
01 | Friskt gras til oppfôring | 600
02 |
03 |
04 | Sum | 600

Variable kostnader

Kostnadsart | Mengde | Pris kr | Kostnad kr
---|---|---|---
05 | Grasfrø, raigras | 4 | 21,00 | 84
06 | OPTI-KAS 27N | 60 | 4,37 | 262
07 | Kalksteinmjøl | 80 | 1,73 | 138
08 | Ugras, eng | 1 | 25,00 | 25
09 | Husdyrgjødsel, tonn | 5 |
10 |
11 |
12 |
13 |
14 |
15 |
16 |
17 |
18 | Sum | 510

19 | Variable kostnader i kr pr FEm | 0,85

Merknader:
Arbeidskrav: 4 timar/dekar
Ein reknar 3–(4) haustingar tilført som ferskt gras på förbrettet eller stripebeita
Kjelde: Bioforsk
### Fôrproduksjon 2009/2010

**Produksjon : Gjødsla beite**  
*Natureng*

#### Avling

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01 Nettoavling</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>02</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>03</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>04 Sum</td>
<td></td>
<td>260</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnadsart</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>05 Fullgjødsel, 18-3-15</td>
<td>50</td>
<td>4,89</td>
<td>245</td>
</tr>
<tr>
<td>06 Kalksalpeter</td>
<td>25</td>
<td>2,93</td>
<td>73</td>
</tr>
<tr>
<td>07 Kalksteinmjøl</td>
<td>40</td>
<td>1,73</td>
<td>69</td>
</tr>
<tr>
<td>08</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>09</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>18 Sum</td>
<td></td>
<td>387</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Merknader:**
- Arbeidskrav: 2 timer/dekar
- Kjelde: Bioforsk

---

Dekningsbidragskalkyler  
Hordaland, Sogn og Fjordane, Møre og Romsdal, 2009/2010  
Norsk institutt for landbruksøkonomisk forskning, 2009
### Avling

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Eining</th>
<th>Daa</th>
<th>FEm</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01</td>
<td>Nettoavling rot og blad</td>
<td>950</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>02</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>03</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>04</td>
<td>Sum</td>
<td>950</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnadsart</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>05 Planter, kålrot (spirte pluggplanter)</td>
<td>4000</td>
<td>0,18</td>
<td>720</td>
</tr>
<tr>
<td>06 Bor-Kalksesalpeter</td>
<td>80</td>
<td>3,08</td>
<td>246</td>
</tr>
<tr>
<td>07 Husdyrgjødsel, tonn</td>
<td>6</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>08 Kalksteinmjøl</td>
<td>80</td>
<td>1,73</td>
<td>138</td>
</tr>
<tr>
<td>09 Ugras, Ramrod *</td>
<td>0,8</td>
<td>121,00</td>
<td>97</td>
</tr>
<tr>
<td>10 Insekt, Karate 2,5 WG</td>
<td>0,04</td>
<td>339,00</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>11 Ymse, fôrkålrot</td>
<td>1</td>
<td>55,00</td>
<td>55</td>
</tr>
</tbody>
</table>

|     |     | 18 Sum | 1 270 |
| 12   |     |        | 1,34  |
| 13   |     |        |       |
| 14   |     |        |       |
| 15   |     |        |       |
| 16   |     |        |       |
| 17   |     |        |       |

#### Merknader:

Pluggplanter vert sådd av brukaren til om lag kr 0,18 pr. stk. Ved kjøp av ferdige planter til kr 0,55 pr. stk., vert dei variable kostnadene kr 2,89/FEm.

Kjelde: Bioforsk

*) Ramrod har dispensasjon til bruk ut 2010. I staden for Ramrod kan ein bruke Lentagran WP
Det er ikkje rekna med husdyrgjødsel i denne kalkyen. Det er leigd tenester til slått, pressing og pakking. Prisen varierer mykje med tilbod og etterspørsel.
Produksjonsinntekter

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Pris (kr)</th>
<th>Mengde</th>
<th>Inntekt (kr)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01 Nettoavling, høy, FEm</td>
<td>3.50</td>
<td>360</td>
<td>1 260</td>
</tr>
<tr>
<td>02 Nettoavling, silofôr, FEm</td>
<td>2.50</td>
<td>80</td>
<td>200</td>
</tr>
<tr>
<td>03</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>04 Sum</td>
<td></td>
<td></td>
<td>1 460</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnadsart</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris (kr)</th>
<th>Kostnad (kr)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>05 Grasfrø, 3,0 kg 6. kvart år</td>
<td>0,5</td>
<td>40,00</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>06 Fullgjødsel, 18-3-15</td>
<td>100</td>
<td>4,89</td>
<td>489</td>
</tr>
<tr>
<td>07 Ugrassprøyting</td>
<td>1</td>
<td>20,00</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>08 Slått, vending, pressing, høy</td>
<td>1</td>
<td>500,00</td>
<td>500</td>
</tr>
<tr>
<td>09 Slått, rundballepressing og pakking, silofôr</td>
<td>1</td>
<td>100,00</td>
<td>100</td>
</tr>
<tr>
<td>10 Ymse eng</td>
<td>1</td>
<td>50,00</td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>18 Sum</td>
<td></td>
<td></td>
<td>1 179</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Dekningsbidrag

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Daa</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>19 Dekningsbidrag</td>
<td>281</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Merknader:
Arbeidskrav: 8 timer/dekar
## Dekningsbidrag for: Mjølk m/påsett, 40%

### Produksjonsinntekter

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Mengde</th>
<th>Del seld</th>
<th>Salbar produksjon</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Inntekt kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Mjølk, liter</td>
<td>6120</td>
<td>0,95</td>
<td>5 800</td>
<td>4,11</td>
<td>23 838</td>
</tr>
<tr>
<td>Kuslakt, klasse P+</td>
<td>100</td>
<td>1,00</td>
<td>100</td>
<td>36,59</td>
<td>3 659</td>
</tr>
<tr>
<td>Spekalv for sal</td>
<td>0,6</td>
<td>1,00</td>
<td>1</td>
<td>2850,00</td>
<td>1 710</td>
</tr>
<tr>
<td>Avtaletillegg store</td>
<td>100</td>
<td>1,00</td>
<td>100</td>
<td>1,00</td>
<td>100</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Forslag</th>
<th>% av forkrav</th>
<th>FEm pr. eining</th>
<th>Nettoavl. FEm/daa</th>
<th>Arealkrav daa</th>
<th>Kostnad kr pr. FEm</th>
<th>I alt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>FORMEL Favør 80 Nøytral</td>
<td>35</td>
<td>2 085</td>
<td>3,38</td>
<td>7 047</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Silofør</td>
<td>49</td>
<td>2 900</td>
<td>430</td>
<td>1,59</td>
<td>4 605</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Natureng</td>
<td>15</td>
<td>900</td>
<td>260</td>
<td>1,49</td>
<td>1 339</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Andre variable kostnader

<p>| | | | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Veterinær, medisin, semin (40 %)</td>
<td>1 240</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Husdyrtrygd, kukontroll</td>
<td>450</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Forbruksvarer, mjølkeprod.</td>
<td>500</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Kjøp av kvigekalv (1/3)</td>
<td>800</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Dekningsbidrag

(Dekningsbidrag/Arealkrav: 1 338)

### Merknader:

- Vor forkrav: 8–15 kyr, 115–155 timar; 16–25 kyr, 75–115 timar
- Distriktstilskot for kjøt er ikkje med i kalkylen
**Produksjonsinntekter**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Mengde</th>
<th>Del sld</th>
<th>Saldproduksjon</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Inntekt kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01 Mjølk, liter</td>
<td>6120</td>
<td>0,95</td>
<td>5800</td>
<td>4,11</td>
<td>23838</td>
</tr>
<tr>
<td>02 Kuslakt, klasse P+</td>
<td>125</td>
<td>1,00</td>
<td>125</td>
<td>36,59</td>
<td>4574</td>
</tr>
<tr>
<td>03 Okseslakt, klasse O+</td>
<td>156</td>
<td>1,00</td>
<td>156</td>
<td>39,87</td>
<td>6220</td>
</tr>
<tr>
<td>04 Avtaletillegg storf</td>
<td>281</td>
<td>1,00</td>
<td>281</td>
<td>1,00</td>
<td>281</td>
</tr>
<tr>
<td>05 Husdyrgjødsel, mengde</td>
<td>15</td>
<td>1,00</td>
<td>15</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum</strong></td>
<td><strong>34912</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Variable kostnader**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Forslag</th>
<th>% av forkrav</th>
<th>FEm pr. eining</th>
<th>Nettoavl. FEm</th>
<th>Arealkrav</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>08 FORMEL Faver 80 Nøytral</td>
<td>32</td>
<td>2496</td>
<td>3,38</td>
<td>8436</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>09 Silofør</td>
<td>48</td>
<td>3744</td>
<td>430</td>
<td>8,7</td>
<td>159</td>
</tr>
<tr>
<td>10 Natureng</td>
<td>20</td>
<td>1560</td>
<td>260</td>
<td>6,0</td>
<td>1,49</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>16703</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Andre variable kostnader**

| | | | | |
| 17 Veterinær, medisin, semin (100 %) | | | | **1360** |
| 18 Husdyrtrygd, kukontroll | | | | **615** |
| 19 Forbruksvarer, mjølkeprod. | | | | **500** |
| 20 Kjøp av kvigekalv (1/3) | | | | **800** |
| 21 | | | | |
| **Sum** | | | | **19978** |

**Dekningsbidrag**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Forskrav</th>
<th>FE/Fakt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Vedlikeholdsfør + fôstertilvekst</td>
<td>1,920</td>
</tr>
<tr>
<td>Mjølk, liter</td>
<td>0,46</td>
</tr>
<tr>
<td>Kuslakt, klasse P+</td>
<td>11,50</td>
</tr>
<tr>
<td>Okseslakt, klasse O+</td>
<td>10,40</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Merknader:**

Distriktstilskot for kjøt er ikke med i kalkylen.
# Mjølkeproduksjon med ulik avdrått og pris 2009/2010

**Eining:** 1 årsku + 40 % påsett

<table>
<thead>
<tr>
<th>Avdrått kg mjølk (brutto)</th>
<th>5 800</th>
<th>6 300</th>
<th>6 800</th>
<th>7 300</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Omsett mjølk liter</td>
<td>5 340</td>
<td>5 800</td>
<td>6 260</td>
<td>6 720</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Mjølkepris</th>
<th>Dekningsbidrag kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>3,91</td>
<td>11 141</td>
</tr>
<tr>
<td>4,01</td>
<td>11 675</td>
</tr>
<tr>
<td>4,11</td>
<td>12 209</td>
</tr>
<tr>
<td>4,21</td>
<td>12 743</td>
</tr>
<tr>
<td>4,31</td>
<td>13 277</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Distrikts-tilskott på mjølk</th>
<th>Sats, kr per liter, 2008</th>
<th>Samla tillegg for mjølk i kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Sone A</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Sone B</td>
<td>0,11</td>
<td>587</td>
</tr>
<tr>
<td>Sone C</td>
<td>0,28</td>
<td>1 495</td>
</tr>
<tr>
<td>Sone D</td>
<td>0,37</td>
<td>1 976</td>
</tr>
<tr>
<td>Sone E</td>
<td>0,47</td>
<td>2 510</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Distrikts-tilskott på kjøt</th>
<th>Sats kr per kg, 2008</th>
<th>Kroner per årsku</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Sone 2</td>
<td>4,55</td>
<td>182</td>
</tr>
<tr>
<td>Sone 3</td>
<td>7,05</td>
<td>282</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Driftstilskot for mjølk**

- **Bruk med 5 kyr eller meir (også samdrifter godkjende etter 1. juli 2004):** 65 800
- **Trekk per ku ved mindre omfang:** 13 160
- **Samdrift med 2 deltakarar, godkjend før 1. juli 2004:** 94 800
- **Samdrift med 3 deltakarar eller fleire, godkjend før 1. juli 2004:** 113 700
### Dekningsbidrag for: Kjøtproduksjon oksar, 17–18 mnd

#### Produktinntekter

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Mengde</th>
<th>Del seld</th>
<th>Sald prod.</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Inntekt kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01 Okseslakt, klasse O+</td>
<td>320</td>
<td>1,00</td>
<td>320</td>
<td>39,87</td>
<td>12 758</td>
</tr>
<tr>
<td>02 Avtaletillegg storre</td>
<td>320</td>
<td>1,00</td>
<td>320</td>
<td>1,00</td>
<td>320</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Forslag</th>
<th>% av</th>
<th>Førkrev</th>
<th>Nettoavl.</th>
<th>Areal-</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>08 Silofør</td>
<td>60</td>
<td>1 720</td>
<td>430</td>
<td>4,0</td>
<td>1,59</td>
</tr>
<tr>
<td>09 FORMEL Faver 80 Nøytral</td>
<td>40</td>
<td>1 160</td>
<td></td>
<td></td>
<td>3,38</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Andre variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnader</th>
<th>kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Veterinær, medisin, storfekjøt</td>
<td>130</td>
</tr>
<tr>
<td>Husdyrtrygd</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>Forbruksvarer, okse</td>
<td>100</td>
</tr>
<tr>
<td>Kjøp av oksekalv ca. 100 kg</td>
<td>3 000</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Dekningsbidrag

| Dekningsbidrag | 3 166 |

#### Merknader:

- Arbeidskrav: 35 timar
- Distrikstilskot for kjøt er ikkje med i kalkyen
### Producjonsinntekter

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Mengde</th>
<th>Del seld</th>
<th>Salbar produksjon</th>
<th>Priskr</th>
<th>Inntektkr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Livkvige</td>
<td>0,7</td>
<td>1,00</td>
<td>1</td>
<td>1000,00</td>
<td>7 700</td>
</tr>
<tr>
<td>Kvigeslakt, klasse O+</td>
<td>60</td>
<td>1,00</td>
<td>60</td>
<td>37,63</td>
<td>2 258</td>
</tr>
<tr>
<td>Avtalletillegg stofte</td>
<td>60</td>
<td>1,00</td>
<td>60</td>
<td>1,00</td>
<td>60</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Eining</th>
<th>Kalvef. kvige</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Förslag</th>
<th>% av forkrav</th>
<th>FEm pr. eining</th>
<th>Nettoavl. FEm/daa</th>
<th>Arealkrav daa</th>
<th>Kostnadkr pr. FEm</th>
<th>I alt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Siloför</td>
<td>59</td>
<td>1 540</td>
<td>430</td>
<td>3,6</td>
<td>1,59</td>
<td>2 445</td>
</tr>
<tr>
<td>Natureng</td>
<td>11</td>
<td>300</td>
<td>260</td>
<td>1,2</td>
<td>1,49</td>
<td>446</td>
</tr>
<tr>
<td>Utmarksbetje</td>
<td>15</td>
<td>400</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>FORMEL Faver 80 Nøytral</td>
<td>15</td>
<td>390</td>
<td>3,38</td>
<td>1 318</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Andre variable kostnader</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Vet., medisin, semin, livkvige</td>
</tr>
<tr>
<td>Husdytrygd, livkvige</td>
</tr>
<tr>
<td>Forbruksvarer, livkvige</td>
</tr>
<tr>
<td>Kjøp av kvigekalv ca. 100 kg</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Sum:** 7 455

### Dekningsbidrag

<table>
<thead>
<tr>
<th>Dekningsbidrag/AREalkrav</th>
<th>541</th>
</tr>
</thead>
</table>

**Merknader:**

- **Arbeidskrav:** 35 timer
- **Distrikstilskot for kjøt er ikke rekna med i kalkylen**
### Produktsjonsinntekter

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Mengde</th>
<th>Del seld</th>
<th>Salbar produksjon</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Inntekt kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01 Okseslakt, klasse U</td>
<td>180</td>
<td>1,00</td>
<td>180</td>
<td>44,07</td>
<td>7 933</td>
</tr>
<tr>
<td>02 Kvigeslakt, klasse R</td>
<td>70</td>
<td>1,00</td>
<td>70</td>
<td>38,83</td>
<td>2 718</td>
</tr>
<tr>
<td>03 Kuslakt, klasse O+</td>
<td>80</td>
<td>1,00</td>
<td>80</td>
<td>38,89</td>
<td>3 111</td>
</tr>
<tr>
<td>04 Avtaletillegg storfe</td>
<td>330</td>
<td>1,00</td>
<td>330</td>
<td>1,00</td>
<td>330</td>
</tr>
<tr>
<td>05</td>
<td>330</td>
<td>1,00</td>
<td>330</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>06</td>
<td>6</td>
<td>1,00</td>
<td>6</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Forslag</th>
<th>% av forkrav</th>
<th>FEm pr. eining</th>
<th>Nettoavl. FEm/daa</th>
<th>Areal-krav daa</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>08 Silofôr</td>
<td>57</td>
<td>3 150</td>
<td>430</td>
<td>7,3</td>
<td>1,59</td>
</tr>
<tr>
<td>09 Natureng</td>
<td>6</td>
<td>330</td>
<td>260</td>
<td>1,3</td>
<td>1,49</td>
</tr>
<tr>
<td>10 Utmarksbeite</td>
<td>22</td>
<td>1 200</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11 FORMEL Faver 80 Nøytral</td>
<td>15</td>
<td>820</td>
<td></td>
<td>3,38</td>
<td>2 772</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16 Sum</td>
<td>100</td>
<td>5 500</td>
<td>****</td>
<td>8,6</td>
<td>****</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Andre variable kostnader

<p>| | | | | | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>17 Veterinær, medisin, semin (ammeku)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>680</td>
</tr>
<tr>
<td>18 Husdyrtrygd</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>340</td>
</tr>
<tr>
<td>19 Div. andre kostnader (ammeku)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>120</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

22 Sum 9 405

### Dekningsbidrag

23 Dekningsbidrag 4 687

Dekningsbidrag/Arealkrav 545

#### Merknader:
- Vedlikeholdsfor + fôstertilvekst 1 975
- Okseslakt, klasse U 10,00
- Kvigeslakt, klasse R 11,50
- Kuslakt, klasse O+ 11,50

Arbeidskrav: 35–40 timar
Distrikstilskot for kjøt er ikkje med i kalkylen
### Husdyrhall 2009/2010

**Dekningsbidrag for: Ammeku, lettare rasar**

#### Produksjonsinntekter

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Mengde</th>
<th>Del seld</th>
<th>Fallbar produksjon</th>
<th>Pris</th>
<th>Inntekt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Okseslakt, klasse U</td>
<td>135</td>
<td>1,00</td>
<td>135</td>
<td>44,07</td>
<td>5 949</td>
</tr>
<tr>
<td>Kvigeslakt, klasse R</td>
<td>55</td>
<td>1,00</td>
<td>55</td>
<td>38,83</td>
<td>2 136</td>
</tr>
<tr>
<td>Kuslakt, klasse O+</td>
<td>60</td>
<td>1,00</td>
<td>60</td>
<td>38,89</td>
<td>2 333</td>
</tr>
<tr>
<td>Avtaletillegg storde</td>
<td>250</td>
<td>1,00</td>
<td>250</td>
<td>1,00</td>
<td>250</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Forslag</th>
<th>% av forkrav</th>
<th>FEm pr. eing</th>
<th>Nettoavl. FEm/daa</th>
<th>Areal-krv daa</th>
<th>Kostnad kr pr. FEm</th>
<th>Kostnad kr i alt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>08</td>
<td>60</td>
<td>2 840</td>
<td>430</td>
<td>6,6</td>
<td>1,59</td>
<td>4 510</td>
</tr>
<tr>
<td>09</td>
<td>6</td>
<td>300</td>
<td>260</td>
<td>1,2</td>
<td>1,49</td>
<td>446</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>21</td>
<td>1 000</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>FORMEL Faver 80 Næyral</td>
<td>12</td>
<td>560</td>
<td>3,38</td>
<td>1 893</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>100</td>
<td>4 700</td>
<td>----</td>
<td>7,8</td>
<td>----</td>
<td>6 849</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Andre variable kostnader

| 17 | Veterinær, medisin, semin (ammeku) | 680 |
| 18 | Husdyrtrygd | 340 |
| 19 | Div. andre kostnader (ammeku) | 120 |

#### Dekningsbidrag

<table>
<thead>
<tr>
<th>Forkrav</th>
<th>FE/Fakt.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Vedlikeholdsfor + fôstertilvekst</td>
<td>1 920</td>
</tr>
<tr>
<td>Okseslakt, klasse U</td>
<td>10,80</td>
</tr>
<tr>
<td>Kvigeslakt, klasse R</td>
<td>11,50</td>
</tr>
<tr>
<td>Kuslakt, klasse O+</td>
<td>11,50</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Arbeidskrav: 35–40 timer
Distriktsstilkot for kjøt er ikke med i kalkylen
### Husdyrhald 2009/2010

*Dekningsbidrag for: Geit mjølkeproduksjon, 40 % påsett*

#### Produksjonsinntekter

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Mengde</th>
<th>Del seld</th>
<th>Saldobar produksjon</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Inntekt kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01 Geitemjølk</td>
<td>544</td>
<td>0,96</td>
<td>520</td>
<td>3,95</td>
<td>2 054</td>
</tr>
<tr>
<td>02 Geitekjøt</td>
<td>10</td>
<td>1,00</td>
<td>10</td>
<td>2,16</td>
<td>22</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Forslag</th>
<th>% av førkrav</th>
<th>FEm pr. eining</th>
<th>FEm/daa</th>
<th>Areal-krov daa</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>08 Silofør</td>
<td>41</td>
<td>260</td>
<td>430</td>
<td>0,6</td>
<td>1,59</td>
</tr>
<tr>
<td>09 Natureng</td>
<td>5</td>
<td>30</td>
<td>260</td>
<td>0,1</td>
<td>1,49</td>
</tr>
<tr>
<td>10 Utmarksbøte</td>
<td>16</td>
<td>100</td>
<td>100</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11 FORMEL Faver 80 Nøyrval</td>
<td>39</td>
<td>250</td>
<td></td>
<td>3,38</td>
<td>845</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>13</td>
<td>14</td>
<td>15</td>
<td>Sum</td>
<td>100</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Andre variable kostnader

| 17 Veterinær, medisin, geit | 65 |
| 18 Bukkehald | 55 |
| 19 Husdyrfrygd, geitekontroll | 60 |

#### Dekningsbidrag

<table>
<thead>
<tr>
<th>Forkrav</th>
<th>FE/Fakt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Vedlikeholdsfor + føstertilvekst</td>
<td>640,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>D. D. E.</th>
<th>Dekningsbidrag/Arealkrav</th>
<th>Merknader</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>23</td>
<td>593</td>
<td>824</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Dekningsbidrag for: Geit mjølkeproduksjon, 40 % påsett

Arbeidskrav: 40 geiter - 43 timar pr. årsegit, 70 geiter - 31 timar, 100 geiter - 27 timar.

Distrikstilskot for kjøt og mjølk og grunntilskot for geitemjølk er ikkje rekna med i kalkylen.

---

*Dekningsbidragskalkyler*

Hordaland, Sogn og Fjordane, Møre og Romsdal, 2009/2010

Norsk institutt for landbruksøkonomisk forskning, 2009
Husdyrhald 2009/2010

Dekningsbidrag for: Saukjøtproduksjon, stor sau

Produksjonsinntekter

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Mengde</th>
<th>Del seld</th>
<th>Salbar produksjon</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Inntekt kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01 Lam, klasse R- (13-25 kg)</td>
<td>24</td>
<td>1,00</td>
<td>24</td>
<td>38,26</td>
<td>918</td>
</tr>
<tr>
<td>02 Sau, klasse O</td>
<td>9</td>
<td>1,00</td>
<td>9</td>
<td>17,77</td>
<td>160</td>
</tr>
<tr>
<td>03 Stjernelamtillegg</td>
<td>24</td>
<td>0,50</td>
<td>12</td>
<td>2,50</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>04 Ull</td>
<td>6</td>
<td>1,00</td>
<td>6</td>
<td>33,00</td>
<td>198</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Forslag</th>
<th>% av forkrav</th>
<th>FEm pr. eining</th>
<th>Nettoavl. FEm/daa</th>
<th>Areal-krav daa</th>
<th>Kostnad kr pr. FEm</th>
<th>I alt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>08 Silofôr</td>
<td>37</td>
<td>200</td>
<td>430</td>
<td>0,5</td>
<td>1,59</td>
<td>318</td>
</tr>
<tr>
<td>09 Natureng</td>
<td>16</td>
<td>86</td>
<td>260</td>
<td>0,3</td>
<td>1,49</td>
<td>128</td>
</tr>
<tr>
<td>10 FORMEL Sau, sekk</td>
<td>17</td>
<td>92</td>
<td>3,69</td>
<td></td>
<td>339</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11 Utmarksbeite</td>
<td>30</td>
<td>162</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16 Sum</td>
<td>100</td>
<td>540</td>
<td></td>
<td>0,8</td>
<td></td>
<td>785</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Andre variable kostnader

<p>| | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>17 Veterinær, medisin, springpengar</td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td>18 Sauekontroll, husdyrtrygd</td>
<td>47</td>
</tr>
<tr>
<td>19 Frakt, beiteleige, ymse</td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>22 Sum</td>
<td>977</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Dekningsbidrag

<p>| | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>23 Dekningsbidrag</td>
<td>329</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Dekningsbidrag/Arealkrav: 414

Merknader:

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>FE/Fakt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Vedlikehaldsfôr + fôstertilvekst</td>
<td>540,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Arbeidskrav: 20 sauer - 18 timar pr. vfs; 50 sauer - 14 timar pr. vfs; 100 sauer - 12 timar pr. vfs
Distriktstilskot for kjøt er ikke rekna med

Produkt | Einig | V.f. sau
---|---|---
Lam, klasse R- (13-25 kg) | 24 | 1,00 | 24 | 38,26 | 918
Sau, klasse O | 9 | 1,00 | 9 | 17,77 | 160
Stjernelamtillegg | 24 | 0,50 | 12 | 2,50 | 30
Ull | 6 | 1,00 | 6 | 33,00 | 198

Sum | 1306
### Husdyrhald 2009/2010

**Dekningsbidrag for: Sau kjøtproduksjon, liten sau**

#### Produksjonsinntekter

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Mengde</th>
<th>Del seld</th>
<th>Salbar produksjon</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Inntekt kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01 Lam, klasse R- (13-25 kg)</td>
<td>20</td>
<td>1,00</td>
<td>20</td>
<td>38,26</td>
<td>765</td>
</tr>
<tr>
<td>02 Sau, klasse O</td>
<td>8</td>
<td>1,00</td>
<td>8</td>
<td>17,77</td>
<td>142</td>
</tr>
<tr>
<td>03 Ull</td>
<td>6</td>
<td>1,00</td>
<td>6</td>
<td>33,00</td>
<td>198</td>
</tr>
<tr>
<td>04 Stjernelamtillegg</td>
<td>20</td>
<td>0,50</td>
<td>10</td>
<td>2,50</td>
<td>25</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Forslag</th>
<th>% av forkrav</th>
<th>FEm pr. eining</th>
<th>Nettoavl. FEm/daa</th>
<th>Areal-krav daa</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>pr. FEm</td>
</tr>
<tr>
<td>08 Silofør</td>
<td>39</td>
<td>175</td>
<td>430</td>
<td>0,4</td>
<td>1,59</td>
</tr>
<tr>
<td>09 Natureng</td>
<td>17</td>
<td>75</td>
<td>260</td>
<td>0,3</td>
<td>1,49</td>
</tr>
<tr>
<td>10 FORMEL Sau, sekk</td>
<td>11</td>
<td>50</td>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td>3,69</td>
</tr>
<tr>
<td>11 Utmærksbeite</td>
<td>33</td>
<td>150</td>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td>7,00</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16 Sum</td>
<td>100</td>
<td>450</td>
<td>---</td>
<td>0,7</td>
<td>---</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Andre variable kostnader

<p>| | | | | | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>17 Veterinær, medisin, springpenger</td>
<td>85</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>18 Sauekontroll, husdyrtrygd</td>
<td>47</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>19 Frakt, beiteleige, ymse</td>
<td>60</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>22 Sum</td>
<td>766</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Dekningsbidrag

<table>
<thead>
<tr>
<th>Dekningsbidrag</th>
<th>Dekningsbidrag/arealkrav</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>364</td>
<td>524</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Merknader:

Førkrav FE/Fakt

Vedlikehaldsfør + fôstertilvekst

| Vedlikehaldsfør + fôstertilvekst | 450,00 |

Arbeidskrav: 20 sauer - 18 timar pr. vfs; 50 sauer - 14 timar pr. vfs; 100 sauer - 12 timar pr. vfs

Distriktstilskot for kjøt er ikkje rekna med
### Husdyrhadl 2009/2010

**Dekningsbidrag for: Smågrisproduksjon, Noroc**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Mengde</th>
<th>Del seld</th>
<th>Salbar produksjon</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Inntekt kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01 Purke (flådd)</td>
<td>115</td>
<td>1,00</td>
<td>115</td>
<td>10,96</td>
<td>1 260</td>
</tr>
<tr>
<td>02 Smågris 25 kg</td>
<td>22</td>
<td>1,00</td>
<td>22</td>
<td>600,00</td>
<td>13 200</td>
</tr>
<tr>
<td>03 Puljetillegg smågris</td>
<td>22</td>
<td>1,00</td>
<td>22</td>
<td>20,00</td>
<td>440</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| Sum | 17 540 |

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>% av Fôrkrav</th>
<th>FEm pr eining</th>
<th>Nettoavl. FEm/daa</th>
<th>Areal- krav daa</th>
<th>Kostnad kr pr. FEm</th>
<th>I alt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>08 Format Norm Pellets bulk</td>
<td>68</td>
<td>1 480</td>
<td>2,84</td>
<td>4 203</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>09 Format Kvikk I bulk</td>
<td>32</td>
<td>687</td>
<td>3,75</td>
<td>2 576</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

| Sum | 6 779 |

**Variable kostnader**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Förslag</th>
<th>Fôrkrav</th>
<th>FEm pr eining</th>
<th>Nettoavl. FEm/daa</th>
<th>Areal- krav daa</th>
<th>Kostnad kr pr. FEm</th>
<th>I alt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>16 Sum</td>
<td>100</td>
<td>2 167</td>
<td>----</td>
<td>----</td>
<td>6 779</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Andre variable kostnader**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnader</th>
<th>Fôrkrav</th>
<th>FEm/Fakt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Vetenskap</td>
<td>2167,00</td>
<td>Totalt Fôrkrav</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Merknader:**

- Arbeidskrav: 50 timer pr. purke
- Distriktstilskot for kjøt er ikkje rekna med
### Dekningsbidrag for: Slaktegrisproduksjon, innkjøp smågris

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Mengde</th>
<th>Del seld</th>
<th>Salbar produksjon</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Inntekt kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01 Slaktegris 56% kjøtprosent</td>
<td>75</td>
<td>1,00</td>
<td>75</td>
<td>21,10</td>
<td>1 583</td>
</tr>
<tr>
<td>02 Rett innmelding</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
<td>1</td>
<td>10,00</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>03 Puljetillegg slaktegris (50 - 69 stk)</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
<td>1</td>
<td>80,00</td>
<td>80</td>
</tr>
<tr>
<td>04 Tillegg svinekjøt, Noroc</td>
<td>75</td>
<td>1,00</td>
<td>75</td>
<td>0,70</td>
<td>53</td>
</tr>
<tr>
<td>05</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>06</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>1 725</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Forslag</th>
<th>% av forkrav</th>
<th>FEm pr. eining</th>
<th>FEm/daa</th>
<th>Areal-krav daa</th>
<th>Kostnad pr. FEm</th>
<th>I alt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>08 Format Appetitt Pellets bulk</td>
<td>100</td>
<td>220</td>
<td>2,99</td>
<td>658</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>09</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum</strong></td>
<td>100</td>
<td>220</td>
<td></td>
<td><strong>658</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Andre variable kostnader**

<p>| | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>17 Smågris</td>
<td>600</td>
</tr>
<tr>
<td>18 Veterinær, medisin slaktegris</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>19 Husdytrygd</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>20 Dødelighet</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum</strong></td>
<td><strong>1 307</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Dekningsbidrag

| Dekningsbidrag/Arealkrav | 418 |

**Merknader:**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Førrkrev</th>
<th>FE/Fakt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Vedlikeholdsfor + fôstertilvekst</td>
<td>220,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Arbeidskrav: 1,5 timar pr. slaktegris
Distriktstilskot for kjøt er ikkje rekna med
## Hustrahl 2009/2010

### Dekningsbidrag for: Komb. smågris- og slaktegrisproduksjon

#### Produksjonsinntekter

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Mengde</th>
<th>Utdeling</th>
<th>Produksjon</th>
<th>Pris</th>
<th>Inntekt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01 Slaktegris 56% kjøtprosent</td>
<td>1635</td>
<td>1,00</td>
<td>1 635</td>
<td>21,10</td>
<td>34 499</td>
</tr>
<tr>
<td>02 Purke (flådd)</td>
<td>105</td>
<td>1,00</td>
<td>105</td>
<td>10,00</td>
<td>1 151</td>
</tr>
<tr>
<td>03 Rett innmelding</td>
<td>21,8</td>
<td>1,00</td>
<td>22</td>
<td>10,00</td>
<td>218</td>
</tr>
<tr>
<td>04 Puljøltilllegg slaktegris (50 - 69 stk)</td>
<td>21,8</td>
<td>1,00</td>
<td>22</td>
<td>80,00</td>
<td>1 744</td>
</tr>
<tr>
<td>05 Kombi-tilllegg</td>
<td>21,8</td>
<td>1,00</td>
<td>22</td>
<td>110,00</td>
<td>2 398</td>
</tr>
<tr>
<td>06 Tillegg svineløk, Noroc</td>
<td>1635</td>
<td>1,00</td>
<td>1 635</td>
<td>0,70</td>
<td>1 145</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum</strong></td>
<td><strong>41</strong></td>
<td><strong>154</strong></td>
<td>****</td>
<td>****</td>
<td>****</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Förslag</th>
<th>% av forkrav</th>
<th>FE pro. eining</th>
<th>Nettoavl. FE/daa</th>
<th>Areal-krav daa</th>
<th>Kostnad kr/FE</th>
<th>Kostnad kr i alt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>08 Format Norm Pellets bulk</td>
<td>23</td>
<td>1 480</td>
<td>2,84</td>
<td>4 203</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>09 Format Kvikk I bulk</td>
<td>9</td>
<td>570</td>
<td>3,75</td>
<td>2 138</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10 Format Appetitt Pellets bulk</td>
<td>69</td>
<td>4 507</td>
<td>2,99</td>
<td>13 476</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum</strong></td>
<td><strong>100</strong></td>
<td><strong>6 557</strong></td>
<td>****</td>
<td><strong>19 817</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>17 Kjøp av ungpurke, 0,5 stk</td>
<td>1 330</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>18 Veterinær, medisin, svin</td>
<td>950</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>20 Semin, rånehald</td>
<td>475</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>21 Husdyrtrygd, kontroll, ymse</td>
<td>950</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum</strong></td>
<td><strong>22</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>23 522</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Dekningsbidrag

<table>
<thead>
<tr>
<th>Dekningsbidrag</th>
<th>Dekningsbidrag/Arealkrav</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>17 632</strong></td>
<td><strong>17 632</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Merknader:

<table>
<thead>
<tr>
<th>Förkrav</th>
<th>FE/Fakt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Vedlikeholdsfør + fôrstertilvekst</td>
<td>6557,00 Totalt forkrav</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Arbeidskrav: 50 timer pr. årspurke + 30 timer for slaktegris = 80 timer
Distriktstilskot for kjøtt er ikkje rekna med
### Husdyrhald 2009/2010

**Dekningsbidrag for: Høner eggproduksjon, per høne**

#### Produktjonsinntekter

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Mengde</th>
<th>Del seld</th>
<th>Salbar produksjon</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Inntekt kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01 Egg, inkl. avtaletillegg</td>
<td></td>
<td>21</td>
<td></td>
<td>100</td>
<td>12,35</td>
</tr>
<tr>
<td>02 Høneseiakt</td>
<td></td>
<td>1</td>
<td></td>
<td>100</td>
<td>2,50</td>
</tr>
<tr>
<td>03</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>04</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>05</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>06</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum</strong></td>
<td>07</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>257</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Forslag</th>
<th>% av forkrav</th>
<th>FEm pr. eining</th>
<th>Nettoavl. FEm/daa</th>
<th>Areal- krav daa</th>
<th>Kostnad Fkr</th>
<th>Kostnad i alt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>08 Kromat Egg Start</td>
<td>5</td>
<td>2</td>
<td>3,56</td>
<td>7</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>09 Kromat Egg 105</td>
<td>25</td>
<td>11</td>
<td>3,51</td>
<td>39</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10 Kromat Egg 110</td>
<td>29</td>
<td>13</td>
<td>3,40</td>
<td>44</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11 Kromat Egg 115S</td>
<td>41</td>
<td>18</td>
<td>3,36</td>
<td>60</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum</strong></td>
<td>07</td>
<td>99</td>
<td>44</td>
<td>----</td>
<td>150</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Andre variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnader</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>17 Kjøp av unghøne, 16 veker</td>
</tr>
<tr>
<td>18 Ymse</td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Merknader:

- Forforbruk: 2,11 kg pr. kg egg
- Oppalsperiode 4 veker
- Verpeperiode 56 veker
- Tomperiode 4 veker
**Dekningsbidrag for : Slaktekylling, 1000 stk.**

### Produksjonsinntekter

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Mengde</th>
<th>Del seld</th>
<th>Salbar produksjon</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Inntekt kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01 Spesial kylling 600-800 g</td>
<td>20</td>
<td>0,98</td>
<td>20</td>
<td>5,20</td>
<td>102</td>
</tr>
<tr>
<td>02 Spesial kylling 850 - 1400 g</td>
<td>970</td>
<td>0,98</td>
<td>951</td>
<td>6,55</td>
<td>6.226</td>
</tr>
<tr>
<td>03 Spesialkylling over 1400 g</td>
<td>10</td>
<td>0,98</td>
<td>10</td>
<td>6,55</td>
<td>64</td>
</tr>
<tr>
<td>04 Kyllingkøtt, kg</td>
<td>1125</td>
<td>0,98</td>
<td>1 103</td>
<td>9,80</td>
<td>10 805</td>
</tr>
<tr>
<td>05 Kvalitets og avtaletillegg</td>
<td>1000</td>
<td>0,98</td>
<td>980</td>
<td>1,50</td>
<td>1 470</td>
</tr>
<tr>
<td>06 Kvantumstillegg</td>
<td>1125</td>
<td>0,98</td>
<td>1 103</td>
<td>0,41</td>
<td>452</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Sum</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>19 119</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Förslag</th>
<th>% av forkrav</th>
<th>FEm pr. eining</th>
<th>Nettoavl. FEm/daa</th>
<th>Arealkrav d aa</th>
<th>Kostnad kr pr. FEm</th>
<th>I alt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>08 Kromat Kylling 1 m/koks</td>
<td>12</td>
<td>303</td>
<td>4,28</td>
<td>1 297</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>09 Kromat Kylling 2 m/koks</td>
<td>59</td>
<td>1 490</td>
<td>4,18</td>
<td>6 228</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10 Kromat Kylling 3</td>
<td>29</td>
<td>732</td>
<td>4,13</td>
<td>3 023</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16 Sum</td>
<td>100</td>
<td>2 525</td>
<td>----</td>
<td>----</td>
<td>10 548</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Andre variable kostnader**

| 17 Kjøp daggamal kylling | 4 050 |
| 18 Oppvarming, veterinær, strø, diverse | 1 500 |
| 19 Plukking            | 440   |

| 20                |                |
| 21                |                |

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Sum</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>16 538</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Dekningsbidrag**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Förkrav</th>
<th>FE/Fakt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Vedlikehaldsfør + fôrstertilvekst</td>
<td>2525,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Dekningsbidrag/Arealkrav :**

<p>| |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Dekningsbidrag</td>
</tr>
<tr>
<td>2 581</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Merknader :**

Slaktevekt 1,125 kg.
100 % avrekna kylling spesial: 2 % 600-800 g, 97 % 850 - 1400 g, 1 % over 1450g.
2,26 kg for pr. kg produsert kjøtt.

Kjelde: Prior
### Fôrproduksjon 2009/2010

#### Produksjon:フルディルカエン

**Surfôr og høy, økologisk**

#### Avling

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Eining</th>
<th>FEm</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01 Surfôr og høy</td>
<td></td>
<td>350</td>
</tr>
<tr>
<td>02</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>03</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>04 Sum</strong></td>
<td></td>
<td>350</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnadsart</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>05 Grassfrø, engfrø øko</td>
<td>0,5</td>
<td>60,00</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>06 Kalk økol.</td>
<td>20</td>
<td>1,00</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>07 Ensileringsvæske økol</td>
<td>350</td>
<td>0,20</td>
<td>70</td>
</tr>
<tr>
<td>08 Husdyrgjødsel, tonn</td>
<td>3</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>18 Sum</strong></td>
<td></td>
<td>120</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Variable kostnader i kr pr FEm

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th>0,34</th>
</tr>
</thead>
</table>

**Merknader:**

Arbeidskrav ca 4 timer pr daa til surfôr, med eige innaustingsutstyr.
Arbeidskrav til høy ca 6-9 timer per daa
### Fôrproduksjon 2009/2010

**Produksjon : Gjødsla beite**  
*Kulturbeite, økologisk*

#### Avling

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Einings</th>
<th>FEm</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01 Nettoavling</td>
<td></td>
<td>100</td>
</tr>
<tr>
<td>02</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>03</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>04 Sum</td>
<td></td>
<td>100</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnadsart</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>05 Grasfrø, engfrø øko</td>
<td>0,1</td>
<td>60,00</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>06 Husdyrgjødsel, tonn</td>
<td>1</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>07 Grovdolomitt</td>
<td>10</td>
<td>1,26</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>08 Ymse eng</td>
<td></td>
<td>50,00</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>09</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>18 Sum</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>19 Variable kostnader i kr pr FEm</td>
<td></td>
<td>0,19</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Merknader:**  
Arbeidskrav: 2 timar per daa.  
Beitene bør pussast 1-2 ganger i løpet av sommaren  
Gjødsling etter gjødselplan  
Husdyrgjødsel spreiast 2-3 veker før beiting, avhengig av veret
## Dekningsbidrag for: Mjølk m/påsett, 6000 l, økologisk

### Produktinntekter

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Mengde</th>
<th>Del seld</th>
<th>Salbar produksjon</th>
<th>Pris</th>
<th>Inntekt kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Øko kumelk klynge</td>
<td>6000</td>
<td>0,92</td>
<td>5 520</td>
<td>4,90</td>
<td>27 048</td>
</tr>
<tr>
<td>Kuslakt P</td>
<td>250</td>
<td>0,50</td>
<td>125</td>
<td>35,74</td>
<td>4 468</td>
</tr>
<tr>
<td>Spekalv, egen</td>
<td>1</td>
<td>0,50</td>
<td>0,50</td>
<td>3000,00</td>
<td>1 500</td>
</tr>
<tr>
<td>Økotillegg storfeslakt</td>
<td>63</td>
<td>1,00</td>
<td>63</td>
<td>5,45</td>
<td>343</td>
</tr>
<tr>
<td>Avtaletillegg storse</td>
<td>250</td>
<td>0,50</td>
<td>125</td>
<td>2,25</td>
<td>281</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>33 640</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

###Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Forslag</th>
<th>% av forkrav</th>
<th>FEm pr. eining</th>
<th>FEm/daa</th>
<th>Areal-kvadrat</th>
<th>Kostnad pr. FEm</th>
<th>Kostnad pr. FEm/daa</th>
<th>Kostnad pr. FEm</th>
<th>Kostnad i alt</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Surfôr og høy, økologisk</td>
<td>39</td>
<td>2 420</td>
<td>350</td>
<td>6,9</td>
<td>0,34</td>
<td>830</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Økologisk kraftfôr</td>
<td>41</td>
<td>2 510</td>
<td></td>
<td>3,93</td>
<td>9 864</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Utmarksbeite</td>
<td>8</td>
<td>505</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Kulturbeite, økologisk</td>
<td>2</td>
<td>153</td>
<td>100</td>
<td>1,5</td>
<td>0,19</td>
<td>28</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Surfôr, økologisk</td>
<td>9</td>
<td>560</td>
<td></td>
<td>3,00</td>
<td>1 680</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Sum</td>
<td>100</td>
<td>6 148</td>
<td>8,4</td>
<td>12 402</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Andre variable kostnader

- Vet, semin, medisin ku: 1 400
- Forbrukssvarer, mjølkeprod.: 500
- Husdyrkontroll ku: 600

### Dekningsbidrag

<table>
<thead>
<tr>
<th>Forskrav</th>
<th>FE/Fakt.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Vedlikeholdsfor + fôstertilvekst</td>
<td>1 950</td>
</tr>
<tr>
<td>Øko kumelk klynge</td>
<td>0,46</td>
</tr>
<tr>
<td>Kuslakt P</td>
<td>11,50</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| Arbeidskrav per eining: 8-15 kyr, 115-155 timar; 16-25 kyr, 75-115 timar |
| Surfôr økologisk kjøpt, må rekna med minst kr. 3 per Fem |
| Distrikstilskot for kjøt og mjølk er ikkje med i kalkylen |

| Pris livkaly levret 90-100 kg |

Dekningsbidrag/Arealkrav: 18 738

Dekningsbidrag/Arealkrav : 2 220
### Dekningsbidrag pr. avlstispe, mink 2009/2010

<table>
<thead>
<tr>
<th>Salbare skinn pr. tispe</th>
<th>3</th>
<th>4</th>
<th>5</th>
<th>6</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Variable kostnader</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Fôr</td>
<td>416</td>
<td>484</td>
<td>551</td>
<td>619</td>
</tr>
<tr>
<td>Diverse</td>
<td>44</td>
<td>58</td>
<td>73</td>
<td>87</td>
</tr>
<tr>
<td>Pelsing</td>
<td>90</td>
<td>120</td>
<td>150</td>
<td>180</td>
</tr>
<tr>
<td>Sum variable kostnader</td>
<td>550</td>
<td>662</td>
<td>774</td>
<td>886</td>
</tr>
<tr>
<td>Skinnpris</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>240</td>
<td>170</td>
<td>298</td>
<td>426</td>
<td>554</td>
</tr>
<tr>
<td>265</td>
<td>245</td>
<td>398</td>
<td>551</td>
<td>704</td>
</tr>
<tr>
<td>290</td>
<td>320</td>
<td>498</td>
<td>676</td>
<td>854</td>
</tr>
<tr>
<td>315</td>
<td>395</td>
<td>598</td>
<td>801</td>
<td>1004</td>
</tr>
<tr>
<td>340</td>
<td>470</td>
<td>698</td>
<td>926</td>
<td>1154</td>
</tr>
<tr>
<td>365</td>
<td>545</td>
<td>798</td>
<td>1051</td>
<td>1304</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Merknader:**
- Fôrforbruk til tispe + 1/5 hanne 95 kg
- Fôrforbruk til kvalp 30 kg
- Fôrpris i kalkylan 2,25 kr
- Arbeidskrav: 7 timer pr tispe, 2 timer pr produsert skinn

### Dekningsbidrag pr. avlstispe, sølvrev og blårev 2009/2010

<table>
<thead>
<tr>
<th>Salbare skinn pr. tispe</th>
<th>2</th>
<th>2,5</th>
<th>3</th>
<th>4</th>
<th>5</th>
<th>6</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Variable kostnader</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Fôr</td>
<td>710</td>
<td>800</td>
<td>890</td>
<td>1070</td>
<td>1250</td>
<td>1430</td>
</tr>
<tr>
<td>Diverse</td>
<td>62</td>
<td>128</td>
<td>144</td>
<td>175</td>
<td>206</td>
<td>238</td>
</tr>
<tr>
<td>Pelsing</td>
<td>85</td>
<td>106</td>
<td>127</td>
<td>170</td>
<td>212</td>
<td>255</td>
</tr>
<tr>
<td>Sum variable kostnader</td>
<td>857</td>
<td>1034</td>
<td>1161</td>
<td>1415</td>
<td>1668</td>
<td>1923</td>
</tr>
<tr>
<td>Skinnpris</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>300</td>
<td>257</td>
<td>284</td>
<td>261</td>
<td>215</td>
<td>168</td>
<td>123</td>
</tr>
<tr>
<td>400</td>
<td>257</td>
<td>284</td>
<td>261</td>
<td>215</td>
<td>168</td>
<td>123</td>
</tr>
<tr>
<td>500</td>
<td>257</td>
<td>284</td>
<td>261</td>
<td>215</td>
<td>168</td>
<td>123</td>
</tr>
<tr>
<td>600</td>
<td>257</td>
<td>284</td>
<td>261</td>
<td>215</td>
<td>168</td>
<td>123</td>
</tr>
<tr>
<td>700</td>
<td>257</td>
<td>284</td>
<td>261</td>
<td>215</td>
<td>168</td>
<td>123</td>
</tr>
<tr>
<td>800</td>
<td>257</td>
<td>284</td>
<td>261</td>
<td>215</td>
<td>168</td>
<td>123</td>
</tr>
<tr>
<td>900</td>
<td>257</td>
<td>284</td>
<td>261</td>
<td>215</td>
<td>168</td>
<td>123</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Merknader:**
- Fôrforbruk til tispe + 1/5 hanne 175 kg
- Fôrforbruk til kvalp 90 kg
- Fôrpris i kalkylan 2,00 kr
- Arbeidskrav: 15 - 30 timer pr tispe, 3,5 - 10 timer pr produsert skinn
Oppnåtte skinnpriser for norske skinn

Sølvrev
Blårev
Mink

Sesong
03/04 04/05 05/06 06/07 07/08

Kr/skinn
0 100 200 300 400 500 600 700 800
### Dekningsbidrag for: Anna, Juletre - norsk gran

**Produksjonsår:** 4 år  
**Total varighet:** 11 år

#### Produktinntekter

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Eining</th>
<th>Sal mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Inntekt kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Juletre - norsk gran</td>
<td></td>
<td>200</td>
<td>60,00</td>
<td>12 000</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnadsart</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Planters, norsk gran</td>
<td>15</td>
<td>2,50</td>
<td>38</td>
</tr>
<tr>
<td>Fullgjødsel 12-4-18 micro</td>
<td>50</td>
<td>5,49</td>
<td>275</td>
</tr>
<tr>
<td>Roundup ECO</td>
<td>0,15</td>
<td>53,00</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>Titus</td>
<td>0,009</td>
<td>7548,00</td>
<td>68</td>
</tr>
<tr>
<td>Netting</td>
<td>200</td>
<td>1,30</td>
<td>260</td>
</tr>
<tr>
<td>Juletreproduksjon, ymse</td>
<td>1</td>
<td>60,00</td>
<td>60</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Anleggskostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnadsart</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Planters, norsk gran</td>
<td>1000</td>
<td>2,50</td>
<td>2 500</td>
</tr>
<tr>
<td>Roundup ECO</td>
<td>0,15</td>
<td>53,00</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>Titus</td>
<td>0,009</td>
<td>7548,00</td>
<td>68</td>
</tr>
<tr>
<td>Gjerde for plantefelt</td>
<td>1</td>
<td>870,00</td>
<td>870</td>
</tr>
<tr>
<td>Juletreproduksjon, div. kostnader, anlegg</td>
<td>1</td>
<td>650,00</td>
<td>650</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Dekningsbidrag

\[
\frac{(12000 - 707,882) \times 4 - 4095,882}{11} = 3 734
\]

**Merknader:**
- 80 % av trea godkjende for sal til grossist kl. 1, salet fordelt over 4 år
- Gjerde mot hjort vil koste om lag kr. 3 000 pr. dekar for mindre felt
### Dekningsbidrag for: Anna, Juletre - Normannsgran

**Produksjonsår:** 4 år  
**Total varighet:** 10 år

#### Produktionsinntekter

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Salut</th>
<th>Pris (kr)</th>
<th>Inntekt (kr)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01 Juletre - Normannsgran</td>
<td>140</td>
<td>100,00</td>
<td>14 000</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnadsart</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris (kr)</th>
<th>Kostnad (kr)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>07 Planter, edelgran</td>
<td>15</td>
<td>5,00</td>
<td>75</td>
</tr>
<tr>
<td>08 Fullgjødsel 12-4-18 micro</td>
<td>50</td>
<td>5,49</td>
<td>275</td>
</tr>
<tr>
<td>09 Kieseritt (MgSO4)</td>
<td>7</td>
<td>3,20</td>
<td>22</td>
</tr>
<tr>
<td>10 Roundup ECO</td>
<td>0,15</td>
<td>53,00</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>11 Titus</td>
<td>0,009</td>
<td>7548,00</td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td>12 Netting</td>
<td>140</td>
<td>1,30</td>
<td>182</td>
</tr>
<tr>
<td>13 Juletreproduksjon, ymse</td>
<td>60,00</td>
<td>60</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Anleggskostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnadsart</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris (kr)</th>
<th>Kostnad (kr)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>19 Planter, edelgran</td>
<td>700</td>
<td>5,00</td>
<td>3 500</td>
</tr>
<tr>
<td>20 Roundup ECO</td>
<td>0,15</td>
<td>53,00</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>21 Titus</td>
<td>0,009</td>
<td>7548,00</td>
<td>68</td>
</tr>
<tr>
<td>22 Gjerde for plantefelt</td>
<td>1</td>
<td>870,00</td>
<td>870</td>
</tr>
<tr>
<td>23 Juletreproduksjon, div, kostnader, anlegg</td>
<td>1</td>
<td>650,00</td>
<td>650</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Dekningsbidrag

\[
\text{Dekningsbidrag} = \frac{(14000 - 689,782) \times 4 - 5095,882}{10} = 4814
\]

**Merknader:**

80 % av trea godkjende for sal til grossist kl. 1, salet fordelt over 4 år  
Gjerde mot hjort vil koste om lag kr. 3 000 pr. dekar for mindre felt  
Del kan vere aktuell å la sauer beite i plantefeltet mot ugras i staden for kjemisk ugraskamp
### Dekningsbidrag for: Anna, Kristtorn

**Produksjonsår:** 27 år  
**Total varighet:** 35 år

#### Produktionsinntekter

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Sal mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Inntekt kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Kristtorn i buntar</td>
<td>1200</td>
<td>20,00</td>
<td>24 000</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnadsart</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Roundup ECO</td>
<td>0,15</td>
<td>53,00</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>Titus</td>
<td>0,009</td>
<td>7548,00</td>
<td>68</td>
</tr>
<tr>
<td>Fullgjødsel 12-4-18 micro</td>
<td>50</td>
<td>5,49</td>
<td>275</td>
</tr>
<tr>
<td>Emballasje, band</td>
<td>1200</td>
<td>1,00</td>
<td>1 200</td>
</tr>
<tr>
<td>Pyntegrønt, frakt</td>
<td>1200</td>
<td>1,50</td>
<td>1 800</td>
</tr>
<tr>
<td>Pyntegrønt, ymse</td>
<td>1</td>
<td>60,00</td>
<td>60</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Anleggskostnader**  
**Anleggsperiode i år:** 1

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnadsart</th>
<th>Mengde</th>
<th>Pris kr</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Planter, kristtorn</td>
<td>110</td>
<td>4,00</td>
<td>440</td>
</tr>
<tr>
<td>Støttestaur</td>
<td>110</td>
<td>18,00</td>
<td>1 980</td>
</tr>
<tr>
<td>Kompostert hønsegjødsel</td>
<td>0,5</td>
<td>42,00</td>
<td>21</td>
</tr>
<tr>
<td>Roundup ECO</td>
<td>0,15</td>
<td>53,00</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>Titus</td>
<td>0,009</td>
<td>7548,00</td>
<td>68</td>
</tr>
<tr>
<td>Mørk plast</td>
<td>110</td>
<td>3,00</td>
<td>330</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Dekningsbidrag</th>
<th>24000 - 3410,382 ) * 27 - 2846,88</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Sum</td>
<td>2 847</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Merknader:**  
Pris til grossist, plantesystem 3x3 m  
Det er tørrådd med dekke mot fugl  
Middels forventa avling etter 10 år
**Dekningsbidrag for: Sluttavvirking - gran, brukar står for drift**

### Produksjonsinntekter

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Del</th>
<th>Kr/m³</th>
<th>Inntekt kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01 Gran, sagtømmer</td>
<td>0,67</td>
<td>430,00</td>
<td>288</td>
</tr>
<tr>
<td>02 Gran, prima massevirke</td>
<td>0,30</td>
<td>290,00</td>
<td>87</td>
</tr>
<tr>
<td>03 Gran, utlegg</td>
<td>0,03</td>
<td>165,00</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>04</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>05</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>380</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnadsart</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>07 Hogst, brukar står for drift</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>08 Kjøring, brukar står for drift</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>09 Driftsførebuining</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>10 Administrasjon</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>11 Årets driftsvegar</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>12 Vegavgift til fellesvegar</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>13 Måleavgift</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>14 Andre variable kostnader</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum</strong></td>
<td><strong>97</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Dekningsbidrag

Dekningsbidrag: 283

**Merknader:**
- Manuell hogst og framkjøring av tremør
- Omløpstid 70 år
- Kjelde: Skogeigarlaget Vest

**Føresetnader:**
- H.kl. 1,6
- Prisar pr. sept. 2007

**Arbeidsforbruk t/m³**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Arbeidsforbruk t/m³</th>
<th>Eige</th>
<th>Leigd</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>18</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**51**

Dekningsbidragskalkyler
Hordaland, Sogn og Fjordane, Møre og Romsdal, 2009/2010
Norsk institutt for landbruksekonomisk forskning, 2009
### Produksjonsinntekter

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Del</th>
<th>Kr/m³ u.b.</th>
<th>Inntekt kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Gran, sagtømmer</td>
<td>0,67</td>
<td>430,00</td>
<td>288</td>
</tr>
<tr>
<td>Gran, prima massevirke</td>
<td>0,30</td>
<td>290,00</td>
<td>87</td>
</tr>
<tr>
<td>Gran, utlegg</td>
<td>0,03</td>
<td>165,00</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum</strong></td>
<td><strong>06</strong></td>
<td><strong>380</strong></td>
<td><strong>288</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnadsart</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Høgstmaskin/lassbærer</td>
<td>130</td>
</tr>
<tr>
<td>Måleavgift</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum</strong></td>
<td><strong>17</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Dekningsbidrag

<p>| | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>Dekningsbidrag</strong></td>
<td><strong>245</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Merknader:**
- Omløpsted 70 år
- Maskinell drift i "taubaneprega" terreng (stikkvegbygging og stor del av manuell felling) 180-190 kr/m³
- Kilde: Skogeigarlaget Vest
### Produksjonsinntekter

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Del</th>
<th>Inntekt kr</th>
<th>Eining</th>
<th>m³</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Furu, prima sagtømmer</td>
<td>0,18</td>
<td>500,00</td>
<td>90</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Furu, sekunda sagtømmer</td>
<td>0,42</td>
<td>340,00</td>
<td>143</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Furu, prima massevirke</td>
<td>0,40</td>
<td>265,00</td>
<td>106</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum</strong></td>
<td></td>
<td><strong>339</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnadsart</th>
<th>Kostnad kr</th>
<th>Eige</th>
<th>Leigd</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Hogst, brukar står for drift</td>
<td>15</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Kjøring, brukar står for drift</td>
<td>30</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Driftsførebuinng</td>
<td>10</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Administrasjon</td>
<td>14</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Årets driftsvegar</td>
<td>10</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vegavgift til fellesvegar</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Måleavgift</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Andre variable kostnader</td>
<td>8</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum</strong></td>
<td><strong>97</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Dekningsbidrag**

<p>| | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>242</strong></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Merknader:**

Manuell hogst og framkjøring av tømmer
Omløpstid 70 år.
Kjelde: Skogeigarlaget Vest
### Dekningsbidrag for: Sluttavvirking - furu, all drift bortsett

**Produksjonsinntekter**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Del</th>
<th>Kr/m³ u.b.</th>
<th>Inntekt kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01 Furu, prima sagtømmer</td>
<td>0,18</td>
<td>500,00</td>
<td>90</td>
</tr>
<tr>
<td>02 Furu, sekunda sagtømmer</td>
<td>0,42</td>
<td>340,00</td>
<td>143</td>
</tr>
<tr>
<td>03 Furu, prima massevirke</td>
<td>0,40</td>
<td>265,00</td>
<td>106</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| 06 Sum | 339 |

**Variable kostnader**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnadsart</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>07 Hogstmaskin/lassbærer</td>
<td>140</td>
</tr>
<tr>
<td>08 Måleavgift</td>
<td>5</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| 16 Sum | 145 |

**Dekningsbidrag**

| 18 Dekningsbidrag | 194 |

**Merknader:**

- Omløpstid: 70 år
- Maskinell drift i "taubaneprega" terreng (stikkvegbygging og stor del av manuell felling) 190-200 kr/m³
- Kjelde: Skogeigarlaget Vest
### Virkseprodukjon 2009/2010

**Dekningsbidrag for: Ved for sal 60 cm, (0,6x2x2)m**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Del</th>
<th>Kr/m³ u.b.</th>
<th>Inntekt kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01</td>
<td>0,60</td>
<td>1689,00</td>
<td>1013</td>
</tr>
<tr>
<td>02</td>
<td>0,40</td>
<td>1350,00</td>
<td>540</td>
</tr>
<tr>
<td>04</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>05</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum</strong></td>
<td></td>
<td><strong>1 553</strong></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnadsart</th>
<th>Kostnad kr</th>
<th>Arbeidsforbruk t/m³</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>07</td>
<td>430</td>
<td>1,9</td>
</tr>
<tr>
<td>08</td>
<td>400</td>
<td>1,8</td>
</tr>
<tr>
<td>09</td>
<td>72</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>90</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum</strong></td>
<td><strong>992</strong></td>
<td><strong>3,7</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Dekningsbidrag** 561

**Merknader:**
Dekningsbidrag pr. m³ fast virke: kr. 230,00
Arbeidsforbruk pr famn: 5,8 timer, arbeidskostnad kr 110 pr. time, kłøving/kapp. 0,7 m³ pr. time
Kjelde arbeidsforbruk: Norsk Ved
### Virkesproduksjon 2009/2010

**Dekningsbidrag for: Ved for sal sekkar (20 - 30 cm), storsekk**

#### Produktionsinntekter

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Del</th>
<th>Kr/m³ u.b.</th>
<th>Inntekt kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01 Hardved europall</td>
<td>0,60</td>
<td>595,00</td>
<td>357</td>
</tr>
<tr>
<td>02 Anna ved europall</td>
<td>0,40</td>
<td>525,00</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>03</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>04</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>05</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>06 Sum</strong></td>
<td></td>
<td><strong>567</strong></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnadsart</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>07 Storsekk, hogst/framkjøring, arbeid</td>
<td>172</td>
</tr>
<tr>
<td>08 Storsekk, kapp./kløyving, arbeid</td>
<td>159</td>
</tr>
<tr>
<td>09 Storsekk, traktor/vedmaskin</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>10 Storsekk</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>11 Storsekk, andre variable kostnader</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>17 Sum</strong></td>
<td><strong>414</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Dekningsbidrag**

<p>| | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>18 Dekningsbidrag</strong></td>
<td><strong>153</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Merknader:**

Dekningsbidrag pr. m³ fast virke: kr 458

Arbeidsforbruk pr. storsekk: 1,9 timer

Kjelde arbeidsforbruk: Norsk Ved
## Dekningsbidrag for: Ved for sal anna ved, 40 l sekk

### Produksjonsinntekter

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Del</th>
<th>Kr/m³ u.b.</th>
<th>Inntekt kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Hardved i 40 l sekk</td>
<td>0,60</td>
<td>1056,00</td>
<td>634</td>
</tr>
<tr>
<td>Anna ved i 40 l sekk</td>
<td>0,40</td>
<td>838,00</td>
<td>335</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum</strong></td>
<td></td>
<td><strong>969</strong></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Variable kostnader

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kostnadsart</th>
<th>Kostnad kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Sekk, 40 l, hogst/framkjøring, arbeid</td>
<td>230</td>
</tr>
<tr>
<td>Sekk, 40 l, kapp./kløyving, arbeid</td>
<td>215</td>
</tr>
<tr>
<td>Sekk, 40 l, traktor/vedmaskin</td>
<td>55</td>
</tr>
<tr>
<td>Vedsekker, 40 l</td>
<td>66</td>
</tr>
<tr>
<td>Sekk, 40 l, andre variable kostnader</td>
<td>55</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Sum</strong></td>
<td><strong>621</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Dekningsbidrag

<table>
<thead>
<tr>
<th>Dekningsbidrag</th>
<th>Eining :</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>l.m³</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>348</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Merknader:**

1 m³ fastvirke gjev om lag 33 sekker à 40 liter

Kjelde arbeidsforbruk: Norsk Ved

**Føresetnader:**

1 m³ fastvirke gjev om lag 33 sekker à 40 liter

Kjelde arbeidsforbruk: Norsk Ved
Vedlegg 1  Produksjonstilskot


Føretak som driv vanleg jordbruksproduksjon på ein eller fleire landbrukseigedommar, kan få produksjonstilskot. Alle føretak som ynsker å søke om produksjonstilskot, må oppfylle følgjande krav den 1. januar 2009:

- vere registrert i «Einingsregisteret» og
- vere registrert som meirverdiavgiftspliktig etter lov 19. juni av 1969, nr. 66 om meirverdiavgift § 28, og kunne levere årsoppgåve som landbruksføretak etter same lov § 31, eller ha hatt ein samla omsetning og uttak av avgiftspliktige varer og tenester på til saman minimum kr 20 000 i ein periode på dei siste 12 månadene før registrering.

Ammekyr er blitt eit eige dyreslag med eigne tilskotssatsar. For føretak eigd av deltakar i samdrift, eller vert drive på ei gedom eigd av deltakar i samdrift, vert det gjeve tilskot til kyr som er minst 50 prosent av namngjevne kjøttferasar og avkom av desse.

Satsane for mjølkeku og mjølkegeit er auka i intervalla 1–16 kyr og 1–125 geiter. For sau/ammegeiter over 1 år er det innført eit nytt intervall 1–50 dyr, og satsane er auka i alle intervalla. For lammeslakt med kvalitet 0 og betre, og for økologisk lammeslakt, er satsane auka. For kjeslakt vert det nedre vektgrense auka til 5 kg og satsen er også auka.

Maksimalbeløpet for tilskot til husdyr er auka til kr 240 000.

Harmonisering av satsane for driftstilskot til mjølkeproduksjon mellom samdrift og andre føretak, vert fortsatt gjennom det nye satsintervallet 1–50 sau/ammegeiter over 1 år.

Satsen for driftstilskot til spesialisert kjøttfeproduksjon er auka.

Satsen for tilskot til verneverdige storferasar er auka til kr 1 300 per dyr.

Kulturlandskapstilskotet er redusert med kr 7 per daa, medan satsen for arealtilskot for grovfôr i sone 5, 6 og 7 er auka. Elles aukar satsane for grønsaker i intervallet...
31–60 daa. For frukt- og bærareal auker satsane i intervallet 31–40 daa slik at satsen blir den same i intervallet 0–40 daa.

- Økologisk kornproduksjon er prioritert i årets jordbruksavtale. For å stimulere til auka omlegging av kornareal, er satsen for arealtilskot til grøngjødsling auka. For grøngjødslingsareal i vekstskifte med korn, potet, frukt eller bær kan ein få både omleggingstilskot og arealtilskot for andre. Arealtilskot for økologiske kornareal vert frå og med søknadsomgangen 20. august gjeve også for korn til krossing. Satsane for tilskot til økologisk husdyrproduksjon er auka for kyr og storfe og for sau over 1 år.

- I løpet av 2008 vil det bli annonsert ein kampanje for å auke den økologiske kornproduksjonen. For å stimulere til økt omlegging av kornareal vil ein kunne få ekstra arealtilskot til økologisk korn med om lag 100 kr per daa i 2011 og 2012.

- Botnfrådraget er redusert frå kr. 4 000 til 3 000 per føretak per år.

- Reduksjon for alder er redusert og gjeld nå berre eigar som er født i 1938 eller tidlegare.

- Maksimalkvanta og maksimalbeløp for distrikts- og kvalitetstilskot frukt, bær og veksthusgrønsaker er auka med 25 prosent.
Tabell 1 Tilskot til husyr, 2009 (førebels satsar, kr/dyr/ar)

<table>
<thead>
<tr>
<th>Dyreslag</th>
<th>Intervall</th>
<th>Sats i kr/dyr/ar¹</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Mjølkeku²</td>
<td>1 – 16</td>
<td>3 340</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>17 – 25</td>
<td>3 340</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>26 – 50</td>
<td>396</td>
</tr>
<tr>
<td>Ammeku³</td>
<td>1 – 16</td>
<td>3 340</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>17 – 25</td>
<td>3 340</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>26 – 50</td>
<td>1 000</td>
</tr>
<tr>
<td>Storfe⁴</td>
<td>1 – 250</td>
<td>787</td>
</tr>
<tr>
<td>Mjølkegeit/-sau⁵ ⁶</td>
<td>1 – 125</td>
<td>1 120</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>126 – 250</td>
<td>412</td>
</tr>
<tr>
<td>Sau/ammgeit over 1 år per 1. januar</td>
<td>1 – 50</td>
<td>900</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>51 – 75</td>
<td>704</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>76 – 100</td>
<td>704</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>101 – 200</td>
<td>270</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>201 – 300</td>
<td>133</td>
</tr>
<tr>
<td>Utegangersau (alle)</td>
<td>1 – 300</td>
<td>180</td>
</tr>
<tr>
<td>Lammeslakt</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Kvalitet 0 og betre</td>
<td>175</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Kvalitet 0-</td>
<td>63</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Tillegg for økologisk lam, kvalitet 0- og betre</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>Kjøslakt</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Over 5 kg</td>
<td>80</td>
</tr>
<tr>
<td>Avlsgris⁷</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>· Sør-Noreg</td>
<td>915</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>· Nord-Noreg</td>
<td>1 202</td>
</tr>
<tr>
<td>Slaktegris og livgris med levendevekt på minst 50 kg</td>
<td>1 – 1 400</td>
<td>28</td>
</tr>
<tr>
<td>Verpørn/avlsdyr av ender, kalkunar og gjæser⁸</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Sør-Noreg</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Nord-Noreg</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Landet</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>1 – 1 000</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>1 – 1 000</td>
<td>26</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>1 001 – 5 000</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>Unghestar</td>
<td></td>
<td>Alle dyr</td>
</tr>
</tbody>
</table>

¹ Satsen er null kroner per dyr for buskap større enn høgaste intervall.
² For mjølkeku, ammeku, storfe, mjølkegeit, mjølkesau, avlsgris, verpørn og avlsdyr av ender, kalkunar og gjæser vert tilskot utbetalt med grunnlag i 50 prosent av sats for dyr på registreringsdato 31. juli og 50 prosent av sats for dyr på registreringsdato 1. januar.
³ Same som punkt 2
⁴ Same som punkt 2
⁵ Same som punkt 2
⁶ Føresetnad for tilskot til mjølkesau er at det kan dokumenterast at mjølka vert nytta som råstoff ved lokal foredling.
⁷ Same som punkt 2
⁸ Same som punkt 2
Tabell 2 Beiteilskot, 2009 (førebels satsar)

<table>
<thead>
<tr>
<th>Utmarksbeite:</th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Kyr støfre, hest&lt;sup&gt;9&lt;/sup&gt;</td>
<td>Kr per daa</td>
<td>250</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Sau, lam, geit, kje&lt;sup&gt;10&lt;/sup&gt;</td>
<td>Kr per daa</td>
<td>85</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Beiteilskot:</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Sone 1 - 4 Sau, lam, geit og kje&lt;sup&gt;11&lt;/sup&gt;</td>
<td>Kr per daa</td>
<td>35</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Sone 5 - 7 Sau, lam, geit og kje&lt;sup&gt;12&lt;/sup&gt;</td>
<td>Kr per daa</td>
<td>35</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Sone 1 - 4 Kyr, støfre, hjort og hest&lt;sup&gt;13&lt;/sup&gt;</td>
<td>Kr per daa</td>
<td>250</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Sone 5 - 7 Kyr, støfre, hjort og hest&lt;sup&gt;14&lt;/sup&gt;</td>
<td>Kr per daa</td>
<td>250</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Tabell 3 Kulturlandskapstilskot, kr/daa, 2009 (førebels satsar)

| Kulturlandskapstilskot alt areal | Kr per daa | 191 |

Tabell 4 Arealtilskot, kr/daa, 2009 (førebels satsar)

<table>
<thead>
<tr>
<th>Vekst</th>
<th>Intervall (dekar)</th>
<th>1</th>
<th>2</th>
<th>3</th>
<th>4</th>
<th>5</th>
<th>6</th>
<th>7</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Grovfor</td>
<td>0 – 200</td>
<td>75</td>
<td>0</td>
<td>99</td>
<td>99</td>
<td>208</td>
<td>236</td>
<td>256</td>
</tr>
<tr>
<td>Korn</td>
<td>Over 200</td>
<td>50</td>
<td>0</td>
<td>50</td>
<td>50</td>
<td>50</td>
<td>50</td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td>Potet</td>
<td>0 – 800</td>
<td>107</td>
<td>159</td>
<td>159</td>
<td>247</td>
<td>247</td>
<td>247</td>
<td>247</td>
</tr>
<tr>
<td>Grønsaker</td>
<td>Over 800</td>
<td>96</td>
<td>146</td>
<td>146</td>
<td>232</td>
<td>232</td>
<td>232</td>
<td>232</td>
</tr>
<tr>
<td>Frukt og bær</td>
<td>Alt areal</td>
<td>50</td>
<td>50</td>
<td>50</td>
<td>50</td>
<td>50</td>
<td>900</td>
<td>900</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>0 – 60</td>
<td>400</td>
<td>400</td>
<td>400</td>
<td>400</td>
<td>400</td>
<td>1500</td>
<td>1500</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>0 – 40</td>
<td>550</td>
<td>550</td>
<td>550</td>
<td>550</td>
<td>800</td>
<td>1 150</td>
<td>1 150</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<sup>9</sup> Minimum 8 veker på utmarksbeite
<sup>10</sup> Same som punkt 9
<sup>11</sup> Minimum 16 veker beiting
<sup>12</sup> Minimum 12 veker beiting
<sup>13</sup> Same som punkt 11
<sup>14</sup> Same som punkt 12
Tabell 5 Driftstilskot i mjølkeproduksjonen, 2009 (førebels satsar)

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Ved 5 kyr eller mer per føretak, kr/føretak/år</th>
<th>Ved 4 kyr per føretak, kr/føretak/år</th>
<th>Ved 3 kyr per føretak, kr/føretak/år</th>
<th>Ved 2 kyr per føretak, kr/føretak/år</th>
<th>Ved 1 ku per føretak, kr/føretak/år</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Kumjøk, Sør-Noreg</td>
<td>65 800</td>
<td>52 640</td>
<td>39 480</td>
<td>26 320</td>
<td>13 160</td>
</tr>
<tr>
<td>Kumjøk, Oslofjorden</td>
<td>70 700</td>
<td>56 560</td>
<td>42 420</td>
<td>28 280</td>
<td>14 140</td>
</tr>
<tr>
<td>Mjølke, Nord-Noreg</td>
<td>71 600</td>
<td>57 280</td>
<td>42 960</td>
<td>28 620</td>
<td>14 320</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Ved 27 geiter eller fleire per bruk, kr/føretak/år</th>
<th>Redusert utbetaling per geit når det er færre enn 27 geiter per føretak, kr/geit/år</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Geitemjøk</td>
<td>71 600</td>
<td>2 652</td>
</tr>
</tbody>
</table>

For samdrifter i mjølkeproduksjon som søkte SLF om godkjenning før 1. juli 2004, og som starta opp innan 31. desember 2005, gjelder følgjande reglar: Det gjevast eitt driftstilskot per samdrift. Satsen for samdrifter i kumjøkproduksjon i Sør-Noreg, er kr 94 800 når samdrifta har to medlemmer og kr 113 700 når samdrifta har tre eller fleire medlemmer.

Tabell 6 Driftstilskot til spesialisert kjøttfeproduksjon

<table>
<thead>
<tr>
<th>Ammeku</th>
<th>Intervall</th>
<th>Sats i kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Bruk med 6 – 50 ammekyr</td>
<td>kr 1 640 per ammeku, rekna fra første ammeku</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Bruk med over 50 dyr</td>
<td>Kr 82 000 per føretak</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Føretak som driv med både mjølkeproduksjon og spesialisert kjøttfeproduksjon, kan berre få driftstilskot til spesialisert kjøttfeproduksjon for ammekyr som er minst 50 prosent Hereford, Charolais, Aberdeen, Angus, Limousin, Blonde d’ Aquitaine, Highland Cattle, Dexter, Piemontese, Galloway eller Salers.

Tabell 7 Redusjon i produksjonstilskot ved manglande eller mangelfull miljøplan

<table>
<thead>
<tr>
<th>Areal, dø</th>
<th>Trekk, kr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>&lt; 250</td>
<td>8 000</td>
</tr>
<tr>
<td>251 – 500</td>
<td>12 000</td>
</tr>
<tr>
<td>&gt; 500</td>
<td>18 000</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Alle føretak skal ha «miljøplan trinn 1» for å kunne få fullt produksjonstilskot. Føretak som ikkje har miljøplan får ein reduksjon i produksjonstilskotet som i tabell 7 over. Avgreising i produksjonstilskotet på grunn av manglande eller mangelfull miljøplan for- etas med bakgrunn i arealgrunnlaget i søknaden. Les meir på www.slf.dep.no

15 For samdrifter godkjende av Staten sin landbruksforvaltning etter 01.07.04 gjelder de same utmålingsreglane som er gjeve i tabellen for andre føretak.
16 Gjelder fylka Østfold, Vestfold, Oslo, kommunane Royken, Lier og Drammen i Buskerud.
### Tabell 8 Satsar for tilskot til økologisk landbruk 2009 (førebelts satsar)

<table>
<thead>
<tr>
<th>Vekst Dyreslag</th>
<th>Omleggings-tilskot kr/daa/ar</th>
<th>Areal-Tilskot kr/daa/ar</th>
<th>Tilskot til økologisk husdyrkhald kr/dyr/are</th>
<th>AK-sone 1–4</th>
<th>AK-sone 5–7</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Grønsaker, frukt og bær</td>
<td>250</td>
<td>1000</td>
<td>1500</td>
<td>1 802</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Poteter</td>
<td>250</td>
<td>500</td>
<td>995</td>
<td>1 370</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Korn til modning og krossing</td>
<td>250</td>
<td>300</td>
<td>300</td>
<td>435</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Grøngjødsling</td>
<td>250</td>
<td>500</td>
<td>70</td>
<td>90</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Innmarksbeite</td>
<td>0</td>
<td>75</td>
<td>70</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Anna areal som vert dyrka økologisk</td>
<td>250</td>
<td>75</td>
<td>200</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Tabell 9 Distrikts- og kvalitetstilskot frukt, bær og vekthusgrønsaker

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Intervall, kg</th>
<th>1</th>
<th>2</th>
<th>3</th>
<th>4</th>
<th>5</th>
<th>6</th>
<th>7</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Bær</td>
<td>1 – 38 000</td>
<td>1,05</td>
<td>1,05</td>
<td>1,05</td>
<td>2,42</td>
<td>2,42</td>
<td>3,99</td>
<td>3,99</td>
</tr>
<tr>
<td>Tomat</td>
<td>1 – 94 000</td>
<td>1,04</td>
<td>1,04</td>
<td>1,04</td>
<td>2,08</td>
<td>2,08</td>
<td>3,12</td>
<td>3,12</td>
</tr>
<tr>
<td>Slangeagurk</td>
<td>1 – 138 000</td>
<td>0,61</td>
<td>0,61</td>
<td>0,61</td>
<td>1,23</td>
<td>1,23</td>
<td>1,84</td>
<td>1,84</td>
</tr>
<tr>
<td>Salat, stk.</td>
<td>1 – 200 000</td>
<td>0,38</td>
<td>0,38</td>
<td>0,38</td>
<td>0,76</td>
<td>0,76</td>
<td>1,13</td>
<td>1,13</td>
</tr>
<tr>
<td>Maks. beløp Kr/bruk</td>
<td></td>
<td>Kr 98 200</td>
<td>119 200</td>
<td>119 200</td>
<td>194 900</td>
<td>218 900</td>
<td>292 400</td>
<td>292 400</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Tabell 10 Minstekvantum distrikts- og kvalitetstilskot for frukt, bær og vekthusgrønsaker

<table>
<thead>
<tr>
<th>Produkt</th>
<th>Minstekvantum</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Frukt</td>
<td>2 000 kg</td>
</tr>
<tr>
<td>Bær</td>
<td>1 000 kg</td>
</tr>
<tr>
<td>Samla tomat og slangeagurk</td>
<td>2 000 kg</td>
</tr>
<tr>
<td>Salat</td>
<td>5 000 stk</td>
</tr>
</tbody>
</table>

---

17 Tilskotet vert gjeve frå og med første søknadsomgang etter at omlegginga startar.
18 Arealtilskot for inntil 50 prosent av areal til korn, potet, grønsaker, frukt og bær. I tilegg vert det gjeve 189 kr/daa i kulturlandskapstilskot til økologiske grøngjødslingsareal med grøngjødsling i andre karensår, slik at samla tilskot til grøngjødslingsareal er 689 kr/daa.
19 Arealet vert normert med ein faktor på 0,6.
20 For utbetaling i 2009
Tilskotet blir avgrensa av eit minmumsbeløp og eit maksimalbeløp per føretak. For 2008 er beløpa hhv. 5 000 kr og 58 000 kr.

Tabell 13  Fastsetting av maksimalt avløysartilskot ved sjukdom, kr/dekar eller kr/bikube fra 1. juni 2008

<table>
<thead>
<tr>
<th>Vekst</th>
<th>Sats i kr/dekar</th>
<th>Korn</th>
<th>36</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Potet</td>
<td>167</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Frukt og bær</td>
<td>736</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Grønsaker</td>
<td>414</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Bikubar</td>
<td>Sats i kr/kube</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Bikubar</td>
<td>115</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Grunnlaget avgjer maksimalt tilskot per dag og føretak ved sjukdomsavløysing.
Tabell 14 Avløysarrefusjon ved sjukdom, maksimalt tilskot per dag og per føretak i 2009

<table>
<thead>
<tr>
<th>Husdyrprodusentar og planteprodusentar</th>
<th>Veksthus-produsentar</th>
<th>Sjukdom med vidare</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Refusjon ved sjukdom når maksimal refusjon i ferie- og fritidsordninga er:</td>
<td>Veksthuseareal, m²</td>
<td>Maksimalt beløp, 2009, kr.</td>
</tr>
<tr>
<td>5 000 – 12 000</td>
<td>285 – 714</td>
<td>378</td>
</tr>
<tr>
<td>12 001 – 18 000</td>
<td>715 – 1 071</td>
<td>565</td>
</tr>
<tr>
<td>18 001 – 24 000</td>
<td>1 072 – 1 429</td>
<td>757</td>
</tr>
<tr>
<td>24 001 – 30 000</td>
<td>1 430 – 1 786</td>
<td>943</td>
</tr>
<tr>
<td>&gt; 30 000</td>
<td>&gt; 1 786</td>
<td>1 130</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Tabell 15 Distriktstilskot på mjølk

<table>
<thead>
<tr>
<th>Sone</th>
<th>Kr per liter i 2009</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>A</td>
<td>0,00</td>
</tr>
<tr>
<td>B</td>
<td>0,11</td>
</tr>
<tr>
<td>C</td>
<td>0,28</td>
</tr>
<tr>
<td>D</td>
<td>0,37</td>
</tr>
<tr>
<td>E</td>
<td>0,47</td>
</tr>
<tr>
<td>F</td>
<td>0,60</td>
</tr>
<tr>
<td>G</td>
<td>0,85</td>
</tr>
<tr>
<td>H</td>
<td>1,06</td>
</tr>
<tr>
<td>I</td>
<td>1,64</td>
</tr>
<tr>
<td>J</td>
<td>1,73</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Grunntilskot på geitmjølk er kr 2,91 per liter i 2009

Tabell 16 Grunntilskot på kjøt, gjennomsnittleg sats

<table>
<thead>
<tr>
<th>Dyreslag</th>
<th>Kr pr kg i 2009</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Sau og lam</td>
<td>3,64</td>
</tr>
<tr>
<td>Geit</td>
<td>5,15</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### Tabell 17 Distriktstilskot på kjøt

<table>
<thead>
<tr>
<th>Sone</th>
<th>Dyreslag</th>
<th>Sats per kg 2009</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Storfe, sau og geit</td>
<td>0,00</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Storfe, sau og geit</td>
<td>4,55</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Storfe, sau og geit</td>
<td>7,05</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Storfe og geit</td>
<td>11,00</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Sau</td>
<td>13,00</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Gris</td>
<td>5,40</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Storfe og geit</td>
<td>11,60</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Sau</td>
<td>13,50</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Gris</td>
<td>5,40</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Hordaland, Sogn og Fjordane og Møre og Romsdal

Gris

0,94

Agder, Hordaland, Sogn og Fjordane, Møre og Romsdal, Trøndelag

Kylling og kalkun

0,40

### Tabell 18 Distriktstilskot på egg

<table>
<thead>
<tr>
<th>Område</th>
<th>Kr per kg 2009</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Vestlandet unnateke Rogaland</td>
<td>0,45</td>
</tr>
<tr>
<td>Nord-Norge</td>
<td>1,05</td>
</tr>
</tbody>
</table>