

Fødevareøkonomisk Institut

Serie D nr. 27

Gartneri- regnskabsstatistik 2006

Horticultural
Account Statistics
2006

København 2007

**Signatur-
forklaring**

- Nul eller mindre end $\frac{1}{2}$ af den anvendte enhed
- Tal kan efter sagens natur ikke forekomme
- .. Oplysning for usikker, giver ingen mening eller udeladt af diskretionshensyn
- ... Oplysning foreligger ikke
- Vandret eller lodret streg markerer databrud i en tidsserie. Oplysningerne fra før og efter databrudet er ikke fuldt sammenlignelige

Som følge af afrunding kan summen af tallene i tabellerne afvige fra totalen

Symbols

- Nil or less than half the final digit shown
- Not applicable
- .. Available information not conclusive or not disclosable
- ... Data not available
- Horizontal or vertical line indicates break in series, which means that data before and after break in series are not fully comparable

Due to rounding, the figures given for individual items do not necessarily add up the corresponding totals shown.

Indholdsfortegnelse:

Forord	4
Gartnerierhvervet 2006	5
Potteplantegartnerier	6
Væksthusgrønsager	10
Frilandsgrønsager	12
Frugt og bær	14
Planteskole	16
Tabeloversigt	19
Materialeudvælgelse og stikprøve	38
Regnskabsstatistikens udarbejdelse	41
Definitionsændringer fra 2006	41
Ordforklaring/Table translations	42
English abstract: Danish horticulture 2006	49
Revisionskontorer, der har bidraget med mindst 3 regnskaber	56

Forord

Den foreliggende regnskabsstatistik er udarbejdet på grundlag af 290 regnskaber, der er repræsentativt udvalgt blandt landets gartneri-, frugtavl- og planteskolevirksomheder. Udover at danne grundlag for statistikken opfylder regnskabsmaterialet de danske forpligtelser over for EU's informationsnet for landøkonomisk bogføring.

Der er sket et par mindre definitions-mæssige ændringer af driftsresultatet i forhold til de foregående år. Disse er beskrevet på side 41-42. Sammenligninger med foregående år skal derfor ske under hensyntagen til disse ændringer. Yderligere skal nævnes, at det EDB-system, der behandler regnskaberne, er blevet udskiftet forud for behandlingen af 2006-regnskaberne. I øvrigt er grundmaterialet til statistikken bearbejdet efter stort set uændrede retningslinier.

Den foreliggende regnskabsstatistik indeholder summariske tabeller for alle virksomheder og for driftsformerne potteplanter, væksthushgrønsager, frilandsgrønsager, frugt og bær samt planteskole. Endvidere findes tabeller over potteplantegartnerier opdelt efter areal og tabeller, der viser energiforbruget i væksthushgartnerier. Størrelsesgrupperne i tabellerne for potteplantegartnerier opdelt efter areal er ændret i forhold til sidste år for at kompensere for strukturudviklingen i sektoren. På FOI's hjemmeside www.foi.life.ku.dk er der adgang til mere detaljerede regnskabsdata og en publikation om udvælgelse og metode.

Med publiceringen rettes en tak til de gartnere, der har stillet regnskab til rådighed og til de revisionskontorer, der har forestået indberetningen. Bagest i publikationen er vist en liste over de kontorer, der har bidraget med mindst 3 regnskaber.

Bearbejdningen er foretaget af instituttets statistiske afdeling, hvor Henning Porskrog har udvalgt regnskabsmaterialet, mens regnskabsbehandlingen er især udført af Henrik Bolding Pedersen og Steffen Møllenberg. Sidstnævnte har redigeret publikationen sammen med statistikchef Vøgg Løwe Nielsen.

Fødevarøkonomisk Institut, november 2007.

Søren E. Frandsen

Gartnerierhvervet 2006

Større bruttoudbytte

Bruttoudbyttet pr. gartnerivirksomhed var i 2006 på 3,2 mio. kr., hvilket er en stigning på 10 pct. i forhold til 2005. De generelle driftstilskud, herunder tilskud under EU's enkeltbetalingsordning, var på 72.000 kr.

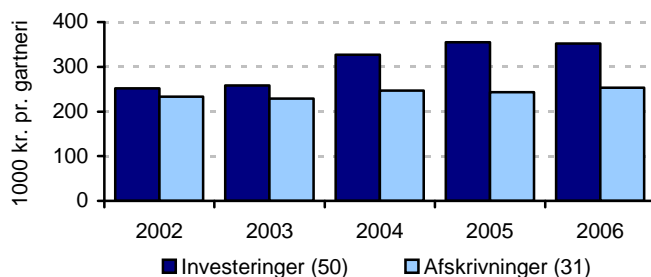
Lavere driftsresultat sammenlignet med 2005

Driftsomkostningerne steg med godt 200.000 kr. til knap 2,9 mio. kr., og også nettorenteudgifterne steg. Driftsresultatet faldt herefter med 24.000 kr. til 188.000 kr. pr. virksomhed, jf. tabel 1.1. I perioden 2002-2005 var kun driftsresultatet for 2004 lavere end det for 2006. Det skal nævnes, at der for 2006 er sket nogle mindre definitionsændringer, som bl.a. har medført, at låneomkostninger samt hhv. kursregulering og indeksering på udlands- og indekslån nu indgår i renteudgifterne. Uden denne ændring ville driftsresultatet for 2006 have været 7.000 kr. større.

Lille fald i antal gartnerier – som arealmæssigt blev større

Statistikken for 2006 er baseret på 290 regnskaber, repræsentativt udvalgt blandt 1.399 gartnerivirksomheder. Antallet af virksomheder var knap 1 pct. lavere end i 2005, og nedgangen var dermed mindre end i de foregående år. Faldet i antal gartnerier blev godt og vel kompenseret af større arealer pr. virksomhed. De samlede danske arealer med frilandsgrønsager steg fra 2005 til 2006, og samtidig steg arealerne med landbrugsafgrøder i gartnerivirksomhederne lidt. Nogle frilandsvirksomheder skifter

Figur 1. Investeringer og afskrivninger (gartneriaktiver), alle gartnerier



Kilde: Tabel 1.1-1.2

Anm.: Tallene i parentes henviser til tabellerne samt ordforklaringen.

mellem gartneri og landbrug afhængig af forholdet mellem areaerne de enkelte år.

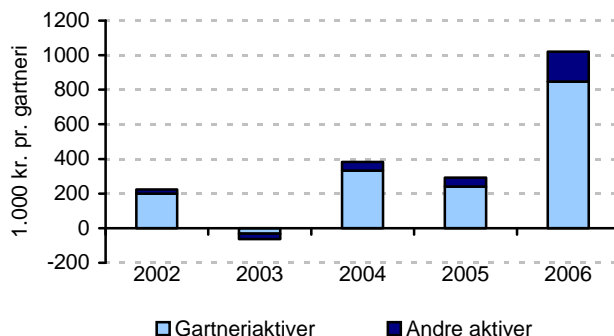
Næsten uændrede investeringer på et relativt højt niveau

Investeringer i gartneriaktiver faldt kun marginalt til 352.000 kr. pr. virksomhed, jf. tabel 1.2. Det høje investeringsniveau fra 2005 fortsatte således. Afskrivningerne steg lidt som følge af den stigende virksomhedsstørrelse, hvorved nettoinvesteringerne, dvs. investeringer minus afskrivninger, faldt, se figur 1.

Lidt lavere gældsprocent

Af de samlede investeringer blev 64 pct. egenfinansieret. Der blev opnået gennemsnitlige kapitalgevinster på aktiverne på 1,0 mio. kr. pr. gartneri, først og fremmest pga. stigning i ejendomsvurderingerne (figur 2). Gældsprocenten faldt med 2 procentpoint til 49, jf. tabel 1.2.

Figur 2. Kapitalændringer på aktiver, alle gartnerier



Kilde: www.foi.life.ku.dk og tabel 1.2

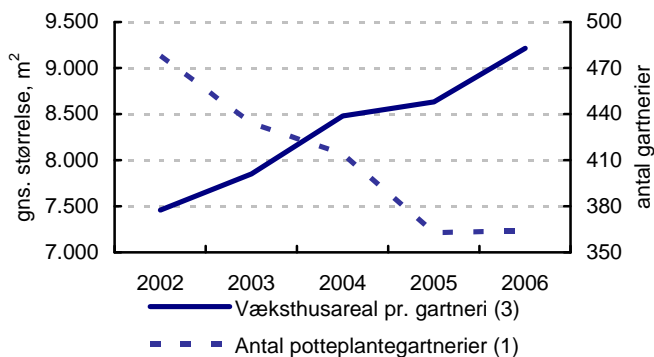
Omkostningerne steg mere end bruttoudbyttet, hvorved driftsresultatet faldt

Potteplantegartnerier

Driftsresultatet pr. potteplantegartneri faldt med 61.000 kr. til 326.000 kr. i 2006. Bruttoudbyttet steg i forhold til 2005, men driftsomkostninger, nettorentudgifter og finansieringsomkostninger i øvrigt steg sammenlagt mere, se tabel 2.1. Driftsresultatet for 2006 havde været 21.000 kr. højere, hvis låneomkostningerne som i foregående år ikke havde indgået i nettorentudgif-

terne, dvs. faldet i driftsresultat er uden definitionsændringer på 40.000 kr. I den analyserede periode 2002-2006 var der kun i 2004 et lavere driftsresultat end i 2006.

Figur 3. Strukturudvikling i potteplantegartnerierne



Kilde: Tabel 2.1

Større gartnerier – næsten uændret antal

Væksthusarealet pr. potteplantegartneri steg med knap 600 m² til 9.215 m² (se tabel 2.1 og figur 3). Antallet af potteplantegartnerier var 364 mod 363 året før.

Større bruttoudbytte pr. m² væksthuseareal

Bruttoudbyttet pr. gartneri steg med knap 700.000 kr. til godt 6,9 mio. kr., mens de generelle driftstilskud faldt med 5.000 kr. til 46.000 kr. Bruttoudbyttet pr. m² med potteplanter var på 716 kr. mod 665 kr. i 2005. Stigningen mere end modsvarede stigningen i potteplantepriiserne på 2 pct., jf. *Jordbrugets prisforhold 2006*.

Større arbejds-kraftforbrug...

Omkostningerne inkl. renteudgifter steg med 12 pct. i forhold til 2005, jf. tabel 2.1. Lønnet arbejdskraft steg med 386.000 kr. til 2,1 mio. kr. samtidig med, at der var 1.849 flere lønnede arbejdstimer end året før. Timelønnen steg med 5 pct. De samlede arbejdsomkostninger, inkl. en beregnet aflønning af brugerfamilien, udgjorde 37 pct. af bruttoudbyttet sammenlignet med 35 pct. i 2005 og 39 pct. i 2004. Lønningsevnen pr. arbejdstime steg fra 149 til 154 kr., hvilket således ikke helt modsvarede stigningen i timeløn.

...og lidt større lønningsevne

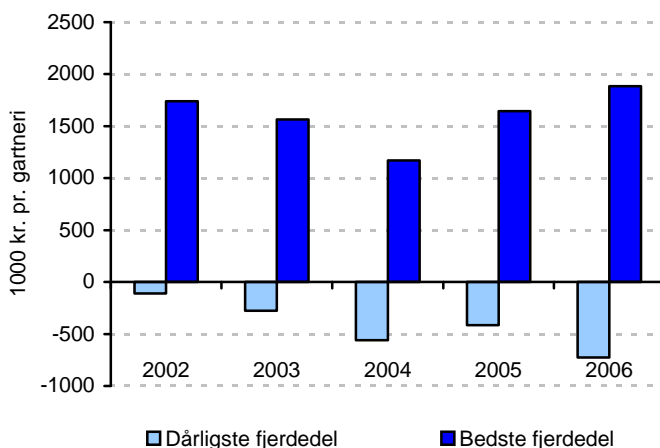
Lidt lavere energiforbrug pr. m² væksthuis

Energiomkostningerne (inkl. grønne afgifter) steg med 6 pct., især pga. af stigende energipriser. Energiforbruget (inkl. elforbrug) til opvarmning steg lidt, men da væksthuisarealet steg mere, faldt energiforbruget pr. m² fra 1,69 til 1,64 gigajoule. Fordelingen af energiforbruget på energityper fremgår af tabel 2.6.

Ny finansieringspost

Nettorenteudgifterne steg med 47.000 kr. pga. større forpagtningsafgift samt de allerede nævnte låneomkostninger og kurs- og indeksreguleringer. Endvidere indgår leje af driftsbygninger og leasing af inventar for i alt 55.000 kr. i finansieringsomkostningerne som *finansieringsomkostninger i øvrigt* for 2006. Samme poster indgik tidligere i driftsomkostningerne under *varer og tjenester i øvrigt*.

Figur 4. Driftsresultat for dårligste og bedste fjerdedel af potteplante-gartnerierne



Kilde: Tabel 2.1

Størst lønningsevne i store gartnerier

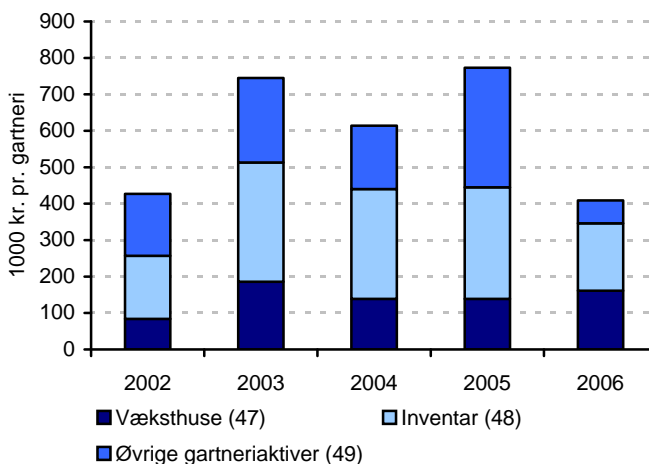
Som i tidligere år findes der i tabel 2.3-2.5 resultater for potteplante-gartnerierne opdelt efter væksthuisareal. Pga. strukturudviklingen blandt gartnerierne er grupperingen imidlertid ændret, så gartneriernes gennemsnitsareal i de enkelte grupper er større. De tre grupper er nu <7.500 m² væksthuisareal, 7.500-14.999 m² og 15.000 m² eller større. Lønningsevnen er i 2006 som i de fo-

regående år højest i store gartnerier. Som det fremgår af tabel 2.3-2.5, var lønningsevnen således på 184 kr. pr. time i gartnerier med mindst 15.000 m² væksthuseareal, men kun 79 kr. pr. time i gartnerier på under 7.500 m². Også forrentningsprocent og driftsresultat steg med størrelsen af gartneriet. I perioden 2002-2006 faldt driftsresultatet for potteplantegartnerier på mindre end 15.000 m², mens billedet var mere varieret for dem på mindst 15.000 m².

Større spredning i driftsresultatet

Spredningen i driftsresultatet er stor, og den steg yderligere i 2006, idet gennemsnittet for den dårligste fjerdedel faldt til -725.000 kr. samtidig med, at gennemsnittet i den bedste fjerdedel steg i forhold til 2005 til næsten 1,9 mio. kr., se tabel 2.1 og figur 4.

Figur 5. Investeringer i potteplantegartnerier



Kilde: Tabel 2.2

Mindre investeringer

Investeringer i gartneriaktiver blev næsten halveret til 408.000 kr. pr. potteplantegartneri (tabel 2.2 og figur 5). Investeringerne var dermed de laveste i den analyserede femårsperiode, og de var mindre end afskrivningerne. Bemærkelsesværdigt var dog, at investeringer i væksthuse steg, mens det især var gruppen *gartneriaktiver i øvrigt*, der faldt. Langt den største del af faldet her

kommer fra *ejendomserhvervelse*, idet der netto blev solgt fast ejendom. Som i tidligere år var investeringerne størst blandt de store gartnerier, se tabel 2.3-2.5. I grupperne under 15.000 m² var investeringer i gartneriaktiver negative, mens de var på 3,6 mio. kr. pr. gartneri i gruppen med mindst 15.000 m² væksthushusareal.

Egenfinansierede investeringer De samlede investeringer blev næsten fuldt ud egenfinansieret, se tabel 2.2.

Stigende egenkapital Egenkapitalen steg (tabel 2.2), især pga. udviklingen i ejendomsvurderingerne, og gældsprocenten ved udgangen af året var på 57 mod 61 året før.

Væksthushusgrønsager

Driftsresultatet faldt Driftsresultatet pr. gartneri med væksthushusgrønsager faldt med 167.000 kr. til 254.000 kr., hvilket er det laveste i den analyserede 5-årsperiode. Samtidig steg væksthushusarealet pr. gartneri med godt 1.200 m² til 13.271 m² pr. gartneri, mens antal gartnerier faldt fra 80 til 70.

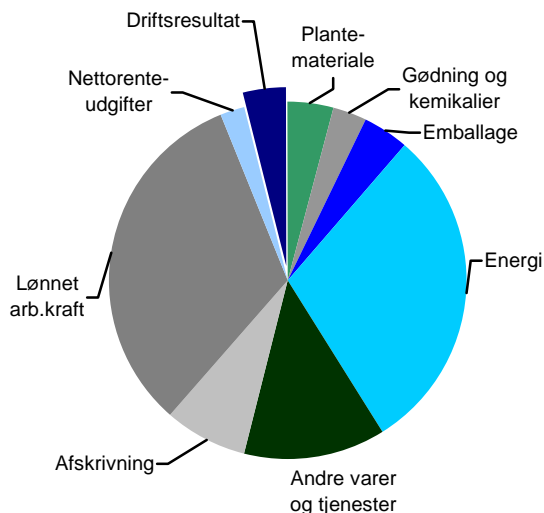
Næsten uændret bruttoudbytte pr. m² væksthushusareal Bruttoudbyttet pr. gartneri med væksthushusgrønsager steg med godt 500.000 kr. i forhold til 2005 til knap 6,3 mio. kr. Bruttoudbyttet pr. m² med grønnsager var på 413 kr. mod 410 kr. i 2005. Prisen på væksthushusgrønsager faldt med 1 pct. fra 2005 til 2006.

Større omkostninger Fordelingen af omkostningstyper og driftsresultat fremgår af figur 6 og tabel 3.1. Omkostningerne var godt 700.000 kr. højere end i 2005, og der var især stigninger for energi og for lønnet arbejdskraft.

Mere arbejde og energi pga. større areal Der var prisstigninger på energi, samtidig med at energiforbruget steg pga. udviklingen i væksthushusarealet. Energiforbruget til opvarmning (inkl. elforbrug) var næsten uændret 1,8 gigajoule pr. m². Stigningen i lønomkostninger på knap 300.000 kr. skyldes især flere arbejdstimer, men der var også en stigning i time-

lønnen. Stigningen i arbejdsforbrug svarede forholdsmæssigt nogenlunde til stigningen i væksthuseareal.

Figur 6. Omkostninger og driftsresultat, væksthusegrønsager, 2006



Kilde: Tabel 3.1

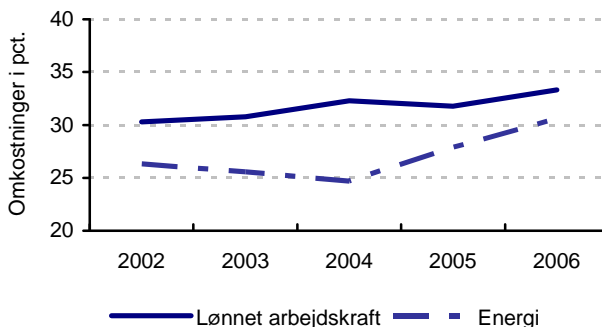
Stigende løn- og energiudgifter 2002-2006

Som det fremgår af figur 7, steg såvel omkostninger til energi (inkl. grønne afgifter) som til lønnet arbejdskraft lidt i perioden 2002-2006, når det ses i forhold til bruttoudbyttet. Energifriser-nes stigning i det sidste par år ses tydeligt.

Stor spredning i resultaterne

Som i tidligere år var der stor forskel mellem gartnerierne økonomiske resultater, og forskellen blev øget i 2006. Som det fremgår af tabel 3.1, var det gennemsnitlige driftsresultat for den dårligste fjerdedel af gartnerierne med væksthusegrønsager på minus knap 800.000 kr. i gennemsnit, mens det var på 1,7 mio. kr. for den bedste fjerdedel af gartnerierne.

Figur 7. Lønnet arbejdskraft og energi i pct. af bruttoudbyttet, gartnerier med væksthushønsager



Kilde: Tabel 3.1

Meget større investeringer i gartneriaktiver

De samlede investeringer i gartneriaktiver steg i forhold til 2005 med godt 900.000 kr. til 1,2 mio. kr. pr. gartneri. Af investeringerne var godt 900.000 kr. i væksthushønsager. Negative investeringer i finansielle aktiver tyder på, at en del af disse midler har været anvendt ved gartneriinvesteringerne.

Stigende egenkapital og lavere gældsprocent

Egenkapitalen steg i 2006 (se tabel 3.2), især pga. ejendomsvurderingerne. Gældsprocenten faldt til 48 mod 50 året før.

Frilandsgrønsager

Lidt større driftsresultat

Driftsresultatet steg med 17.000 kr. til 277.000 kr. pr. gartneri med frilandsgrønsager i 2006. Bag denne udvikling ligger stigning i såvel bruttoudbytte som omkostninger.

Flere, men arealmæssigt lidt mindre gartnerier

Fra 2005 til 2006 steg såvel det danske areal med frilandsgrønsager som antallet af gartnerier specialiseret i frilandsgrønsager. Gartnerierne blev imidlertid lidt mindre, idet arealet med grønnsager pr. gartneri faldt med 1 ha til 18,1 ha, samtidig med, at arealet med landbrugsafgrøder faldt med knap 6 ha til 19,5 ha. Herudover findes mindre arealer med andre gartneriafgrøder.

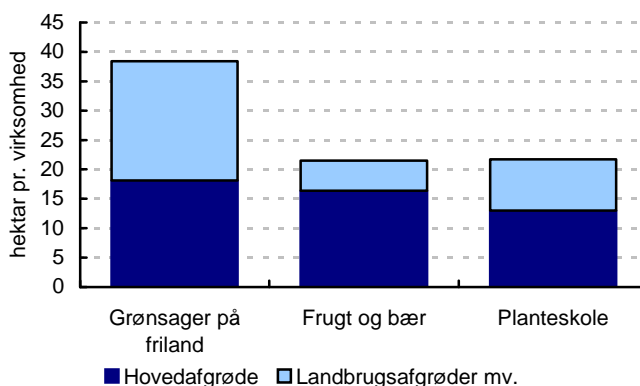
Større bruttoudbytte pr. gartneri....

Bruttoudbyttet steg med knap 200.000 kr. til godt 2,0 mio. kr. Generelle driftstilskud udgjorde 129.000 kr., hvoraf 80.000 kr. stammer fra enkeltbetalingsordningen.

...og pr. ha. - prisstigning på frilandsgrønsager

Bruttoudbyttet pr. ha med frilandsgrønsager steg med 16.000 kr. til 96.000 kr. efter prisstigninger på produkterne på 8 pct. ifølge *Jordbrugets prisforhold 2006*. Landbrugsafgrøder har et langt lavere bruttoudbytte pr. ha end grønssager.

Figur 8. Det dyrkede areals fordeling på hovedafgrøde¹ og øvrige afgrøder for tre driftsformer, 2005



¹Grønsager på friland, frugt og bær samt planteskole.
Kilde: Tabel 4.1, 5.1 og 6.1

Større omkostninger

De samlede driftsomkostninger steg med godt 100.000 kr., se tabel 4.1. Der var ændringer for en række poster. Bl.a. steg lønomkostningerne, idet timelønnen steg. Produktionsværdien pr. arbejdstime steg endvidere kraftigt, og lønningsevnen steg fra 117 til 145 kr. pr. time.

Mere leje og leasing

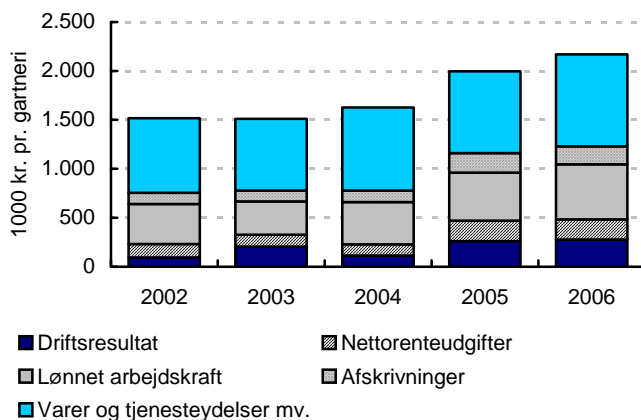
Nettorenteudgifterne var næsten uændrede. *Finansiering i øvrigt*, dvs. udgifterne til leasing af inventar og leje af driftsbygninger steg i forhold til 2005, hvor det indgik i *varer og tjenester i øvrigt*.

Langt større investeringer

Investeringer i gartneriaktiver blev mere end fordoblet til 582.000 kr. i 2006 (tabel 4.2). Især steg investeringerne i *garmeri*

riaktiver i øvrigt, hvilket skyldes stigninger for investering i driftsbygninger og for ejendomserhvervelse. Gartneriinvesteringerne var langt større end afskrivningerne på 183.000 kr.

Figur 9. Omkostninger og driftsresultat, frilandsgrønsager 2002-2006



Kilde: Tabel 4.1

Store værdistigninger fører til lavere gældsprocent

Frilandsgrønsager var den driftsform inden for gartneriet, som opnåede de største kapitalgevinster på fast ejendom, måske pga. de relativt store arealer. Kapitalændringer på aktiver blev på godt 1,6 mio. kr. En mindre del af disse gevinster hviler på den forpagtede ejendom, og denne del modregnes under *andre kapitalændringer*. Også den løbende opsparing påvirker egenkapitalen, men sammenlignet med de øvrige kapitalændringer var den lille. Gældsprocenten blev 43 mod 51 ved udgangen af 2005.

Lavere driftsresultat - negativt for fjerde år i træk

Frugt og bær

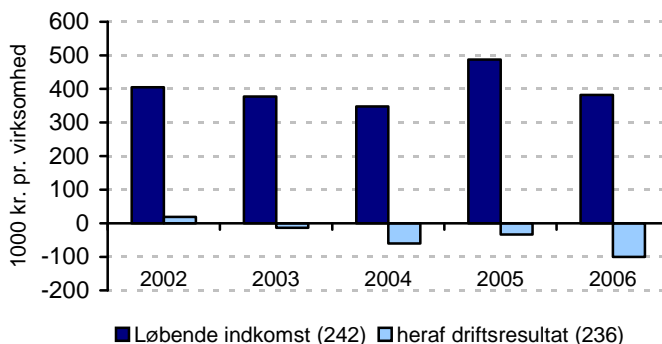
Driftsresultatet faldt med 77.000 kr. til -101.000 kr. Dermed var det fjerde år i træk, at driftsresultatet var negativt, se figur 10 samt tabel 5.1. Det lavere driftsresultat skyldes først og fremmest, at bruttoudbyttet steg mindre end omkostningerne. I forhold til 2005 steg arealet med frugt og bær pr. virksomhed med 1,1 ha til 16,4 ha, mens øvrige dyrkede arealer faldt med knap 2 ha (figur 8 og tabel 5.1).

Lavere bruttoudbytte pr. gennemsnitshektar	Bruttoudbyttet pr. ha. med frugt og bær faldt fra 22.100 kr. til 20.100 kr. på trods af prisstigninger på produkterne på 17 pct. ifølge <i>Jordbrugets prisforhold 2006</i> . Bruttoudbyttet pr. ha. steg for æbler, men faldt for surkirsebær og solbær, hvilket bl.a. hænger sammen med prisudviklingen på disse produkter. Variationen indbyrdes mellem frugtarterne er meget stor, f.eks. var bruttoudbyttet pr. ha. med æbler ca. 8 gange større end for solbær i 2006, hvorfor arealfordelingen mellem arterne kan påvirke gennemsnittet meget.
Lavere tilskud	De generelle driftstilskud faldt i forhold til 2005 og var på 23.000 kr. pr. plantage i 2006.
Større renteudgifter	De fleste omkostningsposter ændrede sig ikke væsentligt. En undtagelse er nettorenteudgifterne, som steg med 47.000 kr., især pga. lidt større gæld og stigende rentesatser. Forbruget af lønnet arbejdskraft faldt med 26 timer til 520 timer, og faldet modsvarede stigningen i timeløn. For øvrigt faldt antal lønnede arbejdstimer hvert år mellem 2002 og 2006. Brugerfamiliens arbejdsindsats steg lidt i 2006 til 1.334 timer, hvilket svarer til 0,8 fuldtidsbeskæftigede personer. Plantagedriften er således fortsat hobbypræget for en række plantager.
Selv de bedste er ikke gode nok	Der var fortsat stor spredning i resultaterne plantagerne imellem, men selv i den bedste fjerdedel var driftsresultatet med 119.000 kr. ikke tilstrækkeligt til at dække en gennemsnitlig brugerfamilies behov, og det var lavere end gennemsnittet for gartnerisektoren som helhed. Den dårligste fjerdedel af plantagerne opnåede et driftsresultat på minus 313.000 kr. i gennemsnit, se tabel 5.1.
Lavere investeringer	Investeringer i plantageaktiver blev halveret til 116.000 kr. pr. plantage. Godt 40 pct. af investeringerne var inventar, mens godt halvdelen af investeringerne i <i>gartneriaktiver i øvrigt</i> var frugttræer og bærbuske og resten især driftsbygninger samt ejendomserhvervelse (se tabeller på www.foi.life.ku.dk). Investeringerne var fortsat større end afskrivningerne på 93.000 kr., se tabel 5.1.

Negativ opsparing På trods af det meget negative driftsresultat fra plantagen havde brugerfamilien en løbende indkomst på 382.000 kr. (tabel 5.2) pga. især lønindkomst, men også anden erhvervsindkomst og pension mv. Indkomsten dækkede dog ikke skat og privatforbrug, og den løbende opsparing var negativ, -72.000 kr.

Lidt større gældsprocent Frugt- og bærplantagerne opnåede kapitalændringer på aktiver på godt 1,1 mio. kr., og på trods af den negative opsparing steg egenkapitalen derfor. Udskitning af stikprøven har imidlertid påvirket værdien af aktiver uden for plantagen, hvorfor gældsprocenten steg fra 44 ved udgangen af 2005 til 48.

Figur 10. Den løbende indkomst og den andel, driftsresultatet udgør heraf, frugt og bær



Kilde: Tabel 5.2

Langt større driftsresultat

Planteskole

Driftsresultatet pr. planteskole blev næsten fordoblet til 405.000 kr. Dermed var planteskole den driftsform, som opnåede det højeste driftsresultat i 2006 blandt de fem, der analyseres her. Udviklingen er et resultat af, at bruttoudbyttet steg mere end omkostningerne. Planteskolearealet pr. planteskole steg med 0,5 ha til 13,0 ha, mens arealet med øvrige afgrøder faldt med 0,7 ha til 8,7 ha, se tabel 6.1 og figur 8.

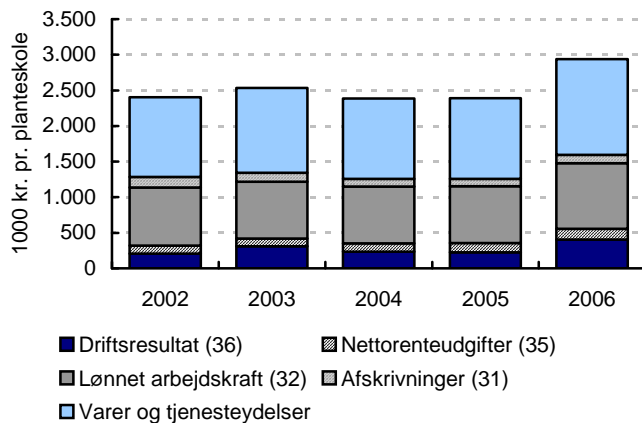
Større hektarudbytte

Bruttoudbyttet pr. planteskole steg med knap 600.000 kr. til 2,9 mio. kr., og bruttoudbyttet pr. ha med planteskole steg med 18 pct. til 206.000 kr. Priserne på planteskoleprodukter var i gennemsnit uændrede fra 2005 til 2006, jf. *Jordbrugets prisforhold 2006*, og man må således tro, at de solgte mængder er steget.

Større omkostninger

Driftsomkostningerne steg med godt 300.000 kr. i forhold til 2005, se tabel 6.1 og figur 11. Lønnet arbejdskraft steg med 118.000 kr. mest, og stigningen skyldes flere lønnede timer. Alligevel steg såvel bruttoudbytte som driftsresultat pr. arbejdstime, se figur 12. Nettorenteudgifterne steg pga. større forpagtningssafgift, idet der var en stigning i tilforpagtede aktiver.

Figur 11. Anvendelse af bruttoudbytte + tilskud til omkostninger og driftsresultat, planteskoler

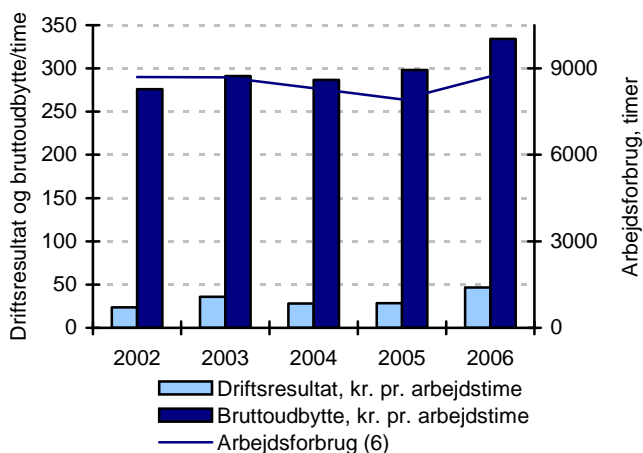


Kilde: Tabel 6.1

Lavere investeringer

De samlede investeringer i planteskoleaktiver faldt fra 276.000 kr. pr. planteskole i 2005 til 103.000 kr. i 2006. Inventarinvesteringerne var næsten uændret på 68.000 kr. Det var posten gartneriaktiver i øvrigt, der faldt, herunder først og fremmest ejendomserhvervelse, hvor der netto var et frasalg. Investeringerne var i 2006 mindre end afskrivningerne, som var på 118.000 kr.

Figur 12. Arbejdsforbrug samt driftsresultat og bruttoudbytte pr. arbejdstime, planteskoler



Kilde: Tabel 6.1

Største løbende opsparing

Driftsresultatet fra planteskolen udgjorde godt halvdelen af brugerfamiliens løbende indkomst på 620.000 kr., hvor den øvrige indkomst især kom fra lønarbejde uden for bedriften og anden erhvervsvirksomhed. Efter betaling af skatter samt privatforbrug var der i 2006 en løbende opsparing på 222.000 kr., som var den højeste blandt driftsformerne. Gældsprocenten faldt med 6 procentpoint i forhold til året før til 40 ved udgangen af 2006.

Tabeloversigt

Tabel 1.1	Driftsresultat: Alle gartnerier	20
Tabel 1.2	Investering og kapital samt opl. for virksomheder med privatøkonomi ...	21
Tabel 2.1	Driftsresultat: Potteplantegartnerier.....	22
Tabel 2.2	Investering og kapital samt opl. for virksomheder med privatøkonomi ...	23
Tabel 2.3	Potteplantegartnerier med mindre end 7 500 m ²	24
Tabel 2.4	Potteplantegartnerier med 7 500-14 999 m ²	25
Tabel 2.5	Potteplantegartnerier med 15 000 m ² og over	26
Tabel 2.6	Specifikation af energiforbrug: Potteplantegartnerier	27
Tabel 3.1	Driftsresultat: Gartnerier med væksthushgrønsager	28
Tabel 3.2	Investering og kapital samt opl. for virksomheder med privatøkonomi ...	29
Tabel 3.3	Specifikation af energiforbrug: Gartnerier med væksthushgrønsager	30
Tabel 4.1	Driftsresultat: Gartnerier med frilandsgrønsager.....	32
Tabel 4.2	Investering og kapital samt opl. for virksomheder med privatøkonomi ...	33
Tabel 5.1	Driftsresultat: Gartnerier med frugt og bær.....	34
Tabel 5.2	Investering og kapital samt opl. for virksomheder med privatøkonomi ...	35
Tabel 6.1	Driftsresultat: Planteskoler	36
Tabel 6.2	Investering og kapital samt opl. for virksomheder med privatøkonomi ...	37

Tabel 1.1 Driftsresultat: Alle gartnerier

Financial results: All horticultural holdings

	2002	2003	2004	2005	2006
1 Antal virksomheder	1 641	1 618	1 554	1 408	1399
2 Stikprøve	316	306	306	292	290
RESSOURCER	----- pr. virksomhed -----				
3 Væksthusareal, m ²	3 173	3 005	3 200	3 314	3 358
4 Frilandsareal, ha	17,5	19,0	19,9	21,1	21,6
113 Heraf med gartneriafgrøder	8,4	8,7	9,5	9,6	9,7
5 Bruger alder, år	51	51	53	54	53
6 Arbejdsindsats, timer	8 528	8 036	8 249	7 658	8 151
7 Heraf lønnet arbejdskraft, timer	6 458	6 015	6 275	5 620	6 194
8 Energiforbrug, GigaJoule	7 366	6 784	7 089	6 887	6 312
RESULTATOPGØRELSE, GARTNERI	----- 1 000 kr. pr. virksomhed -----				
9 Bruttoudbytte i alt	2 921	2 860	2 877	2 923	3 211
10 Væksthusgrønsager	487	458	348	431	346
11 Potteplanter	1 436	1 398	1 477	1 436	1 665
12 Snitblomster og øvrig væksthushproduktion	35	26	33	38	73
13 Frilandsgrønsager	237	317	330	302	376
14 Frugt og bær	105	81	87	88	69
15 Planteskole	272	282	277	293	353
16 Gartneri i øvrigt fra friland	80	35	42	63	44
17 Landbrugsprodukter	78	87	81	82	100
18 Tilskud til landbrugsprodukter	18	21	21	1	1
20 Salg af el	120	101	119	119	83
21 Andre kilder	52	55	61	71	102
22 Driftsomkostninger i alt	2 510	2 467	2 586	2 614	2 862
23 Plantemateriale	328	302	325	366	411
24 Potter og vækstmedier	130	124	121	114	128
25 Gødning, kemikalier m.v.	90	90	95	96	100
26 Emballage	148	146	152	149	148
27 Vedligeholdelse	133	134	137	138	153
28 Varer og tjenester i øvrigt	295	302	294	302	328
29 Energi	317	309	328	376	379
30 Grønne afgifter	16	15	16	15	17
31 Afskrivninger	233	229	247	243	253
32 Lønnet arbejdskraft	811	805	859	805	938
33 Ejendomsskatter	9	11	11	11	8
34 Driftsresultat før renter	411	393	292	308	349
35 Nettorenteudgifter, gartneri	172	170	176	167	209
40 Finansieringsomkostninger i øvrigt	25
19 Generelle driftstilskud	33	28	28	70	72
39 Heraf enkeltbetalingsordning	•	•	•	36	38
36 Driftsresultat, gartneri	272	250	144	212	188
1. kvartilgruppe	-159	-184	-351	-254	-410
4. kvartilgruppe	1 049	1 003	800	961	1 070
37 Forrentningsprocent af aktiver i selveje	1,1	0,2	-2,3	-1,5	-1,1
38 Lønningsevne, kr. pr. time	124	127	117	125	131

anm.: For nogle poster er der sket definitionsændringer fra 2005 til 2006, se s. 41-42.

Tabel 1.2 Investering og kapital samt oplysninger for virksomheder med privatøkonomi
Investments, capital, and information from accounts with non-farm entries

	2002	2003	2004	2005	2006
INVESTERING OG FINANSIERING					
	----- 1 000 kr. pr. virksomhed -----				
46 Investeringer i alt	365	467	419	626	445
50 Gartneriaktiver	252	258	327	355	352
47 Heraf væksthuse	26	47	45	45	84
48 Heraf inventar	108	147	140	156	144
49 Heraf gartneriaktiver i øvrigt	117	65	141	154	123
51 Finansielle aktiver	23	102	-44	173	-11
53 Finansiering i alt	365	467	419	626	445
54 Egenfinansiering	332	356	289	355	285
55 Realkreditlån	41	107	64	119	36
56 Banklån	-31	-7	107	66	121
57 Låntagning i øvrigt	41	23	-35	76	1
58 Akkord på gæld	-	3	7	-	2
59 Låneomkostninger	7	10	5	12	..
60 Forpagtning	-12	-6	-8	22	-
BALANCE, ULTIMO					
67 Aktiver	7 317	7 116	7 664	8 817	9 515
68 Heraf gartneriaktiver	4 856	4 692	5 206	5 678	6 815
69 Passiver	7 317	7 116	7 664	8 817	9 515
70 Realkreditlån	2 173	2 262	2 286	2 592	2 627
71 Banklån	686	704	701	802	885
72 Lån i øvrigt	709	671	661	741	742
73 Forpagtningsværdi	205	347	464	670	779
66 Egenkapital	3 544	3 132	3 552	4 012	4 480
74 Gældsprocent	50	54	51	51	49
202 Stikprøve (antal regnskaber med privatøkonomi)	296	259	245	234	227
INDKOMST OG FORBRUG, BRUGERFAMILIEN					
	----- 1 000 kr. pr. virksomhed -----				
236 Driftsresultat, gartneri	257	208	138	177	140
239 Anden indkomst m.v.	221	252	259	326	290
240 Overskud, bolig	52	43	42	43	42
241 Nettorenteudgifter, privat og andre erhverv	36	37	31	31	31
242 Løbende indkomst	495	465	408	515	442
243 Personlige skatter	171	153	143	149	141
244 Privatforbrug	270	248	252	275	283
245 Løbende opsparing	54	64	13	91	18
UDVIKLING I EGENKAPITAL					
261 Egenkapitalforskydninger i alt	254	-2	385	347	955
262 Egenkapital, primo + løbende opsparing	3 208	2 869	3 140	3 685	3 274
263 Kapitalændringer på aktiver	222	-63	382	292	1 021
264 Kapitalændringer på gæld	-10	5	6	7	30
265 Andre kapitalændringer	-13	-8	-16	-43	-114
266 Egenkapital, ultimo	3 408	2 803	3 511	3 941	4 211

anm.: For nogle poster er der sket definitionsændringer fra 2005 til 2006, se s. 41-42.

Tabel 2.1 Driftsresultat: Potteplantegartnerier

Financial results: All holdings with pot plants

	2002	2003	2004	2005	2006
1 Antal virksomheder	478	434	414	363	364
2 Stikprøve	108	106	107	102	99
RESSOURCER	----- pr. virksomhed -----				
3 Væksthusareal, m ²	7 457	7 852	8 479	8 632	9 215
108 Heraf potteplanter, m ²	7 353	7 741	8 277	8 507	9 066
4 Frilandsareal, ha	0,8	0,8	0,7	0,9	1,4
5 Bruger alder, år	51	49	52	53	52
6 Arbejdsindsats, timer	14 841	15 112	16 670	13 814	15 544
7 Heraf lønnet arbejdskraft, timer	12 483	12 745	14 324	11 364	13 213
8 Energiforbrug, GigaJoule	15 723	17 082	18 918	17 446	16 958
RESULTATOPGØRELSE, GARTNERI	----- 1 000 kr. pr. virksomhed -----				
9 Bruttoudbytte i alt	5 622	6 005	6 271	6 289	6 946
10 Væksthusgrønsager	156	167	212	28	14
11 Potteplanter	5 047	5 416	5 498	5 656	6 489
12 Snitblomster og øvrig væksthushproduktion	7	-	2	-	2
13 Frilandsgrønsager	-	10	11	8	1
14 Frugt og bær	4	3	4	2	1
15 Planteskole	10	9	8	9	10
16 Gartneri i øvrigt fra friland	107	63	129	187	78
17 Landbrugsprodukter	-	1	1	1	9
18 Tilskud til landbrugsprodukter	-	-	-	-	-
20 Salg af el	214	254	317	265	177
21 Andre kilder	78	82	89	133	166
22 Driftsomkostninger i alt	4 830	5 331	5 791	5 677	6 289
23 Plantemateriale	707	691	753	930	975
24 Potter og vækstmedier	334	349	361	353	374
25 Gødning, kemikalier m.v.	104	116	127	123	149
26 Emballage	271	301	358	349	326
27 Vedligeholdelse	196	234	246	247	300
28 Varer og tjenester i øvrigt	480	532	466	512	526
29 Energi	681	788	866	906	954
30 Grønne afgifter	36	37	40	36	48
31 Afskrivninger	458	503	552	509	541
32 Lønnet arbejdskraft	1 560	1 777	2 017	1 709	2 095
33 Ejendomsskatter	3	3	3	3	3
34 Driftsresultat før renter	793	675	480	612	658
35 Nettorenteudgifter, gartneri	285	309	334	275	322
40 Finansieringsomkostninger i øvrigt	55
19 Generelle driftstilskud	58	65	65	51	46
39 Heraf enkeltbetalingsordningen	•	•	•	2	2
36 Driftsresultat, gartneri	565	430	211	387	326
1. kvartilgruppe	-110	-278	-560	-415	-725
4. kvartilgruppe	1 741	1 564	1 171	1 644	1 883
37 Forrentningsprocent af aktiver i selveje	5,6	3,5	0,3	1,9	1,4
38 Lønningsevne, kr. pr. time	141	145	132	149	154

anm.: For nogle poster er der sket definitionsændringer fra 2005 til 2006, se s. 41-42.

Tabel 2.2 Investering og kapital samt oplysninger for virksomheder med privatøkonomi
Investments, capital, and information from accounts with non-farm entries

	2002	2003	2004	2005	2006
INVESTERING OG FINANSIERING	----- 1 000 kr. pr. virksomhed -----				
46 Investeringer i alt	565	872	677	967	469
50 Gartneriaktiver	426	745	613	773	408
47 Heraf væksthuse	84	186	139	139	161
48 Heraf inventar	173	327	301	306	185
49 Heraf gartneriaktiver i øvrigt	170	232	174	328	63
51 Finansielle aktiver	20	73	-5	178	-23
53 Finansiering i alt	565	872	677	967	469
54 Egenfinansiering	688	616	491	572	466
55 Realkreditlån	31	175	-26	110	-59
56 Banklån	-142	104	256	189	122
57 Låntagning i øvrigt	1	-2	-32	59	-24
58 Akkord på gæld	-	11	15	-	2
59 Låneomkostninger	9	14	6	21	..
60 Forpagtning	-5	-18	-20	58	-38
BALANCE, ULTIMO					
67 Aktiver	11 012	10 625	11 089	11 632	11 731
68 Heraf gartneriaktiver	7 446	7 589	8 189	8 655	8 726
69 Passiver	11 012	10 625	11 089	11 632	11 731
70 Realkreditlån	3 650	3 685	3 576	3 473	3 444
71 Banklån	1 107	1 279	1 467	1 355	1 198
72 Lån i øvrigt	1 307	1 377	1 447	1 453	1 384
73 Forpagtningsværdi	191	488	584	1 375	1 220
66 Egenkapital	4 758	3 795	4 015	3 975	4 484
74 Gældsprocent	56	63	62	61	57
202 Stikprøve (antal regnskaber med privatøkonomi)	101	80	74	70	69
INDKOMST OG FORBRUG, BRUGERFAMILIEN	----- 1 000 kr. pr. virksomhed -----				
236 Driftsresultat, gartneri	561	328	182	340	188
239 Anden indkomst m.v.	156	180	161	166	196
240 Overskud, bolig	60	51	46	48	45
241 Nettorenteudgifter, privat og andre erhverv	49	50	38	40	35
242 Løbende indkomst	728	510	350	514	394
243 Personlige skatter	224	190	168	156	122
244 Privatforbrug	302	280	268	285	283
245 Løbende opsparing	202	41	-86	73	-11
UDVIKLING I EGENKAPITAL					
261 Egenkapitalforskydninger i alt	324	-70	237	347	290
262 Egenkapital, primo + løbende opsparing	4 623	3 248	3 141	3 281	3 245
263 Kapitalændringer på aktiver	200	-130	296	270	352
264 Kapitalændringer på gæld	-17	18	43	17	22
265 Andre kapitalændringer	-61	1	-17	-13	-72
266 Egenkapital, ultimo	4 745	3 137	3 463	3 555	3 547

anm.: For nogle poster er der sket definitionsændringer fra 2005 til 2006, se s. 41-42.

Tabel 2.3 Potteplantegartnerier med mindre end 7 500 m²

Financial results: Pot plant holdings with less than 7 500 sqm

	2002	2003	2004	2005	2006
1 Antal virksomheder	336	307	295	240	241
2 Stikprøve	62	56	61	55	53
	----- pr. virksomhed -----				
3 Væksthusareal, m ²	3 165	3 040	3 114	3 073	2 874
5 Brugerage, år	52	51	54	55	54
6 Arbejdsindsats, timer	6 041	5 738	5 659	4 951	4 182
8 Energiforbrug, GJ	5 035	5 501	4 694	4 592	4 211
	----- 1 000 kr. pr. virksomhed -----				
9 Bruttoudbytte i alt	1 924	1 916	1 731	1 570	1 274
Heraf:					
11 Potteplanter	1 818	1 801	1 658	1 508	1 217
20 Salg af el	21	37	24	11	7
22 Driftsomkostninger i alt	1 600	1 586	1 485	1 326	1 100
Heraf:					
29 Energi	216	233	201	219	207
31 Afskrivninger	133	118	108	91	78
32 Lønnet arbejdskraft	464	449	463	360	277
34 Driftsresultat før renter	324	329	247	244	175
35 Nettorenteudgifter, gartneri	86	98	74	72	61
40 Finansieringsomkostninger i øvrigt	6
19 Generelle driftstilskud	12	15	7	6	4
36 Driftsresultat, gartneri	249	246	180	177	111
37 Forrentningsprocent af aktiver i selveje	-2,6	-3,1	-7,8	-10,4	-11,8
38 Lønningsevne, kr. pr. time	115	118	109	102	79
245 Løbende opsparing	11	14	-2	10	-14
46 Investeringer	194	23	193	27	-70
50 Gartneriaktiver	95	-6	112	-27	-66
Heraf:					
47 Væksthuse	11	11	4	8	-
48 Inventar	50	41	46	10	11
49 Gartneriaktiver i øvrigt	34	-57	62	-45	-77
53 Finansiering	194	23	193	27	-70
Heraf:					
54 Egenfinansiering	149	137	137	136	73
55 Realkreditlån	19	-51	-73	-92	-51
56 Banklån	-24	-35	151	-8	-77
BALANCE, ULTIMO					
67 Aktiver	4 763	4 581	4 428	4 290	4 197
68 Heraf gartneriaktiver	2 608	2 669	2 498	2 282	2 277
69 Passiver	4 763	4 581	4 428	4 290	4 197
Heraf:					
70 Realkreditlån	1 547	1 649	1 116	1 013	936
71 Banklån	337	276	386	385	320
66 Egenkapital	2 445	2 222	2 456	2 373	2 585
74 Gældsprocent	49	51	43	42	37

anm.: For nogle poster er der sket definitionsændringer fra 2005 til 2006, se s. 41-42.

Tabel 2.4 Potteplantegartnerier med 7 500-14 999 m²

Financial results: Pot plant holdings with 7 500-14 999 sqm

	2002	2003	2004	2005	2006
1 Antal virksomheder	84	80	63	65	72
2 Stikprøve	27	31	24	30	28
	----- pr. virksomhed -----				
3 Væksthusareal, m ²	10 326	10 480	10 387	10 077	9 797
5 Bruger alder, år	47	44	48	49	50
6 Arbejdsindsats, timer	22 482	19 394	18 303	16 462	16 223
8 Energiforbrug, GJ	20 150	20 141	20 714	22 926	18 961
	----- 1 000 kr. pr. virksomhed -----				
9 Bruttoudbytte i alt	8 722	7 850	7 044	7 053	6 745
Heraf:					
11 Potteplanter	8 137	7 276	6 562	6 499	6 284
20 Salg af el	299	229	293	400	272
22 Driftsomkostninger i alt	7 553	6 756	6 424	6 506	6 227
Heraf:					
29 Energi	866	815	877	1 165	1 017
31 Afskrivninger	631	565	537	474	438
32 Lønnet arbejdskraft	2 563	2 228	2 239	1 923	1 905
34 Driftsresultat før renter	1 169	1 094	620	547	517
35 Nettorenteudgifter, gartneri	410	353	296	319	317
40 Finansieringsomkostninger i øvrigt					26
19 Generelle driftstilskud	83	70	64	35	23
36 Driftsresultat, gartneri	841	811	388	263	197
37 Forrentningsprocent af aktiver i selveje	8,6	7,4	1,5	0,1	-0,3
38 Lønningsevne, kr. pr. time	152	156	137	128	127
245 Løbende opsparing	282	258	-71	-102	-108
46 Investeringer	831	1 220	335	310	288
50 Gartneriaktiver	650	892	490	224	- 287
Heraf:					
47 Væksthuse	328	311	196	6	-
48 Inventar	223	353	157	98	91
49 Gartneriaktiver i øvrigt	98	229	136	121	-378
53 Finansiering	831	1 220	335	310	288
Heraf:					
54 Egenfinansiering	986	925	432	445	197
55 Realkreditlån	-62	242	-299	-126	-147
56 Banklån	-119	90	330	121	173
BALANCE, ULTIMO					
67 Aktiver	13 546	12 946	12 822	12 347	12 539
68 Heraf gartneriaktiver	10 212	9 287	9 958	9 801	9 472
69 Passiver	13 546	12 946	12 822	12 347	12 539
Heraf:					
70 Realkreditlån	4 675	4 106	3 370	3 567	3 371
71 Banklån	1 438	1 212	1 272	1 427	1 139
66 Egenkapital	4 958	5 182	5 626	4 999	5 492
74 Gældsprocent	63	59	54	56	54

anm.: For nogle poster er der sket definitionsændringer fra 2005 til 2006, se s. 41-42.

Tabel 2.5 Potteplantegartnerier med 15 000 m² og over

Financial results of all pot plant holdings with more than 15 000 sqm

	2002	2003	2004	2005	2006
1 Antal virksomheder	58	47	56	58	51
2 Stikprøve	19	19	22	17	18
	----- pr. virksomhed -----				
3 Væksthusareal, m ²	27 993	35 036	34 497	30 149	38 249
5 Brugerage, år	51	46	49	48	48
6 Arbejdsindsats, timer	54 425	69 526	72 453	47 728	68 081
8 Energiforbrug, GJ	70 767	89 406	91 598	64 768	74 142
	----- 1 000 kr. pr. virksomhed -----				
9 Bruttoudbytte i alt	22 422	29 784	29 203	25 081	33 940
Heraf:					
11 Potteplanter	19 156	26 042	24 461	21 981	31 606
20 Salg af el	1 206	1 723	1 878	1 173	843
22 Driftsomkostninger i alt	19 476	27 577	27 657	22 860	30 809
Heraf:					
29 Energi	3 082	4 417	4 349	3 475	4 386
31 Afskrivninger	2 079	2 942	2 896	2 288	2 868
32 Lønnet arbejdskraft	6 416	9 752	9 917	7 085	10 921
34 Driftsresultat før renter	2 945	2 208	1 546	2 220	3 131
35 Nettorenteudgifter, gartneri	1 249	1 649	1 733	1 071	1 559
40 Finansieringsomkostninger i øvrigt	330
19 Generelle driftstilskud	288	410	371	254	276
36 Driftsresultat, gartneri	1 985	969	185	1 404	1 518
37 Forrentningsprocent af aktiver i selveje	8,4	5,3	3,0	7,1	7,0
38 Lønningsevne, kr. pr. time	152	154	140	177	184
245 Løbende opsparing	1 390	-256	-1 044	1 063	380
46 Investeringer	2 314	5 847	3 608	5 627	3 270
50 Gartneriaktiver	2 010	5 419	3 376	4 730	3 626
Heraf:					
47 Væksthuse	147	1 228	781	839	1 145
48 Inventar	806	2 174	1 796	1 779	1 137
49 Gartneriaktiver i øvrigt	1 057	2 017	800	2 112	1 344
53 Finansiering	2 314	5 847	3 608	5 627	3 270
Heraf:					
54 Egenfinansiering	3 352	3 219	2 414	2 533	2 696
55 Realkreditlån	236	1 556	523	1 221	33
56 Banklån	-847	1 049	729	1 086	992
BALANCE, ULTIMO					
67 Aktiver	43 275	46 462	44 071	41 402	46 061
68 Heraf gartneriaktiver	31 264	37 096	35 979	33 905	38 040
69 Passiver	43 275	46 462	44 071	41 402	46 061
Heraf:					
70 Realkreditlån	14 257	16 384	16 647	13 613	14 902
71 Banklån	5 058	8 007	7 308	5 316	5 419
66 Egenkapital	17 757	11 774	10 484	9 488	11 999
74 Gældsprocent	58	73	75	73	69

anm.: For nogle poster er der sket definitionsændringer fra 2005 til 2006, se s. 41-42.

Table 2.6 Specifikation af energiforbrug: Potteplantegartnerier
 Specification of energy consumption: Holdings with potplants

	2002	2003	2004	2005	2006
3 Væksthusareal, m ² pr. virksomhed	7 457	7 852	8 479	8 632	9 215
----- pr. virksomhed -----					
75 ENERGIFORBRUG I ALT	15 723	17 082	18 918	17 446	16 958
76 OPVARMNING AF VÆKSTHUSE	11 601	12 034	13 061	12 551	12 491
77 Naturgas	4 107	4 449	5 498	4 125	2 884
78 Fjernvarme	4 033	3 845	4 474	5 352	6 023
79 Let olie	614	511	388	612	520
80 Svær olie	1 592	1 687	1 302	1 018	1 093
81 Kul	1 255	1 543	1 398	1 440	1 968
82 Anden energi	-	-	1	4	4
83 ENERGI I ØVRIGT	4 122	5 048	5 857	4 895	4 467
84 Elektricitet	1 530	2 005	2 088	2 044	2 656
85 Naturgas til el-produktion	2 551	3 003	3 753	2 822	1 789
86 Brændstof	41	41	16	29	23
----- gigajoule pr. virksomhed -----					
87 ENERGIOMKOSTNINGER I ALT	717	824	906	942	1 002
88 OPVARMNING AF VÆKSTHUSE	385	423	460	516	548
89 Naturgas	160	194	225	206	185
90 Fjernvarme	108	106	132	177	206
91 Let olie	32	28	26	47	45
92 Svær olie	56	62	43	44	54
93 Kul	29	34	34	41	57
94 Anden energi	-	-	-	-	-
95 ENERGI I ØVRIGT	295	365	406	390	406
96 Elektricitet	190	231	252	247	285
97 Naturgas til el-produktion	98	124	149	135	116
198 Brændstof	6	6	3	6	4
99 Anden energi	2	3	3	3	2
100 GRØNNE AFGIFTER	36	37	40	36	48
101 CO ₂ -afgift	24	23	29	26	36
102 SO ₂ -afgift	9	9	8	7	9
103 Rumvarmeafgift	4	4	4	3	3

Følgende konstanter er benyttet ved omregning af de enkelte energiarter til gigajoule

Naturgas	0,040 GJ/m ³
Fjernvarme	0,17 GJ/m ³ eller 3,6 GJ/mWh
Let olie	35,9 GJ/1000 l
Svær olie	40,7 GJ/tons
Kul	26,5 GJ/tons
El	3,6 GJ/1000 kWh
Brændstof	35,9 GJ/1000 l

Tabel 3.1 Driftsresultat: Gartnerier med væksthushønsager

Financial results: Holdings with glasshouse vegetables

	2002	2003	2004	2005	2006
1 Antal virksomheder	108	108	89	80	70
2 Stikprøve	23	25	25	23	23
RESSOURCER	----- pr. virksomhed -----				
3 Væksthusareal, m ²	11 053	11 123	12 513	12 023	13 271
109 Heraf væksthushønsager, m ²	10 773	10 764	12 409	11 878	13 113
4 Frilandsareal, ha	0,4	2,2	0,1	1,8	1,4
5 Brugerålder, år	58	56	54	59	59
6 Arbejdsindsats, timer	12 349	12 254	12 989	13 680	15 173
7 Heraf lønnet arbejdskraft, timer	10 649	10 196	10 988	11 696	13 127
8 Energiforbrug, GigaJoule	34 024	30 138	31 308	30 084	31 786
RESULTATOPGØRELSE, GARTNERI	----- 1 000 kr. pr. virksomhed -----				
9 Bruttoudbytte i alt	5 024	4 771	5 279	5 737	6 258
10 Væksthushønsager	4 202	4 103	4 533	4 865	5 410
11 Potteplanter	14	9	43	28	14
12 Snitblomster og øvrig væksthushønsagerproduktion	-	-	-	-	4
13 Frilandsgrønsager	-	8	2	32	20
14 Frugt og bær	-	-	-	-	-
15 Planteskole	-	-	-	-	-
16 Gartneri i øvrigt fra friland	8	11	-	-	-
17 Landbrugsprodukter	2	24	-	6	3
18 Tilskud til landbrugsprodukter	1	4	-	-	-
20 Salg af el	790	603	695	763	784
21 Andre kilder	8	10	5	43	23
22 Driftsomkostninger i alt	4 607	4 363	4 851	5 286	6 033
23 Plantemateriale	158	175	240	231	274
24 Potter og vækstmedier	104	96	95	104	114
25 Gødning, kemikalier m.v.	151	163	166	172	184
26 Emballage	308	270	274	276	269
27 Vedligeholdelse	338	242	242	264	238
28 Varer og tjenester i øvrigt	335	332	404	386	462
29 Energi	1 293	1 191	1 272	1 567	1 881
30 Grønne afgifter	30	30	32	32	33
31 Afskrivninger	366	392	420	428	490
32 Lønnet arbejdskraft	1 522	1 469	1 704	1 823	2 086
33 Ejendomsskatter	3	4	3	4	4
34 Driftsresultat før renter	417	408	428	451	225
35 Nettorenteudgifter, gartneri	211	186	196	151	145
40 Finansieringsomkostninger i øvrigt	-
19 Generelle driftstilskud	129	112	93	121	175
39 Heraf enkeltbetalingsordningen	•	•	•	3	4
36 Driftsresultat, gartneri	335	334	326	421	254
1. kvartilgruppe	-154	-163	-299	-188	-759
4. kvartilgruppe	1 420	1 329	1 354	1 691	1 679
37 Forrentningsprocent af aktiver i selveje	4,1	2,0	1,8	1,9	-0,5
38 Lønningsevne, kr. pr. time	148	142	150	152	141

anm.: For nogle poster er der sket definitionsændringer fra 2005 til 2006, se s. 41-42.

Tabel 3.2 Investering og kapital samt oplysninger for virksomheder med privatøkonomi
Investments, capital, and information from accounts with non-farm entries

	2002	2003	2004	2005	2006
INVESTERING OG FINANSIERING	----- 1 000 kr. pr. virksomhed -----				
46 Investeringer i alt	529	793	794	513	557
50 Gartneriaktiver	187	533	250	276	1 204
47 Heraf væksthuse	23	19	81	90	945
48 Heraf inventar	161	350	168	131	210
49 Heraf gartneriaktiver i øvrigt	3	164	2	54	49
51 Finansielle aktiver	258	143	227	222	-700
53 Finansiering i alt	529	793	794	513	557
54 Egenfinansiering	490	657	564	668	531
55 Realkreditlån	-202	87	-1	-72	70
56 Banklån	-140	174	552	-105	254
57 Låntagning i øvrigt	383	-115	-385	36	-314
58 Akkord på gæld	-	-	53	-	16
59 Låneomkostninger	3	9	2	8	..
60 Forpagtning	-	-	14	-5	-
BALANCE, ULTIMO					
67 Aktiver	9 424	9 485	10 375	11 341	13 150
68 Heraf gartneriaktiver	6 132	6 524	6 889	7 247	9 400
69 Passiver	9 424	9 485	10 375	11 341	13 150
70 Realkreditlån	2 877	2 681	2 837	2 951	3 380
71 Banklån	847	1 111	1 720	1 549	1 814
72 Lån i øvrigt	1 333	1 121	863	945	932
73 Forpagtningsværdi	-	272	452	540	423
66 Egenkapital	4 368	4 300	4 504	5 356	6 602
74 Gældsprocent	54	53	55	50	48
202 Stikprøve (antal regnskaber med privatøkonomi)	20	18	18	17	17
INDKOMST OG FORBRUG, BRUGERFAMILIEN	----- 1 000 kr. pr. virksomhed -----				
236 Driftsresultat, gartneri	348	342	381	370	406
239 Anden indkomst m.v.	161	124	145	142	223
240 Overskud, bolig	65	64	43	42	41
241 Nettorenteudgifter, privat og andre erhverv	28	29	21	13	7
242 Løbende indkomst	545	501	547	541	663
243 Personlige skatter	164	140	159	159	186
244 Privatforbrug	254	213	264	241	274
245 Løbende opsparing	127	149	124	141	203
UDVIKLING I EGENKAPITAL					
261 Egenkapitalforskydninger i alt	355	216	529	377	735
262 Egenkapital, primo + løbende opsparing	3 407	3 521	3 627	4 314	5 253
263 Kapitalændringer på aktiver	258	43	418	288	561
264 Kapitalændringer på gæld	-11	16	16	-13	38
265 Andre kapitalændringer	-18	9	-28	-40	-66
266 Egenkapital, ultimo	3 635	3 589	4 032	4 549	5 786

anm.: For nogle poster er der sket definitionsændringer fra 2005 til 2006, se s. 41-42.

Tabel 3.3 Specifikation af energiforbrug: Gartnerier med væksthushgrønsager
 Specification of energy consumption: Holdings with glasshouse vegetables

	2002	2003	2004	2005	2006
	----- pr. virksomhed -----				
3 Væksthusareal, m ² pr. virksomhed	11 053	11 123	12 513	12 023	13 271
	----- gigajoule pr. virksomhed -----				
75 ENERGIFORBRUG I ALT	34 024	30 138	31 308	30 084	31 785
76 OPVARMNING AF VÆKSTHUSE	23 664	21 791	22 343	21 041	23 589
77 Naturgas	17 718	15 292	15 518	14 526	15 420
78 Fjernvarme	3 130	2 237	1 719	2 219	2 427
79 Let olie	318	559	1 465	932	1 714
80 Svær olie	1 015	1 827	1 896	1 750	2 415
81 Kul	1 388	1 805	1 641	1 390	1 454
82 Anden energi	94	72	104	224	158
83 ENERGI I ØVRIGT	10 361	8 347	8 965	9 043	8 196
84 Elektricitet	570	574	592	503	768
85 Naturgas til el-produktion	9 727	7 688	8 340	8 507	7 307
86 Brændstof	64	85	34	33	121
	----- 1 000 kr. pr. virksomhed -----				
87 ENERGIOMKOSTNINGER I ALT	1 323	1 221	1 304	1 598	1 914
88 OPVARMNING AF VÆKSTHUSE	819	810	885	1 083	1 313
89 Naturgas	630	612	635	813	933
90 Fjernvarme	93	64	59	80	91
91 Let olie	17	30	84	63	135
92 Svær olie	38	63	63	78	105
93 Kul	33	35	37	37	40
94 Anden energi	8	6	8	12	9
95 ENERGI I ØVRIGT	474	381	387	483	568
96 Elektricitet	70	72	77	74	104
97 Naturgas til el-produktion	390	293	303	401	442
98 Brændstof	10	10	6	7	19
99 Anden energi	5	6	1	1	2
100 GRØNNE AFGIFTER	30	30	32	32	33
101 CO ₂ -afgift	22	20	22	21	22
102 SO ₂ -afgift	7	9	9	7	8
103 Rumvarmeafgift	1	2	1	4	2

Følgende konstanter er benyttet ved omregning af de enkelte energiarter til gigajoule

Naturgas	0,040 GJ/m ³
Fjernvarme	0,17 GJ/m ³ eller 3,6 GJ/mWh
Let olie	35,9 GJ/1000 l
Svær olie	40,7 GJ/tons
Kul	26,5 GJ/tons
El	3,6 GJ/1000 kWh
Brændstof	35,9 GJ/1000 l

Tabel 4.1 Driftsresultat: Gartnerier med frilandsgrønsager

Financial results: All holdings with vegetables in the open

	2002	2003	2004	2005	2006
1 Antal virksomheder	183	207	202	188	247
2 Stikprøve	46	46	43	38	43
RESSOURCER	----- pr. virksomhed -----				
3 Væksthusareal, m ²	23	13	13	-	8
4 Frilandsareal, ha	34,7	30,8	29,4	45,0	38,4
110 Heraf frilandsgrønsager, ha	16,6	15,1	16,3	19,1	18,1
5 Bruger alder, år	48	50	50	49	52
6 Arbejdsindsats, timer	5 065	4 415	5 074	5 969	5 217
7 Heraf lønnet arbejdskraft, timer	3 290	2 909	3 519	4 087	3 743
8 Energiforbrug, GigaJoule	452	456	499	483	543
RESULTATOPGØRELSE, GARTNERI	----- 1 000 kr. pr. virksomhed -----				
9 Bruttoudbytte i alt	1 507	1 501	1 619	1 851	2 042
10 Væksthusgrønsager	-	15	3	-	-
11 Potteplanter	11	-	3	-	-
12 Snitblomster og øvrig væksthusholdning	-	-	-	-	-
13 Frilandsgrønsager	1 225	1 260	1 401	1 540	1 746
14 Frugt og bær	11	7	15	14	13
15 Planteskole	-	-	-	-	-
16 Gartneri i øvrigt fra friland	-	-	-	4	1
17 Landbrugsprodukter	169	141	117	200	143
18 Tilskud til landbrugsprodukter	38	32	28	7	-
20 Salg af el	-	-	-	-	-
21 Andre kilder	54	46	52	86	137
22 Driftsomkostninger i alt	1 282	1 183	1 398	1 529	1 651
23 Plantemateriale	130	127	163	124	144
24 Potter og vækstmedier	4	3	4	2	3
25 Gødning, kemikalier m.v.	68	63	60	87	95
26 Emballage	117	117	131	129	142
27 Vedligeholdelse	102	107	133	130	130
28 Varer og tjenester i øvrigt	270	253	287	273	296
29 Energi	47	42	53	66	78
30 Grønne afgifter	6	4	4	7	6
31 Afskrivninger	116	112	117	198	183
32 Lønnet arbejdskraft	406	340	431	492	564
33 Ejendomsskatter	15	16	15	20	10
34 Driftsresultat før renter	225	318	221	322	391
35 Nettorentudgifter, gartneri	139	120	115	209	206
40 Finansieringsomkostninger i øvrigt	37
19 Generelle driftstilskud	8	8	8	148	129
39 Heraf enkeltbetalingsordningen	•	•	•	91	80
36 Driftsresultat, gartneri	94	206	114	260	277
1. kvartilgruppe	-199	-144	-202	-113	-99
4. kvartilgruppe	593	914	680	1 061	1 011
37 Forrentningsprocent af aktiver i selveje	-5,5	-0,3	-4,8	0,6	2,2
38 Lønningsevne, kr. pr. time	96	117	102	117	145

anm.: For nogle poster er der sket definitionsændringer fra 2005 til 2006, se s. 41-42.

Tabel 4.2 Investering og kapital samt oplysninger for virksomheder med privatøkonomi
Investments, capital, and information from accounts with non-farm entries

	2002	2003	2004	2005	2006
INVESTERING OG FINANSIERING	----- 1 000 kr. pr. virksomhed -----				
46 Investeringer i alt	255	343	414	532	812
50 Gartneriaktiver	279	96	312	279	582
47 Heraf væksthuse	-	-	-	-	-
48 Heraf inventar	100	80	122	214	248
49 Heraf gartneriaktiver i øvrigt	179	15	190	65	335
51 Finansielle aktiver	-75	101	-48	171	37
53 Finansiering i alt	255	343	414	532	812
54 Egenfinansiering	79	265	218	389	381
55 Realkreditlån	224	161	211	31	71
56 Banklån	-55	-104	-32	71	228
57 Låntagning i øvrigt	15	27	35	10	134
58 Akkord på gæld	-	-	-	-	-
59 Låneomkostninger	6	10	5	10	..
60 Forpagtning	-3	5	-13	41	-2
BALANCE, ULTIMO					
67 Aktiver	4 809	4 971	5 208	8 587	10 163
68 Heraf gartneriaktiver	3 287	2 940	3 545	6 005	7 206
69 Passiver	4 809	4 971	5 208	8 587	10 163
70 Realkreditlån	1 513	1 374	1 652	2 876	2 695
71 Banklån	313	398	182	590	718
72 Lån i øvrigt	332	290	366	440	544
73 Forpagtningsværdi	469	560	745	891	989
66 Egenkapital	2 183	2 350	2 262	3 790	5 217
74 Gældsprocent	50	47	49	51	43
202 Stikprøve (antal regnskaber med privatøkonomi)	44	43	36	35	37
INDKOMST OG FORBRUG, BRUGERFAMILIEN	----- 1 000 kr. pr. virksomhed -----				
236 Driftsresultat, gartneri	110	200	107	219	191
239 Anden indkomst m.v.	259	319	301	403	337
240 Overskud, bolig	46	42	42	40	41
241 Nettorenteudgifter, privat og andre erhverv	33	39	29	37	32
242 Løbende indkomst	382	523	421	624	537
243 Personlige skatter	180	150	111	177	161
244 Privatforbrug	254	268	224	303	277
245 Løbende opsparing	-51	104	86	145	99
UDVIKLING I EGENKAPITAL					
261 Egenkapitalforskydninger i alt	101	-35	345	425	1 602
262 Egenkapital, primo + løbende opsparing	2 099	2 471	2 132	3 429	3 468
263 Kapitalændringer på aktiver	175	-137	273	335	1 643
264 Kapitalændringer på gæld	-12	3	-1	8	38
265 Andre kapitalændringer	-11	-5	-13	-63	-178
266 Egenkapital, ultimo	2 252	2 332	2 391	3 709	4 971

anm.: For nogle poster er der sket definitionsændringer fra 2005 til 2006, se s. 41-42.

Tabel 5.1 Driftsresultat: Gartnerier med frugt og bær

Financial results: Horticultural holdings with fruit and berries

	2002	2003	2004	2005	2006
1 Antal virksomheder	277	279	274	247	208
2 Stikprøve	42	41	40	34	34
RESSOURCER	----- pr. virksomhed -----				
3 Væksthusareal, m ²	-	-	-	-	-
4 Frilandsareal, ha	18,5	18,6	19,8	22,2	21,5
111 Heraf frugt og bær, ha	15,0	15,6	16,1	15,3	16,4
5 Brugerage, år	54	56	54	54	54
6 Arbejdsindsats, timer	2 099	1 842	1 742	1 779	1 854
7 Heraf lønnet arbejdskraft, timer	733	623	614	546	520
8 Energiforbrug, GigaJoule	129	107	122	129	180
RESULTATOPGØRELSE, GARTNERI	----- 1 000 kr. pr. virksomhed -----				
9 Bruttoudbytte i alt	520	426	414	419	424
10 Væksthusgrønsager	-	-	-	-	-
11 Potteplanter	-	-	-	-	-
12 Snitblomster og øvrig væksthushproduktion	-	-	-	-	-
13 Frilandsgrønsager	19	17	13	-	2
14 Frugt og bær	418	352	344	338	329
15 Planteskole	1	1	-	-	-
16 Gartneri i øvrigt fra friland	-	-	-	-	-
17 Landbrugsprodukter	56	26	21	34	20
18 Tilskud til landbrugsprodukter	7	6	8	-	-
20 Salg af el	-	-	-	-	-
21 Andre kilder	20	24	29	46	73
22 Driftsomkostninger i alt	442	376	414	413	428
23 Plantemateriale	5	9	3	4	6
24 Potter og vækstmedier	2	1	1	1	1
25 Gødning, kemikalier m.v.	66	67	68	73	67
26 Emballage	14	14	15	3	7
27 Vedligeholdelse	46	37	40	45	44
28 Varer og tjenester i øvrigt	131	96	103	102	106
29 Energi	12	11	12	16	18
30 Grønne afgifter	2	1	1	1	2
31 Afskrivninger	83	72	88	85	93
32 Lønnet arbejdskraft	72	58	71	72	72
33 Ejendomsskatter	10	11	11	11	10
34 Driftsresultat før renter	78	50	-	5	-4
35 Nettorenteudgifter, gartneri	70	67	71	74	121
40 Finansieringsomkostninger i øvrigt	-
19 Generelle driftstilskud	11	4	9	44	23
39 Heraf enkeltbetalingsordningen	•	•	•	26	22
36 Driftsresultat, gartneri	19	-13	-63	-24	-101
1. kvartilgruppe	-151	-216	-378	-199	-313
4. kvartilgruppe	254	225	253	179	119
37 Forrentningsprocent af aktiver i selveje	-7,5	-8,2	-10,0	-8,7	-8,1
38 Lønningsevne, kr. pr. time	31	7	-13	-3	-43

anm.: For nogle poster er der sket definitionsændringer fra 2005 til 2006, se s. 41-42.

Table 5.2 Investering og kapital samt oplysninger for virksomheder med privatøkonomi
Investments, capital, and information from accounts with non-farm entries

	2002	2003	2004	2005	2006
INVESTERING OG FINANSIERING	----- 1 000 kr. pr. virksomhed -----				
46 Investeringer i alt	117	13	219	716	264
50 Gartneriaktiver	51	-121	139	240	116
47 Heraf væksthuse	-	-	-	-	-
48 Heraf inventar	37	12	55	100	49
49 Heraf gartneriaktiver i øvrigt	14	-134	84	139	67
51 Finansielle aktiver	-9	5	-43	150	105
53 Finansiering i alt	117	13	219	716	264
54 Egenfinansiering	97	67	65	184	62
55 Realkreditlån	33	77	61	390	129
56 Banklån	38	-99	71	76	51
57 Låntagning i øvrigt	-1	-22	23	80	25
58 Akkord på gæld	-	-	-	-	-
59 Låneomkostninger	6	8	4	14	..
60 Forpagtning	-44	-2	3	-	-4
BALANCE, ULTIMO					
67 Aktiver	4 465	4 364	4 921	6 671	6 557
68 Heraf gartneriaktiver	2 472	2 171	2 671	3 172	4 459
69 Passiver	4 465	4 364	4 921	6 671	6 557
70 Realkreditlån	1 410	1 488	1 619	2 101	2 313
71 Banklån	345	227	325	421	442
72 Lån i øvrigt	215	169	240	326	331
73 Forpagtningsværdi	123	121	128	258	115
66 Egenkapital	2 372	2 359	2 609	3 565	3 356
74 Gældsprocent	45	44	46	44	48
202 Stikprøve (antal regnskaber med privatøkonomi)	42	40	38	32	29
INDKOMST OG FORBRUG, BRUGERFAMILIEN	----- 1 000 kr. pr. virksomhed -----				
236 Driftsresultat, gartneri	19	-13	-60	-33	-100
239 Anden indkomst m.v.	368	387	407	493	472
240 Overskud, bolig	51	40	34	40	38
241 Nettorenteudgifter, privat og andre erhverv	33	36	32	11	28
242 Løbende indkomst	405	377	348	488	382
243 Personlige skatter	161	132	140	121	146
244 Privatforbrug	285	242	255	293	308
245 Løbende opsparing	-41	3	-47	74	-72
UDVIKLING I EGENKAPITAL					
261 Egenkapitalforskydninger i alt	154	-130	325	290	1 072
262 Egenkapital, primo + løbende opsparing	2 176	2 535	2 370	3 498	2 644
263 Kapitalændringer på aktiver	188	-29	411	257	1 139
264 Kapitalændringer på gæld	-14	-1	-8	-8	37
265 Andre kapitalændringer	22	-103	-31	-32	-32
266 Egenkapital, ultimo	2 372	2 402	2 742	3 714	3 788

anm.: For nogle poster er der sket definitionsændringer fra 2005 til 2006, se s. 41-42.

Tabel 6.1 Driftsresultat: Planteskoler

Financial results: Nurseries.

	2002	2003	2004	2005	2006
1 Antal virksomheder	185	183	166	161	152
2 Stikprøve	31	35	33	30	32
RESSOURCER	----- pr. virksomhed -----				
3 Væksthusareal, m ²	123	127	125	184	247
4 Frilandsareal, ha	17,2	17,5	16,7	21,9	21,7
112 Heraf planteskole, ha	12,3	12,7	13,1	12,5	13,0
5 Brugerage, år	52	51	54	56	54
6 Arbejdsindsats, timer	8 698	8 689	8 318	7 929	8 720
7 Heraf lønnet arbejdskraft, timer	6 577	6 448	6 199	5 687	6 607
8 Energiforbrug, GigaJoule	368	349	307	343	357
RESULTATOPGØRELSE, GARTNERI	----- 1 000 kr. pr. virksomhed -----				
9 Bruttoudbytte i alt	2 401	2 530	2 385	2 363	2 917
10 Væksthusgrønsager	-	-	-	-	-
11 Potteplanter	-	-	-	-	-
12 Snitblomster og øvrig væksthushproduktion	67	54	42	75	116
13 Frilandsgrønsager	7	6	6	-	-
14 Frugt og bær	1	1	1	-	-
15 Planteskole	2 226	2 381	2 252	2 188	2 682
16 Gartneri i øvrigt fra friland	25	24	17	16	29
17 Landbrugsprodukter	12	15	8	30	28
18 Tilskud til landbrugsprodukter	10	9	5	-	-
20 Salg af el	-	-	-	-	-
21 Andre kilder	54	42	53	55	61
22 Driftsomkostninger i alt	2 086	2 115	2 036	2 032	2 367
23 Plantemateriale	451	468	474	481	558
24 Potter og vækstmedier	83	97	84	62	83
25 Gødning, kemikalier m.v.	56	48	47	50	59
26 Emballage	73	88	80	53	60
27 Vedligeholdelse	102	98	98	86	105
28 Varer og tjenester i øvrigt	304	332	296	337	404
29 Energi	40	43	38	47	51
30 Grønne afgifter	5	5	4	4	5
31 Afskrivninger	147	127	104	104	118
32 Lønnet arbejdskraft	816	798	801	799	917
33 Ejendomsskatter	8	12	10	10	8
34 Driftsresultat før renter	315	415	349	331	549
35 Nettorenteudgifter, gartneri	113	108	116	130	154
40 Finansieringsomkostninger i øvrigt	12
19 Generelle driftstilskud	5	4	2	24	22
39 Heraf enkeltbetalingsordningen	•	•	•	21	20
36 Driftsresultat, gartneri	207	312	235	225	405
1. kvartilgruppe	-192	-152	-153	-57	-40
4. kvartilgruppe	856	1 079	855	643	1 382
37 Forrentningsprocent af aktiver i selveje	-1,7	-0,2	-2,1	-2,7	2,0
38 Lønningsevne, kr. pr. time	111	121	119	122	146

anm.: For nogle poster er der sket definitionsændringer fra 2005 til 2006, se s. 41-42.

Table 6.2 Investering og kapital samt oplysninger for virksomheder med privatøkonomi
Investments, capital, and information from accounts with non-farm entries

	2002	2003	2004	2005	2006
INVESTERING OG FINANSIERING					
	----- 1 000 kr. pr. virksomhed -----				
46 Investeringer i alt	243	517	394	443	424
50 Gartneriaktiver	204	170	356	276	103
47 Heraf væksthuse	-	1	26	-	-
48 Heraf inventar	89	72	47	66	68
49 Heraf gartneriaktiver i øvrigt	114	98	283	210	35
51 Finansielle aktiver	-71	194	-196	137	132
53 Finansiering i alt	243	517	394	443	424
54 Egenfinansiering	238	336	322	319	386
55 Realkreditlån	57	19	99	88	-24
56 Banklån	72	-43	98	-61	118
57 Låntagning i øvrigt	-117	210	-116	103	-58
58 Akkord på gæld	-	-	-	-	-
59 Låneomkostninger	4	4	4	6	..
60 Forpagtning	-3	-	-5	-1	1
BALANCE, ULTIMO					
67 Aktiver	6 386	6 849	7 258	8 667	8 038
68 Heraf gartneriaktiver	4 305	4 280	4 019	4 497	5 357
69 Passiver	6 386	6 849	7 258	8 667	8 038
70 Realkreditlån	1 485	1 513	1 641	2 436	1 718
71 Banklån	537	554	611	659	738
72 Lån i øvrigt	463	669	547	810	510
73 Forpagtningsværdi	53	40	104	134	535
66 Egenkapital	3 848	4 071	4 354	4 628	4 537
74 Gældsprocent	39	40	39	46	40
202 Stikprøve (antal regnskaber med privatøkonomi)	30	34	30	24	24
INDKOMST OG FORBRUG, BRUGERFAMILIEN					
	----- 1 000 kr. pr. virksomhed -----				
236 Driftsresultat, gartneri	212	311	232	225	344
239 Anden indkomst m.v.	223	253	309	396	258
240 Overskud, bolig	43	38	40	37	37
241 Nettorenteudgifter, privat og andre erhverv	22	26	21	53	19
242 Løbende indkomst	456	576	559	606	620
243 Personlige skatter	164	195	149	156	148
244 Privatforbrug	256	230	230	235	250
245 Løbende opsparing	36	151	180	214	222
UDVIKLING I EGENKAPITAL					
261 Egenkapitalforskydninger i alt	217	318	265	161	793
262 Egenkapital, primo + løbende opsparing	3 654	3 889	4 184	4 552	3 482
263 Kapitalændringer på aktiver	175	170	125	-20	598
264 Kapitalændringer på gæld	3	-	5	19	26
265 Andre kapitalændringer	3	-2	-44	-52	-54
266 Egenkapital, ultimo	3 835	4 056	4 270	4 499	4 054

anm.: For nogle poster er der sket definitionsændringer fra 2005 til 2006, se s. 41-42.

Materialeudvælgelse og stikprøve

Ved udvælgelsen af gartnerivirksomheder tages der hensyn til såvel ønsket om en repræsentativ national regnskabsstatistik som til de krav, der stilles i forbindelse med EU-informationsnettet for landøkonomisk bogføring. I dette afsnit er materialeudvælgelsen og udarbejdelsen af statistikken kortfattet beskrevet. For en mere indgående information henvises til en publikation om dette emne, der kan læses på instituttets hjemmeside www.foi.life.ku.dk. Klik på *Statistik, Gartneri, Gartneriregnskabsstatistik og metode* samt *Materialeudvælgelse, beregningsmetoder og definitioner 2006*. Publikationen er i PDF-format.

Tabel 7.1 Fordeling af populationen af gartnerier efter størrelsesenhed og efter driftsform

	Størrelsesenhed					I alt
	8,0 - 15,9	16,0 - 39,9	40,0 - 99,9	100,0 - 249,9	250 og over	
	antal virksomheder					
DRIFTSFORMER						
1. Grønsager under glas	3	12	13	20	22	70
2. Afskårne blomster under glas	-	2	2	11	-	15
3. Potteplanter under glas	13	23	41	104	183	364
4. Champignon	-	-	1	2	5	8
5. Hovedsagelig væksthushgartneri	9	16	16	28	9	78
Væksthushgartneri	25	53	73	165	219	535
6. Grønsager på friland	57	63	52	37	38	247
7. Blomster på friland	3	2	2	1	-	8
8. Grønsager + blomster på friland	5	3	7	3	1	19
9. Blandet gartneri	32	41	33	48	20	174
Frilandsgartneri	97	109	94	89	59	448
10. Frugt og bær	63	77	50	17	1	208
11. Planteskole	14	34	39	28	37	152
12. Hoveds. permanente beplantninger	8	15	18	13	2	56
Permanente beplantninger	85	126	107	58	40	416
Alle driftsformer	207	288	274	312	318	1 399

Kilde: Danmarks Statistiks landbrugs- og gartneritælling 2006

Materialeudvælgelse

Statistikken for 2006 er baseret på en stikprøve på basis af regnskaber fra gartnerier for året 2006. Der er dog 17 regnskaber, der har udgående status mellem 30/6 og 30/9 2006. Det drejer sig primært om gartnerier i selskabsform. For regnskabsåret 2006

udgør stikprøven 290 gartnerier ud af populationen på 1.399 virksomheder. Blandt virksomhederne i stikprøven er der 14 økologiske, hvoraf de fleste er frilandsgartnerier.

Populationen af gartnerier omfatter alle egentlige gartnerier over en vis økonomisk størrelse (se næste side) ifølge Danmarks Statistiks landbrugs- og gartneritælling. En jordbrugsbedrift klassificeres som gartneri, såfremt standarddækningsbidraget (SDB) fra gartneri udgør mindst 50 pct. af det samlede SDB fra landbrugs- og gartneriaktiviteter. SDB udtrykker forskellen mellem bruttoudbyttet og de tilhørende stykomkostninger. For alle afgrødetyper beregnes SDB som et gennemsnit af de faktiske dækningsbidrag for en given referenceperiode. Inddelingen efter driftsform sker på grundlag af sammensætningen af SDB. Som hovedregel henføres en virksomhed til en given driftsform, når mere end 2/3 af virksomhedens samlede SDB kommer fra den givne driftsform (fx potteplanter, frilandsgrønsager eller planteskole). Populationen af gartnerier stratificeret efter økonomisk størrelse og driftsform er vist i tabel 7.1, mens stikprøven for 2006 er vist i tabel 7.2.

Tabel 7.2 Fordeling af stikprøven af gartnerier efter størrelsesenhed og efter driftsform

	----- Størrelsesenhed -----					I alt
	8,0- 15,9	16,9- 39,9	40,0- 99,9	100,0- 249,9	250 og over	
DRIFTSFORMER	----- antal virksomheder -----					
1. Grønsager under glas	-	3	4	5	11	23
2. Afskårne blomster under glas	-	1	1	2	-	4
3. Potteplanter under glas	1	2	12	22	62	99
4. Champignon	-	-	-	-	3	3
5. Hovedsagelig væksthusgartneri	-	1	1	6	3	11
Væksthusgartneri	1	7	18	35	79	140
6. Grønsager på friland	6	5	11	6	15	43
7. Blomster på friland	-	-	1	-	1	2
8. Grønsager + blomster på friland	-	1	4	2	1	8
9. Blandet gartneri	1	4	2	10	7	24
Frilandsgartneri	7	10	18	18	24	77
10. Frugt og bær	7	14	7	5	1	34
11. Planteskole	1	2	11	4	14	32
12. Hovedsagelig permanente beplantninger	1	1	1	4	-	7
Permanente beplantninger	9	17	19	13	15	73
Alle driftsformer	17	34	55	66	118	290

Udvælgelsen af stikprøven sker på baggrund af den stratificerede population, således at fastlæggelsen af udvalgsprocenten i de enkelte delpopulationer sker på baggrund af en beregnet optimal fordeling med henblik på bestemmelse af gartnerierhvervets samlede bruttoudbytte.

Udvælgelsesprocenten er stigende med stigende størrelse af gartnerierne for at sikre større dækning af de gartnerier, der har det største bruttoudbytte, og som erfaringsmæssigt er temmelig heterogene. Med hensyn til beskæftigelsesforhold, frilandsareal, beliggenhed og brugers alder er stikprøven søgt udvalgt proportionalt fordelt på populationen.

Da statistikken er baseret på en stikprøve, er resultaterne behæftet med nogen usikkerhed, selvom der er tale om et repræsentativt udtræk med en stratifikation, der tager højde for, at alle virksomheder repræsenteres. Usikkerheden er forskellig for de enkelte poster og vil være størst for poster, der kan variere meget mellem virksomheder eller over tid, fx investeringer.

Mindstestørrelsen for de gartnerier, der indgår i statistikken, er 8 såkaldte Europæiske StørrelsesEnheder (ESE). I tabel 7.3 er vist sammenhængen mellem ESE og arealtilliggende. For en nærmere beskrivelse af ESE-beregningen henvises til førnævnte publikation om beregningsmetoder.

Tabel 7.3 Størrelsesenhed omregnet til tekniske enheder og kroner

	----- Størrelsesenhed -----				
	8	16	40	100	250
	----- m ² -----				
Grønsager under glas	325	650	1 625	4 063	10 157
Potteplanter under glas	163	327	817	2 041	5 104
	----- ha -----				
Grønsager på friland	1,20	2,40	6,00	15,00	37,49
Frugt og bær	3,44	6,88	17,21	43,03	107,57
Planteskole på friland	0,49	0,97	2,43	6,07	15,17
	-----1000 kr.-----				
Standarddækningsbidrag i 2002-2004 kr.	71,4	142,7	356,8	892,0	2 230,1

Regnskabsstatistikens udarbejdelse

Gennemsnitstallene pr. gartneri for hele populationen og for undergrupper, fx driftsformer, er beregnet som vejede gennemsnit. Som vægt anvendes gartnerierne fordeling i respektive undergrupper optalt i regnskabsåret, dvs. på grundlag af Danmarks Statistiks landbrugs- og gartneritælling i sommeren 2006.

I statistikken indgår et antal regnskaber, først og fremmest i selskabsform, hvor der ikke foreligger private oplysninger om indkomst, forbrug mv. Tabelafsnittene om brugerfamiliens indkomst og forbrug er derfor baseret på de regnskaber, hvori oplysningerne findes. Antallet fremgår af tabellerne. Da regnskaber med privatøkonomi ikke nødvendigvis er repræsentativt udvalgt, kan resultaterne herfra afvige fra resultaterne fra den totale stikprøve. Dette ses først og fremmest som forskel mellem driftsresultatet for den totale stikprøve og for stikprøven med privatøkonomi.

Renteindtægter, -udgifter og forpagtningsafgift er fordelt på gartneri, andre erhverv og privat via en nøgle, der tager udgangspunkt i aktiver vedrørende gartneri, andre erhverv og privat.

I publikationens tabeller med driftsresultat er der for selve driftsresultatet foretaget en kvartilopdeling med henblik på at belyse variationen. De anførte oplysninger er gennemsnit for henholdsvis 1. og 4. kvartilgruppe.

For en nærmere beskrivelse af de enkelte variable i tabellerne henvises til ordforklaringen.

Definitionsændringer fra 2006

Der er fra 2005 til 2006 sket følgende definitions-mæssige ændringer i regnskabsstatistikken:

1. Låneomkostninger indgår nu, sammen med kursregulering på udlandslån samt indeksering af indeksslån, i nettorenteudgifterne og er som disse opdelt i en gartnerimæssig andel, en andel vedr. andre erhverv samt en privat andel. Låneomkostningerne indgik tidligere under finansiering, mens kursregulering og indeksering indgik i kapitalændringer på gæld. De tre poster udgjorde i 2006 tilsammen knap 9.000 kr. pr. gartneri, hvoraf godt 7.000 kr. blev modregnet i gartneriets driftsresultat. For potteplantegartnerierne blev 21.000 kr. modregnet.

2. Konjunktur på beholdninger af egen avl samt på husdyr indgår fra 2006 i bruttoudbyttet og bliver således ikke længere modregnet. Endvidere indgår konjunktoren i investering i beholdninger og i husdyr. I gennemsnit drejer det sig om knap 3.000 kr. pr. gartneri i 2006.
3. Produktion af grovfoder, som anvendes som foder til bedriftens husdyr, bliver nu værdisat og indgår således såvel i bruttoudbytte som driftsomkostninger. Der indgår eget grovfoder for godt 1.000 kr. pr. gartneri i 2006.
4. Leasing af inventar samt leje af driftsbygninger, som hidtil har indgået i driftsomkostningerne, indgår fra 2006 i finansieringsomkostningerne sammen med nettorenteudgifterne, se f.eks. tabel 1.1.
5. Ejendomsskatter på forpagtet jord er nu indeholdt i forpagtningsafgiften. I tidligere år var den en del af posten ejendomsskat.

Ordforklaring	Table translations
1 Antal virksomheder. Det samlede antal virksomheder i Danmark i den pågældende gruppe.	Number of holdings in Denmark in the group in question.
2 Stikprøve. Antal regnskaber anvendt i statistikken for den pågældende gruppe.	Sample of accounts from the group in question.
RESSOURCER	RESOURCES
3 Væksthusareal, m². Væksthusareal pr. gartneri	Greenhouse area, square metres per holding.
4 Frilandsareal, ha. Det dyrkede frilandsareal pr. virksomhed.	Area in the open , cultivated area in the open per holding.
5 Brugerager, år. Brugerens alder pr. 30. juni.	Age of holder, years on June 30 th .
6 Arbejdsindsats, timer. Samlet arbejdsindsats i regnskabsåret.	Labour input, hours. Total labour input in the accounting year.
7 Heraf lønnet arbejdskraft, timer. Den lønnede del af arbejdsindsatsen, dvs. ekskl. brugerfamiliens arbejdsindsats.	Of which paid labour. Number of hours with paid labour, which is total labour input minus labour by the holder and family.
8 Energiforbrug, GigaJoule. Samlet energiforbrug i regnskabsåret omregnet til energienheden GigaJoule.	Energy consumption, GigaJoule. Total use of energy in the accounting year in GigaJoule.
RESULTATOPGØRELSE, GARTNERI	GROSS OUTPUT AND COSTS
9 Bruttoudbytte. (10-21) Værdi af produktion korrigeret for beholdningsændringer. Inkl. egen produktion af plantemateriale, herunder stiklinger, samt foder.	Gross output. (10-21) The value of production including change in stock of products produced on the holding. Incl. seed, cuttings, bedding plants produced on the holding.
10 Væksthusgrønsager. Grønsager dyrket i væksthuse, herunder først og fremmest tomater, agurker og salat.	Greenhouse vegetables. Mostly tomatoes, cucumbers and lettuce.

- 11 Potteplanter.** Mange arter. Findes i grundmaterialet opdelt i grønne og blomstrende samt udplantningsplanter til henholdsvis blomster og grønsager.
- 12 Snitblomster og øvrig væksthproduktion.** Herunder afskårne blomster samt planteskole i væksthhus.
- 13 Frilandsgrønsager.** Herunder jordbær, men ikke konservesærter eller kartofler (se 17).
- 14 Frugt og bær.** De vigtigste er æbler og pærer, som især anvendes til frisk konsum samt surkirsebær og solbær til industriel forarbejdning.
- 15 Planteskole.** Træer, buske og stauder dyrket på friland til plantning udendørs.
- 16 Gartneri i øvrigt fra friland.** Først og fremmest potteplanter og blomsterløg.
- 17 Landbrugsprodukter.** Afgrøder, som defineres som landbrug, herunder kartofler og konservesærter. Endvidere husdyrprodukter.
- 18 Tilskud til landbrugsprodukter.** Først og fremmest hektarstøtte samt tilskud til kvæg og får.
- 19 Generelle driftstilskud.** Tilskud til elproduktion på kraftvarmeværker samt investeringstilskud som f.eks. forbedringsstøtte samt tilskud til energibesparende foranstaltninger. Endvidere tilskud ifølge enkeltbetalingsordningen.
- 20 Salg af el.** Først og fremmest elsalg fra decentrale kraftvarmeværker, men også fra vindmøller.
- 21 Andre kilder.** Herunder fx indtægter fra udleje af bygninger og inventar, maskinstation samt jagtleje.
- 22 Driftsomkostninger.** (23-33) Gartneriets omkostninger bortset fra nettoerter, finansieringsomkostninger i øvrigt og brugerfamiliens egen arbejdsindsats.
- 23 Plantemateriale.** Herunder frø, stiklinger, udplantningsplanter og løg. Omfatter såvel indkøbt som egen produktion af plantemateriale.
- 24 Potter og vækstmedier.** Inkl. potter, pottejord, grodan, CO₂ samt vandafgift.
- 25 Gødning, kemikalier m.v.** Kunstgødning, kemikalier inkl. afgift, biologisk bekæmpelse samt økologiske hjælpepestoffer.
- 26 Emballage.** Kasser, containere osv., først og fremmest i forbindelse med salg.
- 27 Vedligeholdelse.** Herunder bygninger, inventar samt grundforbedringer.
- Pot plants.** Many species. In the accounts subdivided into flowering, green, flowering bedding plants and bedding plants for vegetables.
- Cut flowers and other greenhouse products.** Cut flowers and nursery products from greenhouses.
- Vegetables in the open.** Vegetables grown in the open including strawberries, but not peas for canning or potatoes (see 17).
- Fruit and berries.** The most important species are hand picked apples and pears and machine harvested cherries and black currants for processing.
- Nursery.** Nursery products grown in the open for use in the open.
- Other horticulture in the open.** Mostly pot plants and flower bulbs.
- Agricultural products.** Crops defined as agricultural crops including potatoes and peas for canning, and livestock products.
- Subsidies for agricultural products.** Mostly compensation payments for field crops and set-aside, but also premiums for cattle and sheep.
- General subsidies.** Subsidy for production of electricity in combined power and heating stations and investment subsidies such as the improvement scheme and subsidies for energy-saving measures. From 2005 including subsidies according to the EU single payment scheme.
- Sales of electricity.** Mostly from combined power and heating stations on the holding, but also from windmills.
- Other sources.** Including renting out buildings and equipment, contract operations and hunting rights.
- Costs.** (23-33) Total costs excluding interest, other financing costs and labour input by the holder and family.
- Seed, cuttings, bedding plants.** Includes products produced on the holding as well as purchased products.
- Pots and potting soil etc.** Includes pots and soils including gro-dan, CO₂ and water costs.
- Fertilisers, chemicals etc.** Fertilisers and chemicals including tax, biological control and organic nutrients.
- Packing.** Includes packing, wrapping, containers for transportation etc.
- Maintenance** of buildings, equipment and land improvements.

<p>28 Varer og tjenester i øvrigt. Omfatter bl.a. maskinstation, foder, forsikringer, bilomkostninger mv. Før 2006 endvidere leje og leasing af inventar.</p>	<p>Other goods and services includes contract operations, feed, insurance, business share of private car and miscellaneous. Before 2006 also rent of equipment.</p>
<p>29 Energi. Energi til opvarmning af væksthuse, elektricitet, brændstof samt anden energi.</p>	<p>Energy. Includes energy for heating greenhouses, electricity, fuel and other energy.</p>
<p>30 Grønne afgifter. Omfatter ikke-refunderet CO₂-afgift, SO₂-afgift samt energiafgift på rumvarme og varmt vand.</p>	<p>Taxes on energy include non-refundable CO₂-tax, SO₂-tax and tax on energy for hot water and heating of staff rooms.</p>
<p>31 Afskrivninger på bygninger, herunder væksthuse, inventar, grundforbedringer samt frugttræer, bærbuske og jordbærplanter.</p>	<p>Depreciation on buildings including greenhouses, equipment, land improvements, fruit trees, berry bushes and strawberry plants.</p>
<p>32 Lønnet arbejdskraft. Udbetalt løn minus tilskud til ansættelse af langtidsløst samt lære- og praktikpladser.</p>	<p>Hired labour. Wages paid less subsidies for employing long-term unemployed and for apprentices.</p>
<p>33 Ejendomsskatte på såvel selvejet som forpagtet jord.</p>	<p>Land tax on own land as well as rented land.</p>
<p>34 Driftsresultat før renter. Bruttoudbytte (9) minus driftsomkostninger (22).</p>	<p>Operating profit. Gross output (9) – costs (22).</p>
<p>35 Nettorenteudgifter, gartneri. Renteudgifter og forpagtningsudgift minus renteindtægter vedr. gartnerivirksomheden. Fra 2006 endvidere låneomkostninger samt kursregulering på udlandslån og indeksering af indeksslån.</p>	<p>Net interest expenditure, horticulture. Interest expenditure and tenancy rent less interest income concerning the horticultural holding. From 2006 also loan expenses, changes on foreign currency loans due to exchange rates and indexing of index loans.</p>
<p>36 Driftsresultat, gartneri. Bruttoudbytte (9) minus driftsomkostninger (22), nettorenteudgifter gartneri (35) samt finansieringsomkostninger i øvrigt (40). Driftsresultatet afspejler vederlaget til brugerfamilien og egenkapitalen.</p>	<p>Net profit, horticulture. Gross output (9)– costs (22), net interest expenditure (35) and other financing costs (40). The net profit reflects the remuneration for the holder and family.</p>
<p>37 Forrentningsprocent af aktiver i selveje Driftsresultat før renter (34) + generelle driftstilskud (19) - brugerfam. vederlag (104) - forpagtningsafgift (106) - finansieringsomkostninger i øvrigt (40)</p> <hr/> <p style="text-align: center;">kapitalindsats (105)</p>	<p>Rate of return: Operating profit (34) + general subsidies (19) - family remuneration (104) - rent, tenancy (106) - other financing costs (40)</p> <hr/> <p style="text-align: center;">Capital input (105)</p>
<p>38 Lønningsevne, kr. pr. time: Driftsresultat før renter (34) + generelle driftstilskud (19) + lønnet arbejdskraft (32) - forpagtningsafgift (106) - finansieringsomkostninger i øvrigt (40) - rentebelastning (107)</p> <hr/> <p style="text-align: center;">Arbejdsindsats, timer (6)</p>	<p>Labour income, DKK per hour: Operating profit (34) + general subsidies (19) + hired labour (32) - rent, tenancy (106) - other financing costs (40) - calculated interest (107)</p> <hr/> <p style="text-align: center;">Labour input, hours (6)</p>
<p>39 Enkeltbetalingsordning. Tilskud ifølge EU's enkeltbetalingsordning.</p>	<p>Single payment scheme. Aid according to the single payment scheme of the EU.</p>
<p>40 Finansieringsomkostninger i øvrigt. Leje af driftsbygninger samt leasing af inventar.</p>	<p>Other financing costs. Rent for buildings and cost of leasing equipment.</p>
<p>INVESTERING OG FINANSIERING</p>	
<p>46 Investeringer. Samlede investeringer i gartneri-aktiver (47-49) samt private aktiver.</p>	<p>INVESTMENT AND FINANCING Investments. Total investments in horticultural assets (47-49) and private assets.</p>
<p>47 Væksthuse. Inkl. borde, gardiner, varmeanlæg mv.</p>	<p>Greenhouses. Including tables, thermal screens heating system etc.</p>

- 48 Inventar.** Køb minus salg af inventar. **Equipment.** Purchase – sales of equipment.
- 49 Gartneriaktiver i øvrigt.** Herunder jord, andre bygninger, frugttræer, bærbuske, jordbærplanter, grundforbedringer, beholdninger og husdyr. **Other horticultural assets.** Including land, buildings other than greenhouses, fruit trees, berry bushes, strawberry plants, land improvement, stock and livestock.
- 50 Gartneriaktiver.** Samlede investeringer i gartneriaktiver (47 – 49). **Horticultural assets.** Total investments in horticultural assets (47 – 49).
- 51 Finansielle aktiver.** Værdipapirer, indlån, fordringer samt kassebeholdning. **Financial assets.** Securities, bank deposits, goods receivable, cash etc.
- 52 Pensionsopsparing.** Kapitalpension, rateopsparing og indekskontrakter. **Savings for retirement** by holder and spouse.
- 53 Finansiering = investeringer (46)** **Financing = investments (46)**
- 54 Egenfinansiering.** Løbende opsparing (245), afskrivninger, tilskud til kraftvarmeværk, arv, gave, salærer, erstatninger mv. **Internal financing.** Savings (245), depreciation, subsidy for combined power and heating station, legacies, gifts, fees, damages etc.
- 55 Realkreditlån.** Nettooptagelse af realkreditlån. **Credit institute loans.** Net credit institute loans.
- 56 Banklån.** Nettooptagelse af banklån. **Bank loans.** Net bank loans.
- 57 Låntagning i øvrigt.** Ændring i anden gæld, f.eks. vare- og momsgæld. **Other loans.** Changes in other debts such as goods and VAT liable.
- 58 Akkord på gæld.** Gældseftergivelse fra kreditorer. **Remission of debt by agreement.** Cancelling of debts by creditors.
- 59 Låneomkostninger.** Omkostninger i forbindelse med gæld udover renter og kurstab. Fra 2006 med i nettorenteudgifter. **Loan expenses.** Costs of borrowing money excluding interest and loss. From 2006 included in net interest expenditure.
- 60 Forpagtning.** Forskydning i værdi af tilforpagtning. **Tenancy.** Change in value of rented land and buildings.
- BALANCE, ULTIMO** **ASSETS AND LIABILITIES, END OF YEAR**
- 66 Egenkapital, ultimo.** Aktiver i selveje – gæld ved slutningen af regnskabsåret. **Net capital, end of year.** Own assets – debts.
- 67 Aktiver i alt, ultimo.** Værdi af samlede aktiver ved slutningen af regnskabsåret inkl. private og finansielle aktiver, f.eks. bolig, bil, bankindestående, værdipapirer mv. **Assets, total, end of year.** Value of the holding as well as private and financial assets such as dwelling, car, bank deposits, securities etc.
- 68 Heraf gartneriaktiver.** Værdien af gartneriet, herunder jord, væksthuse, andre driftsbygninger, inventar og beholdninger, men ikke finansielle aktiver. **Of which horticultural assets.** Value of the holding including land, greenhouses, other buildings, equipment and stock, but not financial assets.
- 69 Passiver i alt, ultimo.** Værdi af gæld og forpagtning ved slutningen af regnskabsåret. **Total liabilities, end of the year.** Value of debts and tenancy.
- 70 Realkreditlån.** Værdi af lån inkl. kursregulering. **Credit institute loans.** Value of loans including adjustment for price of bonds.
- 71 Banklån.** Gæld i pengeinstitut i dansk eller udenlandsk valuta. **Bank loans** in Danish or foreign currency.
- 72 Lån i øvrigt.** Herunder vare-, moms- og skattegæld, pantebreve, personlige lån samt kapitaliseret aftægt. **Other loans.** Including goods and VAT liable, private loans etc.
- 73 Forpagtningsværdi.** Værdi af tilforpagtet jord samt bygninger. **Tenancy.** Value of rented land and buildings.
- 74 Gældsprocent.** Gæld som procent af aktiver i selveje. **Ratio of debts.** Debts as a percentage of own assets.

ENERGIFORBRUG	ENERGY CONSUMPTION
75 Energiforbrug. (76+83) Energiforbrug i gigajoule pr. virksomhed, herunder energi til opvarmning af væksthuse, elektricitet samt brændstof til varevogne, traktorer mv. Endvidere naturgas til elproduktion på kraftvarmeværker i gartnerierne.	Energy consumption. (76+83) Energy, in gigajoules, for heating greenhouses, electricity, fuel for vans, trucks, tractors etc. and natural gas for production of electricity in combined power and heating stations on the holding.
76 Opvarmning af væksthuse. (77-82) Samlet energiforbrug i gigajoule til opvarmning af væksthuse.	Heating of greenhouses. (77-82) Total consumption of energy for heating greenhouses.
77 Naturgas. Mængde i gigajoule.	Natural gas. Quantity in gigajoules.
78 Fjernvarme. Mængde i gigajoule.	District heating. Quantity in gigajoules.
79 Let olie. Mængde i gigajoule.	Gas oil. Quantity in gigajoules.
80 Svær olie. Mængde i gigajoule.	Fuel oil. Quantity in gigajoules.
81 Kul. Mængde i gigajoule.	Coal. Quantity in gigajoules.
82 Anden energi til opvarmning af væksthuse. Mængde i gigajoule.	Other energy sources for heating greenhouses. Quantity in gigajoules.
83 Energi i øvrigt. (84-86) Mængde i gigajoule af energi, som ikke direkte anvendes til opvarmning af væksthuse.	Energy sources (84-86) which are not used with the purpose of heating greenhouses. Quantity in gigajoules.
84 Elektricitet. Mængde i gigajoule.	Electricity. Quantity in gigajoules.
85 Naturgas til elproduktion. Den del af naturgasforbruget i kraftvarmeværkerne, som beregnes at være solgt som elektricitet.	Natural gas for electricity production. The amount of gas consumption in combined power and heating stations used for the production of electricity sold from the holding.
86 Brændstof til varevogne, markredskaber mv. Mængde i gigajoule.	Fuel for vans, trucks, tractors etc. Quantity in gigajoules.
87 Energiomkostninger i alt. (88+95+100).	Cost of energy, total. (88+95+100).
88 Opvarmning af væksthuse. (89-94) Samlede omkostninger til opvarmning i 1000 kroner.	Cost of heating greenhouses. (89-94) in 1000 DKK.
89 Naturgas. Omkostning i 1000 kroner.	Natural gas. Cost in 1000 DKK.
90 Fjernvarme. Omkostning i 1000 kroner.	District heating. Cost in 1000 DKK.
91 Let olie. Omkostning i 1000 kroner.	Gas oil. Cost in 1000 DKK.
92 Svær olie. Omkostning i 1000 kroner.	Fuel oil. Cost in 1000 DKK.
93 Kul. Omkostning i 1000 kroner.	Coal. Cost in 1000 DKK.
94 Anden energi til opvarmning af væksthuse. Omkostning i 1000 kroner.	Other energy sources for heating greenhouses. Cost in 1000 DKK.
95 Energi i øvrigt. (96-99) Omkostninger i 1000 kr. for energi, som ikke direkte anvendes med det formål at opvarme væksthuse.	Cost of energy (96-99) not used with the purpose of heating greenhouses.
96 Elektricitet. Omkostning i 1000 kroner.	Electricity. Cost in 1000 DKK.
97 Naturgas til elproduktion i kraftvarmeværker på gartnerierne. Omkostning i 1000 kroner.	Natural gas for electricity production. Cost of gas in combined power and heating stations used for the production of electricity sold from the holding.
98 Brændstof til varevogne, markredskaber mv. Omkostning i 1000 kroner.	Fuel for vans, trucks, tractors etc. Cost in 1000 DKK.
99 Anden energi. Omkostning i 1000 kroner.	Other energy costs in 1000 DKK.

- | | |
|---|---|
| <p>100 Grønne afgifter. (101-103) Omkostning i 1000 kroner.</p> <p>101 CO₂-afgift. Omkostning i 1000 kroner.</p> <p>102 SO₂-afgift. Omkostning i 1000 kroner.</p> <p>103 Rumvarmeafgift. Omkostning i 1000 kroner.</p> <p>104 Brugerfamiliens vederlag beregnes som antal arbejdstimer gange en fastsat timeløn, der skønnes at udtrykke timebetalingen ved alternative muligheder for lønnet beskæftigelse, for 2006 fastsat til 203 kr.</p> <p>105 Kapitalindsats. Værdien af gartneriaktiverne i selveje primo.</p> <p>106 Forpagtningsafgift. Ekskl. ejendomsskat</p> <p>107 Rentebelastning udgør 4 pct. af kapitalindsatsen (105).</p> <p>108 Heraf potteplanter. Væksthusareal med potteplanter.</p> <p>109 Heraf væksthushgrøntsager. Areal med væksthushgrøntsager.</p> <p>110 Heraf frilandsgrøntsager. Frilandsareal med grøntsager.</p> <p>111 Heraf frugt og bær. Areal med frugt og bær.</p> <p>112 Heraf planteskole. Areal med planteskole.</p> <p>113 Heraf med gartneriafgrøder. Frilandsareal med grøntsager, frugt, bær, planteskole, blomster m.v.</p> | <p>Green taxes on energy (101-103) in 1000 DKK.</p> <p>Tax on CO₂ in 1000 DKK.</p> <p>Tax on SO₂ in 1000 DKK.</p> <p>Tax on heating rooms and hot water for employees in 1000 DKK.</p> <p>Family remuneration is calculated as hourly wages of industrial labour times the number of hours worked by the family. For 2006, the estimated wage was DKK 203 per hour.</p> <p>Capital input. The value of occupier owned horticultural assets at the beginning of the year.</p> <p>Rent, tenancy. Excl. landtax</p> <p>Calculated interest is 4 per cent of capital input (105).</p> <p>Of which pot plants. Greenhouse area with pot plants.</p> <p>Of which greenhouse vegetables. Area with greenhouse vegetables.</p> <p>Of which vegetables. Area with vegetables in the open.</p> <p>Of which fruit and berries. Area with fruit and berries.</p> <p>Of which nurseries. Area with nursery plants.</p> <p>Of which horticultural crops. Area in the open with vegetables, fruit, berries, nursery, flower etc.</p> |
|---|---|

FØLGENDE NUMRE OVER 200 BASERET PÅ REGNSKABER MED PRIVATØKONOMI.

NUMBERS 200+ ARE BASED ON ACCOUNTS WITH PRIVATE FINANCIAL ENTRIES.

- | | |
|---|--|
| <p>202 Stikprøve. Antal regnskaber anvendt i statistikken for den pågældende gruppe.</p> | <p>Sample of accounts from the group in question.</p> |
|---|--|

INDKOMST OG FORBRUG, BRUGERFAMILIEN

INCOME AND CONSUMPTION, HOLDER AND FAMILY

- | | |
|---|--|
| <p>236 Driftsresultat, gartneri. Bruttoudbytte (9) minus driftsomkostninger (22), nettorenteudgifter, gartneri (35) samt finansieringsomkostninger i øvrigt (40). Driftsresultatet afspejler vederlaget til brugerfamilien og egenkapitalen.</p> <p>239 Anden indkomst m.v. Lønindtægt for bruger og ægtefælle, andre erhverv samt pension, dagpenge og børnetilskud.</p> <p>240 Overskud, bolig. En beregnet lejeværdi for boligen minus vedligeholdelse, forsikringer og ejendomsskat.</p> | <p>Net profit, horticulture. Gross output (9)– costs (22), net interest expenditure (35)) and other financing costs (40). The net profit reflects the remuneration for the holder and family.</p> <p>Other income etc. Wage income for holder and spouse, other enterprises, pension, maintenance allowance and child allowance.</p> <p>Profit, dwelling. Rental value of dwelling less maintenance, insurance and land tax on the dwelling.</p> |
|---|--|

- 241 Nettorenteudgifter, privat og andre erhverv.** Renteudgifter og forpagtningsafgift minus renteindtægter vedr. privat og andre erhverv. Fra 2006 endvidere låneomkostninger samt kursregulering på udlånslån og indeksering af indekslån vedr. privat og andre erhverv. **Net interest expenditure, private and other enterprises.** Interest expenditure and tenancy expense – interest income from private and other enterprises. From 2006 also private and other enterprises share of loan expenses, changes on foreign currency loans due to exchange rates and indexing of index loans.
- 242 Løbende indkomst.** Driftsresultat, gartneri (236) + anden indkomst m.v. (239) + overskud, bolig (240) – nettorenteudgifter, privat og andre erhverv (241). **Current income.** Net profit, horticulture (236) + other income etc. (239) + profit, dwelling (240) – net interest expenditure, private and other enterprises (241).
- 243 Personlige skatter.** Betalte skatter inkl. arbejdsmarkedsbidrag. **Personal tax.** Paid income tax.
- 244 Privatforbrug.** Inkl. lejeværdi af bolig, private forsikringer samt privat del af bilomkostninger. **Private consumption** including rental value of dwelling, private insurances and private share of car costs.
- 245 Løbende opsparing.** Løbende indkomst (242) – personlige skatter (243) – privatforbrug (244). **Savings.** Current income (242) – personal tax (243) - private consumption (244).

UDVIKLING I EGENKAPITAL

- 261 Egenkapitalforskydninger.** Ændring i egenkapital i løbet af regnskabsåret. **CHANGES IN NET CAPITAL**
Changes in net capital. Changes in net capital during the accounting year.
- 262 Egenkapital, primo + løbende opsparing.** Aktiver i selveje – gæld ved begyndelsen af regnskabsåret + løbende opsparing (245). **Net capital, beginning of year + savings.** Own assets – debts + savings (245).
- 263 Kapitalændringer på aktiver.** Ændringer i aktivernes værdi, som skyldes prisudviklingen. **Capital changes on assets.** Changes in value of assets due to price changes.
- 264 Kapitalændringer på gæld.** Ændringer i gældens værdi, som skyldes kursændringer. **Capital changes on debts.** Changes in value of debts due to price changes on bonds.
- 265 Andre kapitalændringer.** Herunder arv, gave, tilskud til kraftvarmeværk, pensionsopsparing, akkord, erstatninger, salærer mv. **Other capital changes.** Including legacies, gifts, subsidies for combined power and heating stations, savings for retirement, remission of debts by agreement, damages, fees etc.
- 266 Egenkapital, ultimo.** Aktiver i selveje – gæld ved slutningen af regnskabsåret. **Net capital, end of year.** Own assets – debts.

Danish horticulture 2006

Gross output per horticultural holding was DKK 3.2 million in 2006 or 10 % higher than in the previous year. General subsidies including payments according to the single payment scheme were DKK 72,000.

Costs, including interest expenditure and other financing costs, rose by 11 % to DKK 3.1 million, resulting in a net profit of DKK 188,000 or DKK 24,000 less than in 2005, cf. table 1.1. The net profit remunerates input of labour by the holder and family and net capital. Between 2002 and 2005, the net profit was lower than in 2006 only in 2004. However, from 2006 some changes in definitions were made, and one of them is to include loan expenses, changes in foreign currency loans due to exchange rate and indexing of index loans in net interest expenditure. Without this change in definitions, the net profit for 2006 would have been DKK 7,000 higher.

The statistics for 2006 are based on 290 accounts, selected to be representative of 1,399 Danish horticultural holdings. The number of holdings is just under 1 % lower than in 2005, and this is less than what the number fell in previous years. The fall in number of holdings was compensated by larger areas per holding. Total Danish areas with vegetables in the open rose from 2005 to 2006, and at the same time areas with agricultural crops in horticultural holdings rose slightly. Some holdings in the open change between horticulture and agriculture depending on areas in the year in question.

Investments in horticultural assets fell marginally to DKK 352,000 per holding, see figure 1 and table 1.2. Thus the high investment level reached in 2005 continued. Depreciation rose slightly due to the larger size of holding, and net investment fell. Net investment is defined as investment minus depreciation.

Of the total investments, 64 % were financed internally. Capital gains due mostly to a rise in the value of real estate, were DKK 1.0 million per holding. The ratio of debts fell from 51 to 49 %, cf. table 1.2.

Holdings with pot plants

The net profit per pot plant holding was DKK 326,000 or DKK 61,000 less than in 2005. The gross output rose in 2006 compared to 2005, but costs rose more. However, if definition changes concerning loan expenses etc. had not been made, net

profit would have been DKK 21,000 higher. Thus, if changes in definitions had not been made, the fall in net profit would have been only DKK 40,000. Since 2002, the net profit was lower than in 2006 only in 2004.

The greenhouse area per pot plant holding rose by almost 600 sq. metres to 9,215 sq. metres, see table 2.1 and figure 3. The number of holdings was 364 compared to 363 in the previous year.

Gross output per holding rose by just under DKK 700,000 to a good DKK 6.9 million. General subsidies fell by DKK 5,000 to DKK 46,000. The gross output per sq. metre with pot plants was DKK 716 compared to DKK 665 in 2005. This rise was higher than the 2 % rise in prices of pot plants according to Agricultural Price Statistics 2005.

Costs including interest expenditure rose by 12 % compared to 2005, see table 2.1. Costs of paid labour rose by DKK 386,000 to DKK 2.1 million while input of paid labour rose by 1,849 hours and hourly wages rose by 5 %. Total labour cost, including an estimated remuneration of the labour of the holder and family, made up 37 % of the gross output compared to 35 % in 2005 and 39 % in 2004. The labour income per hour rose from DKK 149 to DKK 154, which is less than the rise in wages.

Energy costs (including taxes) rose by 6 %, mostly as a result of an increase in energy prices and use of less energy. The use of energy for heating, incl. electricity, rose slightly, but since the greenhouse area rose more, energy consumption went down from 1.69 gigajoules per sq. metre of greenhouse area in 2005 to 1.64 gigajoules in 2006. The distribution of energy on different types is shown in table 2.6.

Net interest expenditure rose by DKK 47,000 because of higher tenancy payments and the already mentioned loan expenses etc. Furthermore, rent and leasing payments for buildings and equipment are now a separate new entry called other financing costs and placed under net interest expenditure. This entry was previously included in other goods and services and was DKK 55,000 in 2006.

As in previous years, tables 2.3-2.5 include results from pot plant holdings grouped according to size of greenhouse area. Due to structural changes among the holdings, the groups have been changed, so that the average areas of each group is larger. The three groups are now <7,500 sq. metres, 7,500-14,999 sq. metres and 15,000 sq. metres or more. In 2006 as in previous years, the labour income was highest on large

holdings. As shown in tables 2.3-2.5, the labour income per hour was DKK 184 on holdings with at least 15,000 sq. metres of greenhouse area, but only DKK 79 on holdings with less than 7,500 sq. metres of greenhouse area. The rate of return as well as net profit increased with size of holding as well. From 2002-2006, the net profit from pot plant holdings smaller than 15,000 sq metres went down. For holdings of at least 15,000 sq metres, however, net profit varied more from year to year.

The variability among the holdings is high, and it rose further in 2006. Thus, the average net profit in the poorest fourth of the pot plant holdings fell to minus DKK 725,000 while it rose compared to 2005 to DKK 1.9 million in the best fourth, cf. table 2.1 and figure 4.

Investment in horticultural assets fell from DKK 773,000 to DKK 408,000 per pot plant holding (table 2.2 and figure 5). The investment was the lowest in the analysed five-year-period, and lower than depreciation. However, investment in greenhouses rose, and it was the entry other horticultural assets that fell the most, due mostly to much lower and negative net purchase of real estate. As in previous years, investments per holding were highest on large holdings, see tables 2.3-2.5. In the groups smaller than 15,000 sq. metres of greenhouses, investments were negative, but among holdings with 15,000 sq. metres or more, average investment was DKK 3.6 million.

Almost all investment was financed internally, see table 2.2.

Net capital rose (table 2.2), mostly due to a rise in the value of real estate, and the ratio of debts at the end of the year was 57 % compared to 61 % a year before.

Greenhouse vegetables

The net profit per holding with greenhouse vegetables fell by DKK 167,000 to DKK 254,000, which is the lowest in the analysed five-year period. Behind the result was a rise of more than 1,200 sq. metres of greenhouse area per holding compared to 2005, to 13,271 sq. metres. At the same time, the total number of holdings went down from 80 to 70.

The gross output per holding with greenhouse vegetables rose by a good DKK 500,000 compared to 2005 to DKK 6.3 million. Gross output per sq. metre of greenhouse with vegetables was DKK 413 compared to DKK 410 in 2005. The price of greenhouse vegetables fell by 1 % from 2005 to 2006.

The distribution of costs and net profit is shown in figure 6 and table 3.1. Costs rose by a good DKK 700,000 compared to 2005, and particularly costs of energy and paid labour went up.

Energy prices went up while use of energy rose because of a larger greenhouse area. The use of energy for heating including electricity per square metre of greenhouse area was almost unchanged 1.8 gigajoules. The rise in cost of paid labour of almost DKK 300,000 was due particularly to more hours worked, but also to a rise in hourly wages. The rise in number of hours just about corresponds to the rise in greenhouse area.

In figure 7 it is shown that the shares of cost of energy (including taxes) and paid labour in gross output rose in 2002-2006. Particularly the rise of the energy prices in the last couple of years is clearly shown.

As in previous years, the difference between the poorest and the best fourth of the holdings with greenhouse vegetables was large, and the difference rose in 2006. As shown in table 3.1, the average net profit of the poorest fourth was minus DKK 759,000, while it was DKK 1.7 million among the best fourth of the holdings.

Total investments in horticultural assets rose by DKK 900,000 compared to the previous year to DKK 1.2 million per holding. Investment in greenhouses was a good DKK 900,000. Negative investment in financial assets suggest that these funds were used for horticultural investment.

Net capital rose in 2005 (table 3.2), mostly because of higher valuation of real estate. The ratio of debts at the end of the year was 48 % compared to 50 % the year before.

Vegetables in the open

The net profit rose by DKK 17,000 to DKK 277,000 per holding with vegetables in the open in 2006. Gross output as well as costs rose.

From 2005 to 2006, the area with vegetables in the open in Denmark as well as the number of holdings specialised in growing them rose. The holdings, however, became slightly smaller since the area with vegetables in the open fell by 1 hectare to 18.1

hectares, while the area with agricultural crops fell by almost 6 hectares to 19.5 hectares. Also there are small areas with other horticultural crops.

The gross output per holding rose by almost DKK 200,000 to DKK 2.0 million. General subsidies were DKK 129,000, of which DKK 80,000 were according to the single payment scheme.

The gross output per hectare with vegetables rose by DKK 16,000 to DKK 96,000 after an 8 % rise in prices of vegetables grown in the open according to Agricultural Price Statistics 2006. Gross output of agricultural crops per hectare is much lower than for vegetables.

Total costs including net interest expenditure and other financing costs rose by just under DKK 200,000, see table 4.1. Several items rose, including paid labour because hourly wages rose. Furthermore, there was a marked increase in value of production per hour, and the labour income rose from DKK 117 to DKK 145 per hour.

Net interest payments were almost unchanged. Other financing costs, which is cost of rent and leasing of buildings and equipment, rose compared to 2005 when it was included in other goods and services.

Investment in horticultural assets was more than doubled to DKK 582,000 in 2006 (table 4.2). Particularly investment in other horticultural assets rose, due to more investment in buildings and purchase of real estate. Investment in horticultural assets was by far higher than depreciation of DKK 183,000 (table 4.1).

Vegetables in the open was the type of horticulture with the highest capital changes on assets of DKK 1.6 million. A small share of this is based on rented assets, and this share is also placed under other capital changes. Savings influence the net capital as well, but compared to other capital changes, the amount is small. The ratio of debts was 43 % compared to 51 % at the end of 2005.

Fruit and berries

The net profit fell by DKK 77,000 to DKK -101,000. This was the fourth year in a row with a negative net profit, cf. figure 10 and table 5.1. Gross output rose less than costs. Compared to 2005, areas with fruit and berries rose by 1.1 hectares to 16.4

hectares, while other cultivated areas fell by just under 2 hectares (table 5.1 and figure 8).

Gross output per hectare with fruit and berries went down from DKK 22,100 to DKK 20,100 though the price of fruit and berries rose by 17 % according to Agricultural Price Statistics 2006. Gross output of apples rose, while it fell for black currant and sour cherries, which is probably connected to the price development of these products. Variability in gross output per hectare among types of fruit and berries is high. For instance, in 2006 gross output per hectare of apples was about 8 times higher than for black currant. Thus, distribution of types of fruit and berries can influence average very much.

The general subsidies fell to DKK 23,000 per plantation in 2006.

Most cost items changed only little. Net interest payments is an exception: it rose by DKK 47,000, because of slightly higher debts and higher interest rates. Paid labour input went down by 26 hours to 520 hours and the fall was compensated by higher hourly wages. The amount of paid labour fell each year between 2002 and 2006. Labour input by the holder and family rose slightly to 1,334 hours, corresponding to 0.8 full-time workers. Thus, the plantation is still mostly a hobby for some owners.

The variability among plantations was still high, but even the best fourth of them made net a profit of only DKK 119,000, which was not enough to support the average family, and it was lower than the average of the horticultural sector as a whole. The poorest fourth made a net profit of minus DKK 313,000, see table 5.1.

Investments in plantation assets were halved to DKK 116,000 per holding. A good 40 % of the investments were equipment, and half of other horticultural assets was fruit trees and berry bushes and the remaining was mostly buildings and real estate, see tables on www.foi.life.ku.dk. Investment was larger than depreciation of DKK 93,000 per holding.

In spite of the negative net profit from the plantation, the holder and family had a current income of DKK 382,000 (table 5.2), due to wage income, pensions, profit from other enterprises etc. The current income did not cover taxes and private consumption, and savings were negative, DKK -72,000.

Fruit and berry plantations had capital changes on assets of DKK 1.1 million, so in spite of the negative savings, net capital rose. Changes among the sample, however, affected the value of assets outside the plantation resulting in a rise in the ratio of debts from 44 at the end of 2005 to 48 %.

Nurseries

The net profit per nursery was almost doubled to DKK 405,000. This made nurseries the type of horticulture with the highest net profit in 2006 among the five analysed. The rise in net profit is a result of gross output rising more than costs. The area with nursery plants per holding was 13.0 hectares or 0.5 hectares more than in 2005. The area with other crops fell by 0.7 hectares to 8.7 hectares, see table 6.1 and figure 8.

The gross output per nursery rose by just under DKK 600,000 to DKK 2.9 million and gross output per hectare with nursery plants rose by 18 % to DKK 206,000. Average prices of nursery products were unchanged according to Agricultural Price Statistics 2006, so the amounts sold must have risen.

Costs rose by a good DKK 300,000 compared to 2005, see table 6.1 and figure 11. Paid labour rose more than other items, by DKK 118,000, due to more hours worked. Still, gross output as well as net profit per hour worked rose, see figure 12. Net interest expenditure rose because of a higher tenancy payment since the amount of tenancy rose.

Total investment in horticultural assets per nursery fell from DKK 276,000 in 2005 to DKK 103,000 in 2006. Investment in equipment were almost unchanged at DKK 68,000. Investment in other horticultural assets went down, particularly acquisition of property with net sales in 2006. Investment was lower than depreciation, which was DKK 118,000 in 2006.

The net profit from the nursery was a good half of the current income of DKK 620,000 of the holder and family. The remaining income came mostly from wages and other enterprises. After taxes and private consumption, savings were DKK 222,000 in 2006, which is the highest among the five types of horticulture. The ratio of debts went down by 6 percentage points to 40 % at the end of 2006.

Revisionskontorer, der har bidraget med mindst tre regnskaber

LandboØst Landbocentret I/S, Silkeborg	Landbrugsrådgivning Østjylland I/S, Horsens
Sydvestjysk Landboforening, Varde	Agrogården, Ringe
Landbo Fyn, Vissenbjerg	Fyns Familelandbrug, Odense NV
Nordsjællands Landboforening, Hillerød	Østdansk Økonomirådgivning I/S, Rønnede
Odsherreds Landboforening, Nykøbing Sjælland	Landbo Centrum, Borup
Landbrugsrådgivning Øst, Sjællandske Familielandbrug, Ringsted	Revision Sjælland A/S, Hvidovre
Sydhav Søernes Landboforening, Nykøbing Falster	Fyns Erhvervsrevision, Odense C
BDO ScanRevision, Odense C	Kovsted og Skovgård, Aarhus N
H. Martinsen, Kolding	Samsø Landboforening, Tranebjerg
LandboSjælland, Jyderup	Landbo Limfjord, Skive
Kolding Herreds Landbrugsforening, Kolding	Lolland-Falsters Familiebrug, Nykøbing Falster
Landbrugsrådgivningen Syd, Løgumkloster	