

Sammenligning af udvalgte svenske og danske landbrugsbedrifter

Peter Vig Jensen
E-mail: pvj@foi.dk

Abstract

Nærværende working paper er produktet af et pilotprojekt, som Fødevareøkonomisk Institut, Statistisk Afdeling, har udført på bestilling fra det svenske Jordbruksverket. Projektets primære formål har været at identificere forskelle i lønningsevne for henholdsvis svenske og danske landbrugsbedrifter samt mulige årsager hertil, samt om muligt at identificere eventuelle metodemæssige forskelle i behandlingen af regnskabsdata på henholdsvis Statistiska Centralbyrån i Sverige og Statistisk Afdeling.

I projektet er 14 tilfældigt udvalgte skånske landbrugsbedrifter blevet sammenlignet med et antal identiske danske bedrifter. Resultatet af sammenligningen antyder, at der kan være en større effektivitet på de danske bedrifter, idet de danske bedrifter generelt opnår både en højere forrentning af landbrugsaktiverne og en bedre lønningsevne målt i SEK pr. time. Det skal imidlertid fremhæves, at det på baggrund af nærværende projekt ikke er muligt at drage generelle konklusioner om dette

Projektet har været et nyttigt indledende studie og kan som sådan tjene som fundament ved eventuelle fremtidige svensk/danske undersøgelser inden for dette område. For at fremme validiteten af sådanne undersøgelser vil det være relevant med et øget fokus på såvel kvantitet som kvalitet, hvilket vil være ensbetydende med inddragelse af et større antal bedrifter samt nærmere studier af økonomiske og driftsmæssige forhold for udvalgte bedrifter. Projektet peger i denne sammenhæng på, at der vil være behov for at kunne parallelisere forhold som afskrivninger, opgørelse af arbejdstimeforbrug, skatter og afgifter. Derudover vil det være nødvendigt at udvikle et EDB-program, der kan reducere behovet for manuel behandling af data fra de svenske landbrugsbedrifter.

Indholdsfortegnelse

Forord.....	4
1. Indledning.....	5
2. Metode.....	6
2.1. Udvalgelse	6
2.2. Bearbejdning og sammenligning af data	7
2.3. Test af data	9
2.4. Nøglebegreber	9
2.5. Anonymisering af data	10
3. Sammenligning af resultater	11
3.1. Større malkekvægsbedrifter.....	11
3.2. Mellemstore malkekvægsbedrifter	12
3.3. Små malkekvægsbedrifter	12
3.4. Mellemstore svinebedrifter.....	13
3.5. Mindre svinebedrifter	13
3.6. Konklusioner vedrørende bedriftssammenligning.....	14
4. Tilpasning af svenske data	16
4.1. Resume af forhold vedrørende datatilpasning	16
5. Driftsåret 2000	19
5.1. Særlige forhold for Danmark.....	19
5.2. Særlige forhold for Sverige	19
6. Konklusion og perspektivering	21
7. Tabeloversigt.....	23
8. Ordforklaring	49
Referencer	54

Forord

Det primære formål med dette working paper er at undersøge og skitsere forskelle i lønningsevnen for svenske og danske landbrugsbedrifter samt mulige årsager hertil.

Working paper'et bygger på et projekt, som Statistisk Afdeling på Fødevarøkonomisk Institut (FØI) har udført på bestilling fra Jordbruksverket i Sverige, som også har finansieret projektets udførsel. Projektet har derfor også haft til formål at identificere mulige metodemæssige forskelle i behandlingen af regnskabsdata i forbindelse med statistikproduktionen på henholdsvis Statistiska Centralbyrån i Sverige og Statistisk Afdeling (FØI).

Det skal understreges, at der har været tale om et pilotprojekt, og at det anvendte datamateriale har været beskedent, hvorfor der på baggrund af projektets resultater ikke kan drages generelle konklusioner om forholdene i henholdsvis Sverige og Danmark.

Der skal rettes en tak til Ann-Marie Karlsson (Statistiska Centralbyrån), Henning Porskrog (Statistisk Afdeling), Henrik B. Pedersen (Statistisk Afdeling) og Bitten Petersen (Statistisk Afdeling) for deres bistand i forbindelse med udarbejdelsen af projektet.

Fuldmægtig Peter Vig Jensen har gennemført analysearbejdet og forfattet dette working paper, som er redigeret i samarbejde med undertegnede.

Fødevarøkonomisk Institut, juni 2003

Vøgg Løwe Nielsen
Statistikchef

1. Indledning

I nærværende projekt er regnskabsoplysninger fra 14 svenske landbrugsbedrifter blevet sammenstillet med regnskabsoplysninger fra tilnærmelsesvis identiske danske bedrifter.

Projektet er udført af Statistisk Afdeling på Fødevarerøkonomisk Institut (FØI) efter aftale med det svenske Jordbrugsverket, som har bestilt og finansieret projektet.

Formålet med projektet har primært været at identificere forskelle i lønningsevne for henholdsvis svenske og danske bedrifter samt mulige årsager hertil, samt om muligt at identificere eventuelle metodemæssige forskelle i behandlingen af regnskabsdata på henholdsvis Statistiska Centralbyrån i Sverige og Statistisk Afdeling, FØI (herefter betegnet Statistisk Afdeling). Det skal bemærkes, at økologiske bedrifter ikke indgår i projektet, og sammenligningen således alene vedrører konventionelle bedrifter

Projektet er et pilotprojekt, og der er kun inddraget regnskabsoplysninger fra et mindre antal bedrifter, ligesom der kun er foretaget begrænsede analyser af projektets resultater. Et delformål med projektet har imidlertid været at skitsere og vurdere relevansen af et opfølgende projekt med henblik på en nærmere analyse af de bagved liggende årsager til forskelle i lønningsevnen.

I projektet indgår som følge af ovenstående en række kortfattede overvejelser vedrørende behovet for i højere grad at kunne parallelisere de svenske og danske regnskabsdata, såfremt videre undersøgelser skulle blive iværksat.

2. Metode

I dette afsnit gives en kort beskrivelse af den metode, som er anvendt ved behandlingen af de økonomiske data fra henholdsvis de svenske og danske landbrugsbedrifter, herunder den anvendte fremgangsmåde ved udvælgelse af de enkelte bedrifter.

2.1. Udvalgelse

Udvælgelsen af de svenske bedrifter til nærværende projekt er sket på baggrund af et datasæt fra Statistiska Centralbyrån indeholdende 92 svenske landbrugsbedrifter, alle beliggende i Skåne, med oplysninger om dyrehold og arealanvendelse for disse vedrørende kalenderåret 2000. Der skulle efter gensidig aftale indgå 12 malkekvægsbedrifter og 3 svinebedrifter i projektet, og både disse og de danske bedrifter skulle være konventionelt drevet.

Blandt de 92 svenske bedrifter blev der ved hjælp af statistikprogrammet SAS udtrukket en stikprøve bestående af 15 malkekvægsbedrifter og 5 svinebedrifter. Det vil sige, at der blev udtrukket henholdsvis tre malkekvægsbedrifter og to svinebedrifter ekstra med henblik på senere at kunne udelukke enkelte bedrifter, som ikke kunne opnå tilfredsstillende match med danske bedrifter.

Figur 1. Kriterier for matchning af bedrifter

1. Geografi: Bedrifter beliggende på Sjælland, Fyn eller Lolland Falster har første prioritet.¹
2. Brugerage: Mellem 25 og 55 år
3. Antal dyr:

Kvægbedrifter	Svinebedrifter
a. Antal malkekøer	a. Antal søer
b. Antal kvier	b. Antal slagtesvin
4. Areal:

Kvægbedrifter	Svinebedrifter
a. Antal hektar	a. Antal hektar
b. Arealanvendelse	b. Arealanvendelse

¹ Dette for at undgå bedrifter på sandede jorde i Jylland samt bedrifter på mindre øer uden broforbindelse.

Det skal i denne sammenhæng bemærkes, at brugeralderen på enkelte af de svenske bedrifter overstiger 55 år, da brugeralder ikke indgik i det datamateriale, der var til rådighed ved udvælgelsen af de svenske bedrifter. Brugeralderen for de svenske bedrifter varierer af denne grund i intervallet 25-63 år.

Efter udtrækning af de svenske bedrifter blev disse matchet med danske bedrifter fra Statistisk Afdelings database for år 2000, som indeholder regnskabsoplysninger fra i alt ca. 1900 danske landbrugsbedrifter. I matchningen blev der i prioriteret rækkefølge tilstræbt overensstemmelse mellem de kriterier, som er vist i figur 1.

I første fase blev der udtrukket et antal danske bedrifter, som ud fra objektive kriterier udgjorde de bedste match til hver enkelt af de udtrukne svenske bedrifter. De anvendte kriterier bestod i denne fase af geografisk beliggenhed, brugeralder, antal malkekøer/søer og det dyrkede kornareal.

I anden fase skete den endelige udvælgelse og matchning af de svenske og danske bedrifter. Denne proces fandt sted ved et møde mellem Statistisk Afdeling og Jordbruksverket, hvor der ved en delvis subjektiv vurdering blev udvalgt 16 svenske bedrifter, som bedst kunne finde match med danske bedrifter under hensyntagen til samtlige de ovenfor oplyste kriterier. To af de udvalgte svenske bedrifter viste sig senere at være økologiske, hvorfor disse blev kasseret, og der kom således til at indgå i alt 14 svenske bedrifter i det endelige sammenligningsgrundlag. Der blev i alt udvalgt 29 danske bedrifter, som herefter enkeltvis eller i grupper op til fire indgik i matchningen med de 14 svenske bedrifter. Hvorvidt de svenske bedrifter er blevet sammenlignet med en eller flere danske bedrifter er bestemt af, i hvilket omfang det har været muligt at finde tilfredsstillende match.

2.2. Bearbejdning og sammenligning af data

Efter udvælgelsen af de svenske bedrifter blev regnskabsdata fra disse indlæst i Statistisk Afdelings regnearkssystem, hvorefter de kunne overføres til afdelingens database. Overførslen til Statistisk Afdelings database sikrer, at de svenske data behandles på samme vis, som data fra de danske bedrifter, når de efterfølgende opstilles i tabeller med henblik på sammenligning. Der er således tilstræbt parallelitet mellem data fra henholdsvis svenske og danske bedrifter med henblik på at gøre den efterfølgende sammenligning så valid som muligt.

Ved behandlingen af de svenske data har Statistisk Afdeling haft adgang til såvel bogføringsoplysninger som FADN-variable, hvor sidstnævnte anvendes ved EU-landenes indberetning til EU's regnskabsstatistik for jordbrug, Farm Accountancy Data Network (FADN). Statistisk Afdeling har valgt at tage udgangspunkt i FADN-variablene fra de svenske bedrifter, idet koderne for de enkelte FADN-variable har kunnet anvendes som en nøgle til at sikre ensartet behandling af data fra de svenske og danske landbrugsbedrifter. Der er derudover i begrænset omfang gjort brug af bogføringsoplysningerne til belysning af indholdet af enkelte FADN-variable, ligesom Statistiska Centralbyrån har bistået ved opklaring af opståede tvivlsspørgsmål af sproglig og teknisk karakter.

Sammenligningen af de svenske og danske bedrifter er sket ved opstilling i to tabeltyper vedrørende henholdsvis ressourcer og resultatopgørelse. I ressourcetabellerne indgår oplysninger om arealanvendelse, husdyrbestand, arbejdstimeforbrug, landbrugsaktiver og høstudbytte, mens tabellerne vedrørende resultatopgørelse indeholder en opgørelse af bruttoudbytte og driftsomkostninger samt driftsresultat. Endvidere er beregnet en forrentningsprocent af aktiverne i selveje og lønningsevnen i SEK pr. time. En række af disse nøglebegreber er forklaret nedenfor, og der henvises endvidere til ordlisten bagerst i working paper'et. Derudover henledes opmærksomheden særligt på, at der er i tabellerne er angivet et driftsresultat både før og efter afskrivninger, idet afskrivningsproblematikken er yderst kompleks og ikke umiddelbart sammenlignelig for Sverige og Danmark. Det har under forudsætningerne i nærværende working paper ikke været muligt at parallelisere de svenske og danske afskrivninger.

Ved selve sammenligningen er hver enkelt af de udvalgte svenske bedrifter blevet sammenstillet med den eller de danske bedrifter, der ud fra de tidligere nævnte kriterier har udgjort de bedste match. Dog er de mindste svenske malkekvægsbedrifter blevet samlet i en gruppe, hvor gennemsnittet af disse er blevet sammenlignet med gennemsnittet af en gruppe af de mindste danske malkekvægsbedrifter.

Som det omtales i afsnit 2.5 er oplysningerne vedrørende arealer og dyrehold af hensyn til de danske regler om fortrolighed angivet i intervaller. Intervallerne er defineret med henblik på at sikre anonymitet, dog således at detaljeringsgraden fortsat er tilstrækkelig til at give et helhedsindtryk af strukturforholdene på den enkelte bedrift.

Afslutningsvis skal det nævnes, at der med hensyn til valutaforskellen er sket en omregning fra danske til svenske kroner (SEK), således at de økonomiske poster for de

danske bedrifter optræder som SEK. Omregningsfaktoren har været 88.26, som er årsgennemsnittet for den svenske kronkurs i år 2000 (Danmarks Statistik, 2001).

2.3. Test af data

For så vidt angår data for de danske bedrifter, har disse allerede på et tidligere tidspunkt været igennem Statistisk Afdelings testsystem og retteprocedurer, og er kun i begrænset omfang blevet kontrolleret yderligere. Data fra de svenske bedrifter har ligeledes været igennem Statistisk Afdelings testsystem med henblik på at afsløre åbenlyse fejl, som følge af indtastningsfejl eller andet, og testene har i visse tilfælde ført til, at der er sket justeringer af de svenske data i samarbejde med Statistiska Centralbyrån. Derudover er de svenske data ikke blevet testet yderligere.

2.4. Nøglebegreber

I de opstillede tabeller indgår en række nøglebegreber som kan anvendes ved sammenligning af de svenske og danske bedrifters økonomiske resultat: Bruttoudbytte, driftsomkostninger, driftsresultat, driftsresultat før renter, driftsresultat før ejendomsskat, afskrivninger og renter, forrentningsprocent af aktiver i selveje og lønningsevne (SEK pr. time og pr. standardarbejdstime).

Bruttoudbytte:

Består primært af indtægter ved salg af bedriftens produkter, arbejde for andre og direkte tilskud.

Driftsomkostninger:

Består primært af omkostninger forbundet med bruttoudbyttets frembringelse.

Driftsresultat:

Bruttoudbytte minus driftsomkostninger og renter.

Driftsresultat før renter:

Driftsresultatet opgjort før renteudgifter og –indtægter samt forpagtningsafgift.

Driftsresultat før ejendomsskat, afskrivninger og renter:

Driftsresultatet opgjort før ejendomsskat, afskrivninger, renteudgifter og –indtægter samt forpagtningsafgift.

Forrentningsprocent af aktiver i selveje:

(Driftsresultat for renter – brugerfamiliens vederlag – forpagtningsafgift) / kapitalindsats.

Brugerfamiliens vederlag: Antal faktisk oplyste arbejdstimer gange den overenskomstmæssige timeløn. Kapitalindsats: Værdien af landbrugsaktiverne i selveje primo.

Lønningsevne (SEK, pr. time):

(Driftsresultat for renter + omkostninger til lønnet arbejdskraft – rentebelastning - forpagtningsafgift) / antal arbejdstimer.

Rentebelastning: Beregnet som 4 pct. af landbrugsaktivernes værdi primo.

Arbejdstimer er opgjort både som det oplyste faktiske antal timer og som beregnede antal standardarbejdstimer. Standardarbejdstimerne er for både danske og svenske bedrifter beregnet af Statistisk Afdeling med udgangspunkt i danske parametre, og er udtryk for et beregnet arbejdstimeforbrug. Fremgangsmåden betyder, at standardarbejdstimerne på den enkelte bedrift er gjort uafhængig af held og uheld med produktionen, mekaniseringsgrad, driftslederindsats m.m.

2.5. Anonymisering af data

Det har været et svensk ønske, at sammenligningen af bedrifterne i dette projekt skulle ske på individniveau frem for ved sammenligning af beregnede gennemsnit for større grupper. Dette indebærer, at de udvalgte svenske bedrifter er blevet sammenlignet med en eller flere enkeltstående danske bedrifter; dog bygger sammenligningen af små malkekvægsbedrifter i tabellerne 8.1-8.2 på gennemsnitsberegninger.

Af hensyn til de danske regler om fortrolighed er Statistisk Afdeling forpligtet til at behandle alle indberettede data anonymt, hvorfor der er taget de fornødne tiltag til at sikre dette ved præsentationen af data i tabellerne i dette working paper. Alle personlige oplysninger er således fjernet, ligesom oplysninger vedrørende arealer og dyrehold er angivet i intervalform, hvorved identifikation af enkeltbedrifter ikke vil være mulig.

3. Sammenligning af resultater

I nærværende afsnit vil der blive foretaget en række sammenligninger af udvalgte resultater for henholdsvis de svenske og danske bedrifter. Det skal understreges, at der indgår et meget lille antal bedrifter i sammenligningsgrundlaget, og der derfor ikke er statistisk belæg for at drage generelle konklusioner. Sammenligningerne har ikke karakter af egentlige analyser, hvor der vil blive kigget nærmere på bagvedliggende årsager til de fremkomne forskelle, men er alene et forsøg på at uddrage eventuelle tendenser, som kan være kendetegnende for de svenske og danske bedrifters økonomiske resultater.

Ved læsning af dette kapitel gøres opmærksom på, at tabellerne er placeret bagerst i working paper'et. Opmærksomheden henledes ligeledes på, at forfatteren har haft adgang til eksakte oplysninger om arealer og dyrehold, hvorfor betragtningerne i de følgende afsnit kan forekomme at fremstå tydeligere, end læseren har mulighed for at genfinde det i tabellerne, hvor disse oplysninger er angivet i intervalform.

3.1. Større malkekvægsbedrifter

Der indgår tre svenske bedrifter i denne kategori. Antallet af malkekøer på disse bedrifter befinder sig i intervallerne 125-149 og 175-199, jf. tabellerne 1.1-3.2.

For disse bedrifter synes arealanvendelsen at være kendetegnet ved, at de svenske bedrifter har meget større græsningsarealer til rådighed end de danske, mens de danske bedrifter har et større dyrket areal med korn- og helsædsafgrøder.

På det økonomiske område er der ingen klar tendens for så vidt angår driftsresultatet, men de danske bedrifter forekommer at opnå en bedre forrentning af landbrugsaktiverne, ligesom de opnår en bedre lønningsevne målt i SEK pr. faktisk oplyst antal arbejdstimer. Der er således en tendens til, at der er anvendt flere arbejdstimer på de svenske bedrifter end på de danske, hvilket også fremgår af, at antal beregnede standardarbejdstimer for de svenske bedrifter i vid udstrækning er lavere end det oplyste antal arbejdstimer for den enkelte bedrift.

Det skal bemærkes, at driftsresultatet (lb.nr. 93) før ejendomsskat, afskrivninger og renter er højere for de svenske end de danske bedrifter.

3.2. Mellemstore malkekvægsbedrifter

Der indgår fire svenske bedrifter i denne kategori. Antallet af malkekøer på disse bedrifter befinder sig i intervallerne 25-49 og 50-74, jf. tabellerne 4.1-7.2.

For de mellemstore bedrifter er arealanvendelsen ligeledes kendetegnet ved, at de svenske bedrifter har meget større græsningsarealer til rådighed end de danske, mens de danske bedrifter har et større dyrket areal med korn- og helsædsafgrøder. Tendensen er dog knap så tydelig som for de større bedrifter.

På det økonomiske område er der ingen klar tendens for så vidt angår driftsresultatet, idet der for disse bedrifter kan ses en meget stor spredning. De danske bedrifter opnår imidlertid også her en bedre forrentning af landbrugsaktiverne, ligesom de opnår en bedre lønningsevne målt i SEK pr. faktisk oplyst antal arbejdstimer; dog udviser lønningsevnen stor variation.

Der er også for de mellemstore bedrifter tendens til, om end med nogen variation, at der er anvendt flere arbejdstimer på de svenske bedrifter end de danske, hvilket også fremgår af, at antal beregnede standardarbejdstimer for de svenske bedrifter i vid udstrækning er lavere end det oplyste antal arbejdstimer for den enkelte bedrift.

Det skal bemærkes, at driftsresultatet (lb.nr. 93) før ejendomsskat, afskrivninger og renter i de fleste tilfælde er højere for de svenske end de danske bedrifter. Dette skal dog sammenholdes med, at arbejdsindsatsen for brugeren og andre familiemedlemmer generelt er væsentlig højere på de svenske end på de danske bedrifter. I det omfang denne arbejdsindsats blev erstattet med lønnet arbejdskraft, ville det påvirke driftsresultatet før ejendomsskat, afskrivninger og renter i negativ retning.

3.3. Små malkekvægsbedrifter

Der indgår tre svenske bedrifter i denne kategori, som i gennemsnit har 27 malkekøer pr. bedrift, jf. tabel 8.1 og 8.2. Det gælder for disse bedrifter, at de er blevet samlet i en gruppe, og at gennemsnittet af disse er blevet sammenlignet med gennemsnittet af en gruppe af de mindste danske malkekvægsbedrifter.

For de små bedrifter synes arealanvendelsen atter at være kendetegnet ved, at de svenske bedrifter har et væsentligt større græsningsareal til rådighed, mens de danske bedrifter har et større dyrket areal med korn.

På det økonomiske område synes de danske bedrifter at opnå et bedre driftsresultat. De danske bedrifter forekommer endvidere at opnå både en højere forrentning af landbrugsaktiverne og en bedre lønningsevne målt i SEK pr. faktisk oplyst antal arbejdstimer. Der er således en tendens til, at der er anvendt flere arbejdstimer på de svenske bedrifter end de danske, hvilket også fremgår af, at antal beregnede standardarbejdstimer for de svenske bedrifter i vid udstrækning er lavere end det oplyste antal arbejdstimer for den enkelte bedrift.

3.4. Mellemstore svinebedrifter

Der indgår én svensk bedrift i denne kategori, hvor antallet af avlssvin (søer, gylte og orner) befinder sig i intervallet 225-249, jf. tabel 9.1 og 9.2.

Der forekommer ingen nævneværdig forskel på det dyrkede areal for disse bedrifter, udover at den danske bedrift i modsætning til den svenske har arealer med raps og frøafgrøder.

Det er dog værd at lægge mærke til, at der i dette (enkeltstående) tilfælde opnås et væsentlig bedre økonomisk resultat på den svenske svinebedrift end på den danske, både hvad angår driftsresultat, forrentning af landbrugsaktiver og lønningsevne. Dette på trods af et meget stort antal anvendte arbejdstimer, hvor det faktisk oplyste arbejdstimetal er dobbelt så højt som det beregnede antal standardarbejdstimer.

3.5. Mindre svinebedrifter

Der indgår tre svenske bedrifter i denne kategori. Antallet af avlssvin (søer, gylte og orner) på disse bedrifter befinder sig i intervallerne 75-99, 100-124 og 125-149, jf. tabellerne 10.1-12.2.

For så vidt angår det dyrkede areal forekommer der ikke systematiske forskelle mellem de svenske og danske bedrifter. I modsætning til hvad der var gældende for kvægbedrifter, er der således ingen klare tendenser på dette område.

På det økonomiske område er der stor variation for så vidt angår driftsresultatet, men tendensen synes at være, at de svenske svinebedrifter opnår et lige så godt eller bedre driftsresultat som de danske bedrifter. Det skal i denne sammenhæng bemærkes, at på nær en enkelt bedrift er driftsresultatet (lb.nr. 93) før ejendomsskat, afskrivninger og renter højere for de svenske end de danske bedrifter. Til gengæld opnår de danske bedrifter en bedre forrentning af landbrugsaktiverne, om end der er betydelig variation.

I forhold til driftsresultatet (lb.nr. 93) før ejendomsskat, afskrivninger og renter skal det dog bemærkes, at arbejdsindsatsen for brugeren og andre familiemedlemmer generelt er væsentlig højere på de svenske end på de danske bedrifter. I det omfang denne arbejdsindsats blev erstattet med lønnet arbejdskraft, ville det påvirke driftsresultatet før ejendomsskat, afskrivninger og renter i negativ retning.

Endelig er der en klar tendens til, at de mindre svenske svinebedrifter anvender langt flere arbejdstimer, og at timeforbruget er kendetegnet ved at ligge højt i forhold til de beregnede standardarbejdstimer. Dette forhold er medvirkende til, at de svenske bedrifter har en lavere lønningsevne pr. arbejdstime.

3.6. Konklusioner vedrørende bedriftssammenligning

På baggrund af det foreliggende materiale er det ikke muligt at drage generelle konklusioner, men det er dog værd at lægge mærke til, at der på de svenske bedrifter i denne undersøgelse er et væsentligt større arbejdstimeforbrug end på de danske bedrifter. Der er tilsyneladende mulighed for at hente nogle ikke ubetydelige effektiviseringsgevinster, og det kunne være interessant at få afdækket, hvilke forhold der betinger denne tilsyneladende store forskel mellem de svenske og danske bedrifter, og om det gælder generelt, at svenske bedrifter er mere arbejdskraftintensive. Derudover skal det bemærkes, at de danske landbrugsbedrifter generelt opnår en højere forrentning af landbrugsaktiverne end de svenske

For så vidt angår forskellene i arbejdstimeforbruget henledes opmærksomheden imidlertid på, at jordbrugerne i Sverige og Danmark kan have en afvigende opfattelse af begrebet arbejdstid, og at det kan være en del af forklaringen på de store registrerede forskelle i arbejdstimeforbrug.

Derudover skal det bemærkes, at der er tendens til, at driftsresultatet (lb.nr. 93) før ejendomsskat, afskrivninger og renter er højere for de svenske end de danske bedrif-

ter. Dette skal dog sammenholdes med, at arbejdsindsatsen for brugeren og andre familiemedlemmer i mange tilfælde er væsentlig højere på de svenske end på de danske bedrifter. I det omfang denne arbejdsindsats blev erstattet med lønnet arbejdskraft, ville det påvirke driftsresultatet før ejendomsskat, afskrivninger og renter i negativ retning.

4. Tilpasning af svenske data

Der er i løbet af processen med at bearbejde data fra de svenske bedrifter dukket en række spørgsmål op som følge af forskelle i regnskabsprincipper og indberetning til EU's regnskabsstatistik for jordbrug, FADN. Der er ikke systematisk blevet søgt efter forskelle i behandlingen af regnskabsoplysninger i henholdsvis Sverige og Danmark, men der er sket en ad hoc behandling af opståede tvivlsspørgsmål. Disse er blevet afklaret bilateralt mellem Statistisk Afdeling og Statistiska Centralbyrån og vil, i det omfang det findes relevant, blive refereret i det efterfølgende.

4.1. Resume af forhold vedrørende datatilpasning

I nedenstående angives i punktform forhold af betydning for datatilpasning og –behandling. Punkterne er opstillet i alfabetisk rækkefølge.

Afgrøder

For grovfoderafgrøder som f.eks. græs og helsædsensilage er angivelse af internt forbrug for svenske bedrifter udeladt.

De svenske kategorier 'andra fodergrøder' og 'vall' er lagt sammen og registreret under sidstnævnte.

Afskrivninger

Det har under de nuværende forudsætninger ikke været muligt at sikre overensstemmelse mellem metoderne til beregning af afskrivninger for henholdsvis de svenske og danske bedrifter. Af denne grund er der i tabellerne angivet et driftsresultat både før og efter afskrivninger.

Arbejdstid

Et årsværk for kategorierne bruger/driftsleder kan maksimalt udgøre 3.500 timer. Ved højere angivelser for de svenske bedrifter er disse blevet reguleret ned til dette niveau, hvilket allerede på et tidligere tidspunkt er sket for de danske bedrifter.

Arealer

Vedrørende de samlede arealer er der kun angivet én værdi for de svenske bedrifter. Denne er indsat både som primo- og ultimoværdi.

Den svenske kategori 'arrende share-cropping' er blevet udeladt og indgår ikke i sammenligningsgrundlaget.

Diverse

Den svenske kategori vedrørende støtte 'avvikelser föregående år' er udeladt og indgår således ikke i sammenligningsgrundlaget.

For den svenske bedrift 109 synes at være et misforhold mellem antal dyr og foderforbruget og den producerede mælkemængde. Disse forhold er blevet verificeret af Statiska Centralbyrån og kan bl.a. forklares med et større antal malkekøer i løbet af året end ved registreringstidspunkterne primo og ultimo.

Dyrehold

For de svenske bedrifter opereres med to kategorier af malkekøer: 'Mjölkkor' og 'mjölkkor slakt'. Disse er blevet samlet under kategorien 'malkekøer'.

Den svenske kategori 'slaktkalv' er blevet registreret under kategorien 'handyr under 1 år', og kategorien 'övriga nöt under et år' er registreret under 'kvier under 1 år'.

Hvis der for enkelte dyrekategorier i oplysningerne om de svenske bedrifter kun er angivet en middelværdi for antal dyr, er denne blevet indsat både primo og ultimo.

Energiafgifter

De svenske energiafgifter er ikke angivet separat, og der er ikke taget højde for forskelle på afgiftsniveauet i Sverige og Danmark.

Inseminering

Omkostninger til inseminering er for de svenske bedrifter registreret under omkostninger til maskinstation og andre arbejder udført af tredjemand. Insemineringsomkostningerne er blevet overført til kategorien 'inseminering, kontrolforening m.v.'.

Kvoter

I Danmark afskrives ikke på mælkekvoter, hvorfor angivelser af afskrivninger på denne kategori for de svenske bedrifter er udeladt.

Lønningsevne

Ved beregning af lønningsevnen i SEK pr. time er der taget højde for eventuelle forskelle i jordbrugernes indberetning af arbejdstimeforbrug ved både at beregne lønningsevnen med udgangspunkt i antal faktisk oplyste timer og beregnede standardarbejdstimer. Standardarbejdstimer er for både svenske og danske bedrifter opgjort af Statistisk Afdeling, og er udtryk for det arbejdstimebehov, som kan beregnes på basis af aktiviteterne på bedriften.

Renter

Denne svenske kategori 'räntekostnader (mark/bygg)' er registreret som langfristede lån, og kategorien 'räntekostnader (rörelseskap)' er registreret som kortfristede lån.

5. Driftsåret 2000

Grundet dette projekts karakter bygger sammenligningen af de svenske og danske bedrifter alene på oplysninger vedrørende driftsåret 2000. Dette betyder, at resultaterne kan være præget af særlige forhold for det pågældende år som f.eks. atypisk klima eller anormale prisforhold.

5.1. Særlige forhold for Danmark

For så vidt angår klimaet i Danmark for driftsåret 2000 vurderes der ikke at have været forhold af afgørende betydning for landbrugsproduktionen.

Temperatur og antal solskinstimer har ligget meget tæt på normalen, dog med en lidt koldere sommer men til gengæld flere solskinstimer i foråret end normalt. Nedbøren har med få udsving over året været tæt på normalen, dog er der i december 1999 faldet næsten dobbelt så meget nedbør som normalt (Landboforeningerne, 2001).

Prisforholdene for 2000 har været medvirkende til, at det gennemsnitlige bruttoudbytte pr. bedrift var 18 pct. højere end i 1999. Driftsomkostningerne var 9 pct. højere. Indtægtssiden var især præget af de høje svinepriser, som steg med 28 pct. til 10,00 kr. pr. kg. På omkostningssiden skal det nævnes, at energipriserne steg med 24 pct., hvorunder dieselolie steg med 45 pct. (Statens Jordbrugs- og fiskeriøkonomiske Institut, 2001a og b). På øvrige centrale områder har prisudviklingen været moderat og vil ikke blive omtalt her.

5.2. Særlige forhold for Sverige

Oplysningerne i nærværende afsnit er tilvejebragt af Jordbruksverket (Persson, 2003).

I driftsåret 2000 har klimaet i Sverige været præget af stor geografisk variation. I Midt- og Nordsverige har nedbøren været kraftig henover sensommeren, hvilket har medført lavere udbytte end normalt i kornafgrøderne. I det sydlige Sverige har klimaet været gunstigere for planteavl, og udbytterne i denne del af landet har ligget over middel. De svenske bedrifter, som indgår i dette working paper, ligger netop i det sydlige Sverige, hvorfor disse kan forventes at have haft højere udbytter end normalt for så vidt angår planteavl. Det vurderes imidlertid, at denne positive afvigelse er af

marginal betydning og burde således kun i meget begrænset omfang påvirke sammenligneligheden af de danske og svenske bedrifter.

Prisudviklingen for jordbrugsprodukter i Sverige for år 2000 har været moderat, og der er ikke konstateret større afvigelser i priserne i forhold til perioderne før og efter år 2000.

6. Konklusion og perspektivering

På baggrund af det foreliggende materiale er det ikke muligt at drage generelle konklusioner om de økonomiske resultater for henholdsvis de svenske og danske landbrugsbedrifter. Det er dog værd at lægge mærke til, at der på de svenske bedrifter er et væsentligt større arbejdstimeforbrug end på de danske bedrifter. Der er tilsyneladende mulighed for at hente nogle ikke ubetydelige effektiviseringsgevinster, og det kunne være interessant at få afdækket, hvilke forhold der betinger denne tilsyneladende store forskel mellem de svenske og danske bedrifter, og om det gælder generelt, at svenske bedrifter er mere arbejdskraftintensive. Derudover skal det bemærkes, at de danske landbrugsbedrifter generelt opnår en højere forrentning af landbrugsaktiverne end de svenske.

Vedrørende forskellene i arbejdstimeforbruget henledes opmærksomheden imidlertid på, at jordbrugerne i Sverige og Danmark kan have en afvigende opfattelse af begrebet arbejdstid, og at det kan være en del af forklaringen på de store registrerede forskelle i arbejdstimeforbrug.

Endelig henledes opmærksomheden på, at der er tendens til, at driftsresultatet (lb.nr. 93) før ejendomsskat, afskrivninger og renter er højere for de svenske end de danske bedrifter. Dette skal dog sammenholdes med, at arbejdsindsatsen for brugeren og andre familiemedlemmer i mange tilfælde er væsentlig højere på de svenske end på de danske bedrifter. I det omfang denne arbejdsindsats blev erstattet med lønnet arbejdskraft, ville det påvirke driftsresultatet før ejendomsskat, afskrivninger og renter i negativ retning.

For så vidt angår selve sammenligningen af resultaterne for de svenske og danske bedrifter har det været muligt at etablere et fornuftigt sammenligningsgrundlag ved at benytte FADN-variablene fra EU's regnskabsstatistik for jordbrug. Der har dog vist sig at være definitionsforskelle i den svenske og danske anvendelse af FADN, som det har været nødvendigt at tage hånd om undervejs i projektet.

Yderligere er der begrænsninger i tallenes anvendelse, idet der ikke er sikret fuld parallelitet mellem afskrivninger, opgørelse af arbejdstimeforbrug, skatter og afgifter, hvor især de to førstnævnte forhold vil kræve nærmere undersøgelse, hvis sammenligningsgrundlaget skal forbedres.

I sin helhed vurderes nærværende projekt at have skabt et fundament for eventuelle videre svensk/danske undersøgelser inden for dette område. Udover afklaring af ovennævnte problemstillinger vil det dog også være relevant for en fortsat undersøgelse både at inddrage et større antal bedrifter og iværksætte nærstudier af økonomiske og driftsmæssige forhold for udvalgte bedrifter. Det skal i denne sammenhæng bemærkes, at inddragelse af et større antal svenske bedrifter vil kræve, at der udarbejdes et EDB-program til behandling af de svenske data, da manuel behandling som i dette projekt ikke vil være hensigtsmæssig.

7. Tabeloversigt

Tabel 1.1 - 3.2	Større svenske og danske malkekvægsbedrifter
Tabel 4.1 - 7.2	Mellemstore svenske og danske malkekvægsbedrifter
Tabel 8.1 - 8.2	Små svenske og danske malkekvægsbedrifter
Tabel 9.1 - 9.2	Mellemstore svenske og danske svinebedrifter
Tabel 10.1 - 12.2	Mindre svenske og danske svinebedrifter

Tabel 1.1. Større svenske og danske malkekvægsbedrifter: Ressourcer

	----- Svensk -----	----- Dansk -----	
	104	1	2
RESSOURCER	----- pr. bedrift -----		
3 Landbrugsareal, ha, primo	250-299	150-199	150-199
4 Selveje	-	100-149	50-99
5 Forpagtning	250-299	25-49	100-149
6 Arealanvendelse, ha	250-299	150-199	150-199
7 Vårbyg	-	0-9	30-39
8 Hvede	20-29	50-59	30-39
9 Korn i øvrigt	30-39	0-9	-
10 Ærter	-	10-19	-
11 Raps	-	0-9	-
12 Frø- og gartneriafgrøder m.v.	-	10-19	-
13 Kartoffler	-	-	-
14 Sukkerroer til fabrik	20-29	0-9	20-29
15 Foderroer	-	-	-
16 Helsæd og majs	-	50-59	40-49
17 Græs	170-179	0-9	10-19
18 Brak inkl. Non-food	10-19	10-19	10-19
19 Husdyrbestand, antal, primo			
20 Malkekøer	125-149	150-174	125-149
21 Ammekøer	-	-	-
22 Andet kvæg	175-199	250-274	150-174
23 Avlssvin	-	-	-
24 Andre svin	-	-	-
26 Arbejdsindsats, timer	12 350	6 150	8 150
27 Bruger	5 750	2 400	2 700
28 Andre familiemedlemmer	1 000	1 600	450
29 Lønnet arbejdskraft	5 600	2 150	5 000
92 Standardarbejdstimer	7 841	7 394	7 325
31 Landbrugsaktiver, primo, 1.000 SEK	11 371	20 160	12 140
32 Fast ejendom	6 415	16 524	9 637
33 Husdyr	2 578	1 486	666
34 Inventar	1 960	1 671	1 374
35 Lagerbeholdninger	417	479	463
HØSTUDBYTTE, HKG. PR. HA			
36 Vårbyg	-	40	55
37 Hvede	87	68	80
38 Ærter	-	-	-
39 Raps	-	44	-
40 Kartoffler	-	-	-
41 Sukkerroer til fabrik	500	764	500

Tabel 1.2. Større svenske og danske malkekvægsbedrifter: Resultatopgørelse

	----- Svensk -----	----- Dansk -----	
	104	1	2
RESULTATOPGØRELSE, LANDBRUG	----- 1 000 SEK pr. bedrift -----		
42 Bruttoudbytte	5 762	4 564	3 711
44 Korn	213	352	285
45 Andre afgrøder	546	378	494
47 Mælk	3 619	2 626	2 422
48 Andet udbytte af kvæg	655	733	188
49 Svin	-	-	-
53 Får og heste m.v.	-	-	-
54 Arbejde for andre, husleje m.v.	278	80	64
56 Tilskud til planteproduktion	194	320	244
57 Tilskud til husdyrproduktion	105	34	13
58 Generelle driftstilskud	152	40	-
59 Driftsomkostninger	4 386	3 059	2 570
61 Udsæd, indkøbt	96	79	95
62 Gødning, indkøbt	44	49	34
63 Kemikalier	121	85	98
64 Foderstoffer	950	918	598
65 Energi	381	127	86
66 Energiafgift	-	18	12
67 Vand	2	16	14
68 Vedligeholdelse, bygninger	66	10	40
69 Vedligeholdelse, grundforbedringer	-	24	9
70 Vedligeholdelse, inventar	404	214	158
72 Maskinstation	58	183	257
73 Tørring og lagerleje m.v.	93	38	1
74 Dyr læge og medicin	-	103	70
75 Inseminering og kontrolforening m.v.	221	148	138
76 Forsikringer	87	40	41
77 Andel personbil, regnskabsføring m.v.	164	111	116
82 Lønnet arbejdskraft	432	252	387
93 Drift.res. før ejend.skat + afskriv	2 643	2 149	1 556
79 Afskrivning, driftsbygninger	592	257	181
80 Afskrivning, grundforbedringer	80	4	1
81 Afskrivning, inventar	595	338	179
83 Ejendomsskatter	-	47	54
84 Driftsresultat før renter	1 376	1 505	1 140
85 Nettorenteudgift, landbrug	781	1 007	869
86 Renteindtægt	1	4	2
87 Renteudgift	228	864	665
88 Forpagtningsafgift	554	147	206
89 Driftsresultat	595	498	272
90 Forrent.pct. af aktiver i selveje	-0,4	4,8	6,1
91 Lønningsevne, SEK pr. time	65	136	114
94 Lønningsevne, SEK pr. std.time	102	113	127

Tabel 2.1. Større svenske og danske malkekvægsbedrifter: Ressourcer

	----- Svensk -----	----- Dansk -----
	109	3
RESSOURCER	----- pr. bedrift -----	
3 Landbrugsareal, ha, primo	150-199	100-149
4 Selveje	150-199	50-99
5 Forpagtning	-	50-99
6 Arealanvendelse, ha	150-199	100-149
7 Vårbyg	-	20-29
8 Hvede	50-59	40-49
9 Korn i øvrigt	0-9	-
10 Ærter	-	-
11 Raps	-	-
12 Frø- og gartneriafgrøder m.v.	0-9	-
13 Kartoffler	-	-
14 Sukkerroer til fabrik	10-19	10-19
15 Foderroer	-	0-9
16 Helsæd og majs	-	20-29
17 Græs	70-79	-
18 Brak inkl. non-food	0-9	10-19
19 Husdyrbestand, antal, primo		
20 Malkekøer	125-149	100-124
21 Ammekøer	-	-
22 Andet kvæg	225-249	175-199
23 Avlssvin	-	-
24 Andre svin	-	200-299
26 Arbejdsindsats, timer	13 070	8 050
27 Bruger	3 500	1 600
28 Andre familiemedlemmer	2 370	500
29 Lønnet arbejdskraft	7 200	5 950
92 Standardarbejdstimer, beregnet	6 787	6 433
31 Landbrugsaktiver, primo, 1.000 SEK	17 756	11 560
32 Fast ejendom	13 241	9 125
33 Husdyr	2 494	1 063
34 Inventar	1 753	1 215
35 Lagerbeholdninger	268	158
HØSTUDBYTTE, HKG. PR. HA		
36 Vårbyg	-	63
37 Hvede	56	95
38 Ærter	-	-
39 Raps	-	-
40 Kartoffler	-	-
41 Sukkerroer til fabrik	500	461

Tabel 2.2. Større svenske og danske malkekvægsbedrifter: Resultatopgørelse

	----- Svensk -----	----- Dansk -----
	109	3
RESULTATOPGØRELSE, LANDBRUG	----- 1 000 SEK pr. bedrift -----	
42 Bruttoudbytte	6 244	3 610
44 Korn	142	412
45 Andre afgrøder	236	303
47 Mælk	4 268	1 757
48 Andet udbytte af kvæg	737	418
49 Svin	-	296
53 Får og heste m.v.	-	-
54 Arbejde for andre, husleje m.v.	435	130
56 Tilskud til planteproduktion	147	225
57 Tilskud til husdyrproduktion	32	32
58 Generelle driftstilskud	247	38
59 Driftsomkostninger	5 086	2 452
61 Udsæd, indkøbt	54	66
62 Gødning, indkøbt	182	39
63 Kemikalier	96	89
64 Foderstoffer	1 230	610
65 Energi	298	96
66 Energiafgift	-	12
67 Vand	1	8
68 Vedligeholdelse, bygninger	101	36
69 Vedligeholdelse, grundforbedringer	-	12
70 Vedligeholdelse, inventar	213	200
72 Maskinstation	232	12
73 Tørring og lagerleje m.v.	8	33
74 Dyrlæge og medicin	-	84
75 Inseminering og kontrolforening m.v.	597	124
76 Forsikringer	40	65
77 Andel personbil, regnskabsføring m.v.	172	55
82 Lønnet arbejdskraft	697	451
93 Drift.res. før ejend.skat + afskriv	2 322	1 618
79 Afskrivning, driftsbygninger	646	176
80 Afskrivning, grundforbedringer	62	3
81 Afskrivning, inventar	448	223
83 Ejendomsskatter	8	58
84 Driftsresultat før renter	1 157	1 157
85 Nettorenteudgift, landbrug	1 054	285
86 Renteindtægt	-	13
87 Renteudgift	667	162
88 Forpagtningsafgift	387	136
89 Driftsresultat	103	872
90 Forrent.pct. af aktiver i selveje	0,0	7,8
91 Lønningsevne, SEK pr. time	58	132
94 Lønningsevne, SEK pr. std.time	112	166

Tabel 3.1. Større svenske og danske malkekvægsbedrifter: Ressourcer

	----- Svensk -----	----- Dansk -----
	111	4
RESSOURCER	----- pr. bedrift -----	
3 Landbrugsareal, ha, primo	100-149	50-99
4 Selveje	0-24	50-99
5 Forpagtning	100-149	25-49
6 Arealanvendelse, ha	100-149	50-99
7 Vårbyg	-	-
8 Hvede	-	10-19
9 Korn i øvrigt	-	-
10 Ærter	-	-
11 Raps	-	-
12 Frø- og gartneriafgrøder m.v.	-	-
13 Kartofler	-	10-19
14 Sukkerroer til fabrik	-	0-9
15 Foderroer	-	-
16 Helsæd og majs	30-39	40-49
17 Græs	100-109	0-9
18 Brak inkl. Non-food	10-19	0-9
19 Husdyrbestand, antal, primo		
20 Malkekøer	175-199	150-174
21 Ammekøer	-	-
22 Andet kvæg	200-224	150-174
23 Avlssvin	-	-
24 Andre svin	-	-
26 Arbejdsindsats, timer	5 700	5 900
27 Bruger	3 500	2 900
28 Andre familiemedlemmer	-	1 500
29 Lønnet arbejdskraft	2 200	1 500
92 Standardarbejdstimer, beregnet	7 295	7 105
31 Landbrugsaktiver, primo, 1.000 SEK	15 007	16 079
32 Fast ejendom	10 000	13 221
33 Husdyr	2 578	1 368
34 Inventar	2 129	991
35 Lagerbeholdninger	301	499
HØSTUDBYTTE, HKG. PR. HA		
36 Vårbyg	-	-
37 Hvede	-	91
38 Ærter	-	-
39 Raps	-	-
40 Kartofler	-	141
41 Sukkerroer til fabrik	-	567

Tabel 3.2. Større svenske og danske malkekvægsbedrifter: Resultatopgørelse

	----- Svensk -----	----- Dansk -----
	111	4
RESULTATOPGØRELSE, LANDBRUG	----- 1 000 SEK pr. bedrift -----	
42 Bruttoudbytte	6 487	4 827
44 Korn	-	91
45 Andre afgrøder	59	656
47 Mælk	4 854	3 148
48 Andet udbytte af kvæg	799	440
49 Svin	-	-
53 Får og heste m.v.	15	-
54 Arbejde for andre, husleje m.v.	484	277
56 Tilskud til planteproduktion	205	137
57 Tilskud til husdyrproduktion	6	11
58 Generelle driftstilskud	66	67
59 Driftsomkostninger	4 937	3 018
61 Udsæd, indkøbt	39	47
62 Gødning, indkøbt	109	41
63 Kemikalier	6	82
64 Foderstoffer	1 581	914
65 Energi	154	92
66 Energiafgift	-	13
67 Vand	0	13
68 Vedligeholdelse, bygninger	76	27
69 Vedligeholdelse, grundforbedringer	-	3
70 Vedligeholdelse, inventar	783	144
72 Maskinstation	124	548
73 Tørring og lagerleje m.v.	17	71
74 Dyrlæge og medicin	-	106
75 Inseminering og kontrolforening m.v.	320	200
76 Forsikringer	68	45
77 Andel personbil, regnskabsføring m.v.	244	98
82 Lønnet arbejdskraft	157	165
93 Drift.res. før ejend.skat + afskriv	2 809	2 216
79 Afskrivning, driftsbygninger	599	193
80 Afskrivning, grundforbedringer	54	5
81 Afskrivning, inventar	607	185
83 Ejendomsskatter	-	24
84 Driftsresultat før renter	1 550	1 809
85 Nettorenteudgift, landbrug	910	990
86 Renteindtægt	1	1
87 Renteudgift	627	669
88 Forpagtningsafgift	284	322
89 Driftsresultat	639	819
90 Forrent.pct. af aktiver i selveje	5,5	7,5
91 Lønningsevne, SEK pr. time	144	188
94 Lønningsevne, SEK pr. std.time	113	156

Tabel 4.1. Mellemstore svenske og danske malkekvægsbedrifter: Ressourcer

	----- Svensk ----- 103	----- Dansk ----- 5	6
RESSOURCER	----- pr. bedrift -----		
3 Landbrugsareal, ha, primo	150-199	100-149	100-149
4 Selveje	50-99	50-99	50-99
5 Forpagtning	50-99	25-49	50-99
6 Arealanvendelse, ha	150-199	100-149	100-149
7 Vårbyg	-	20-29	30-39
8 Hvede	10-19	30-39	20-29
9 Korn i øvrigt	40-49	0-9	-
10 Ærter	-	-	-
11 Raps	-	0-9	-
12 Frø- og gartneriafgrøder m.v.	-	-	10-19
13 Kartoffler	-	-	-
14 Sukkerroer til fabrik	0-9	0-9	20-29
15 Foderroer	-	-	-
16 Helsæd og majs	0-9	10-19	10-19
17 Græs	110-119	10-19	-
18 Brak inkl. non-food	10-19	10-19	0-9
19 Husdyrbestand, antal, primo			
20 Malkekøer	50-74	50-74	50-74
21 Ammekøer	-	-	-
22 Andet kvæg	75-99	75-99	75-99
23 Avlssvin	-	-	-
24 Andre svin	-	300-399	-
26 Arbejdsindsats, timer	6 500	3 570	6 000
27 Bruger	2 500	2 500	2 000
28 Andre familiemedlemmer	2 000	800	-
29 Lønnet arbejdskraft	2 000	270	4 000
92 Standardarbejdstimer, beregnet	4 414	4 469	4 736
31 Landbrugsaktiver, primo, 1.000 SEK	5 542	7 881	12 192
32 Fast ejendom	4 084	6 275	10 224
33 Husdyr	1 001	425	572
34 Inventar	310	798	1 057
35 Lagerbeholdninger	147	382	339
HØSTUDBYTTE, HKG. PR. HA			
36 Vårbyg	-	66	79
37 Hvede	67	93	95
38 Ærter	-	-	-
39 Raps	-	33	-
40 Kartoffler	-	-	-
41 Sukkerroer til fabrik	520	565	608

Tabel 4.2. Mellemstore svenske og danske malkekvægsbedrifter: Resultatopgørelse

	--- Svensk --- 103	Dansk ----- 5	6
	----- 1 000 SEK pr. bedrift -----		
RESULTATOPGØRELSE, LANDBRUG			
42 Bruttoudbytte	2 425	2 043	2 469
44 Korn	151	274	240
45 Andre afgrøder	100	127	581
47 Mælk	1 400	1 011	844
48 Andet udbytte af kvæg	277	55	150
49 Svin	-	323	8
53 Får og heste m.v.	-	-	1
54 Arbejde for andre, husleje m.v.	133	16	395
56 Tilskud til planteproduktion	170	232	213
57 Tilskud til husdyrproduktion	94	4	6
58 Generelle driftstilskud	101	-	32
59 Driftsomkostninger	1 707	1 130	1 940
61 Udsæd, indkøbt	51	37	72
62 Gødning, indkøbt	87	26	42
63 Kemikalier	39	45	102
64 Foderstoffer	486	349	428
65 Energi	146	42	61
66 Energiafgift	-	5	6
67 Vand	1	5	10
68 Vedligeholdelse, bygninger	19	12	34
69 Vedligeholdelse, grundforbedringer	-	1	-
70 Vedligeholdelse, inventar	150	70	173
72 Maskinstation	114	88	124
73 Tørring og lagerleje m.v.	12	2	4
74 Dyr læge og medicin	-	4	55
75 Inseminering og kontrolforening m.v.	104	55	44
76 Forsikringer	20	34	21
77 Andel personbil, regnskabsføring m.v.	106	29	85
82 Lønnet arbejdskraft	212	11	274
93 Drift.res. før ejend.skat + afskriv	878	1 227	932
79 Afskrivning, driftsbygninger	83	116	117
80 Afskrivning, grundforbedringer	-	-	8
81 Afskrivning, inventar	72	168	239
83 Ejendomsskat	5	30	40
84 Driftsresultat før renter	718	913	529
85 Nettorenteudgift, land brug	289	351	612
86 Renteindtægt	-	1	20
87 Renteudgift	193	284	432
88 Forpagtningsafgift	97	69	200
89 Driftsresultat	429	562	-83
90 Forrent.pct. af aktiver i selveje	0,8	6,7	1,0
91 Lønningsevne, SEK pr. time	94	159	26
94 Lønningsevne, SEK pr. std.time	139	127	32

Tabel 5.1. Mellemstore svenske og danske malkekvægsbedrifter: Ressourcer

	--- Svensk ---		----- Dansk -----		
	120	7	8	9	10
RESSOURCER	----- pr. bedrift -----				
3 Landbrugsareal, ha, primo	50-99	50-99	100-149	50-99	25-49
4 Selveje	25-49	0-24	25-49	25-49	0-24
5 Forpagtning	25-49	50-99	50-99	0-24	25-49
6 Arealanvendelse, ha	50-99	50-99	100-149	50-99	25-49
7 Vårbyg	-	0-9	-	0-9	10-19
8 Hvede	10-19	0-9	30-39	-	-
9 Korn i øvrigt	-	0-9	-	-	-
10 Ærter	-	-	-	-	-
11 Raps	-	-	10-19	-	-
12 Frø- og gartneriafgrøder m.v.	-	-	-	-	-
13 Kartoffler	-	-	-	-	-
14 Sukkerroer til fabrik	-	-	-	-	-
15 Foderroer	-	-	-	-	-
16 Helsæd og majs	0-9	30-39	10-19	20-29	10-19
17 Græs	50-59	20-29	40-49	20-29	10-19
18 Brak inkl. non-food	-	0-9	0-9	0-9	0-9
19 Husdyrbestand, antal, primo					
20 Malkekøer	50-74	50-74	50-74	50-74	50-74
21 Ammekøer	-	-	-	-	-
22 Andet kvæg	75-99	50-74	125-149	75-99	25-49
23 Avlssvin	-	-	-	-	-
24 Andre svin	-	-	-	-	-
26 Arbejdsindsats, timer	6 361	6 500	4 800	3 500	3 100
27 Bruger	3 500	2 000	3 000	2 200	2 500
28 Andre familiemedlemmer	2 100	-	-	300	-
29 Lønnet arbejdskraft	661	4 500	1 800	1 000	600
92 Standardarbejdstimer, beregnet	3 534	4 088	4 229	3 573	2 991
31 Landbrugsaktiver, primo, 1.000 SEK	6 825	4 331	7 666	4 135	3 369
32 Fast ejendom	4 602	3 224	5 944	3 218	2 764
33 Husdyr	916	442	688	569	217
34 Inventar	1 242	344	784	300	326
35 Lagerbeholdninger	65	320	250	47	62
HØSTUDBYTTE, HKG. PR. HA					
36 Vårbyg	-	58	-	50	42
37 Hvede	83	60	80	-	-
38 Ærter	-	-	-	-	-
39 Raps	-	-	31	-	-
40 Kartoffler	-	-	-	-	-
41 Sukkerroer til fabrik	-	-	-	-	-

Tabel 5.2. Mellemstore svenske og danske malkekvægsbedrifter: Resultatopgørelse

	---Svensk---		----- Dansk -----		
	120	7	8	9	10
RESULTATOPGØRELSE, LANDBRUG	----- 1 000 SEK pr. bedrift -----				
42 Bruttoudbytte	2 072	2 226	1 741	1 384	1 095
44 Korn	-	53	116	14	37
45 Andre afgrøder	10	51	51	26	6
47 Mælk	1 510	2 160	1 032	1 146	888
48 Andet udbytte af kvæg	280	-210	239	94	86
49 Svin	-	-	-	-	-
53 Får og heste m.v.	21	-	-	4	-
54 Arbejde for andre, husleje m.v.	33	1	66	3	1
56 Tilskud til planteproduktion	77	134	156	68	57
57 Tilskud til husdyrproduktion	4	-	46	5	3
58 Generelle driftstilskud	137	37	36	25	19
59 Driftsomkostninger	1 730	1 707	1 083	844	764
61 Udsæd, indkøbt	29	40	25	11	16
62 Gødning, indkøbt	34	16	44	25	9
63 Kemikalier	8	37	29	-	13
64 Foderstoffer	509	525	212	322	208
65 Energi	75	56	31	29	24
66 Energiafgift	-	8	4	4	4
67 Vand	1	-	8	-	5
68 Vedligeholdelse, bygninger	64	14	1	2	5
69 Vedligeholdelse, grundforbedringer	-	-	4	-	2
70 Vedligeholdelse, inventar	48	85	81	59	70
72 Maskinstation	192	186	101	47	81
73 Tørring og lagerleje m.v.	64	12	19	4	20
74 Dyrlæge og medicin	-	62	20	37	23
75 Inseminering og kontrolforening m.v.	49	88	22	53	51
76 Forsikringer	53	25	24	21	14
Andel personbil, regnskabsføring m.v.	32	87	41	42	14
82 Lønnet arbejdskraft	65	258	181	81	69
93 Drift.res. før ejend.skat + afskriv	849	725	893	648	467
79 Afskrivning, driftsbygninger	281	101	90	51	62
80 Afskrivning, grundforbedringer	1	-	0	1	2
81 Afskrivning, inventar	224	73	117	47	60
83 Ejendomsskatter	-	32	28	10	13
84 Driftsresultat før renter	342	519	658	540	331
85 Nettorenteudgift, landbrug	205	440	290	330	152
86 Renteindtægt	-	2	15	-	3
87 Renteudgift	160	341	179	298	112
88 Forpagtningsafgift	45	101	125	31	43
89 Driftsresultat	137	79	368	211	179
90 Forrent.pct. af aktiver i selveje	-6,3	7,7	3,2	6,1	0,6
91 Lønningssevne, SEK pr. time	14	88	94	124	77
94 Lønningssevne, SEK pr. std.time	25	140	107	122	80

Tabel 6.1. Mellemstore svenske og danske malkekvægsbedrifter: Ressourcer

	---Svensk---		Dansk		
	122	11	12	13	14
RESSOURCER	----- pr. bedrift -----				
3 Landbrugsareal, ha, primo	50-99	50-99	50-99	50-99	25-49
4 Selveje	25-49	25-49	25-49	50-99	25-49
5 Forpagtning	25-49	25-49	25-49	0-24	0-24
6 Arealanvendelse, ha	50-99	50-99	50-99	50-99	25-49
7 Vårbyg	-	0-9	10-19	-	0-9
8 Hvede	0-9	10-19	0-9	10-19	0-9
9 Korn i øvrigt	0-9	0-9	0-9	0-9	0-9
10 Ærter	-	-	-	-	-
11 Raps	-	0-9	-	0-9	-
12 Frø- og gartneriafgrøder m.v.	-	-	-	-	-
13 Kartofler	-	-	-	-	-
14 Sukkerroer til fabrik	-	-	-	-	0-9
15 Foderroer	-	0-9	0-9	-	-
16 Helsæd og majs	-	0-9	-	0-9	10-19
17 Græs	60-69	10-19	20-29	20-29	0-9
18 Brak inkl. non-food	0-9	0-9	0-9	0-9	0-9
19 Husdyrbestand, antal, primo					
20 Malkekøer	25-49	25-49	25-49	25-49	25-49
21 Ammekøer	-	-	0-24	-	-
22 Andet kvæg	50-74	25-49	75-99	25-49	25-49
23 Avlssvin	-	-	-	-	-
24 Andre svin	-	-	-	500-749	-
26 Arbejdsindsats, timer	4 015	2 900	3 400	2 500	2 460
27 Bruger	2 190	2 400	2 000	2 000	2 300
28 Andre familiemedlemmer	1 825	400	-	-	-
29 Lønnet arbejdskraft	-	100	1 400	500	160
92 Standard arbejdstimer, beregnet	3 065	2 568	3 111	3 488	2 844
31 Landbrugsaktiver, primo, 1.000 SEK	4 485	3 285	4 602	4 708	2 700
32 Fast ejendom	3 269	2 483	3 786	3 616	2 109
33 Husdyr	711	319	431	550	268
34 Inventar	473	413	308	517	259
35 Lagerbeholdninger	33	70	77	24	64
HØSTUDBYTTE, HKG. PR. HA					
36 Vårbyg	-	51	66	-	44
37 Hvede	49	75	70	54	60
38 Ærter	-	-	-	-	-
39 Raps	-	20	-	32	-
40 Kartofler	-	-	-	-	-
41 Sukkerroer til fabrik	-	-	-	-	329

Tabel 6.2. Mellemstore svenske og danske malkekvægsbedrifter: Resultatopgørelse

	--- Svensk ---		----- Dansk -----		
	122	11	12	13	14
RESULTATOPGØRELSE, LANDBRUG	----- 1 000 SEK pr. bedrift -----				
42 Bruttoudbytte	1 691	804	1 061	1 530	718
44 Korn	43	130	83	64	47
45 Andre afgrøder	11	12	-	13	22
47 Mælk	1 280	533	644	595	515
48 Andet udbytte af kvæg	212	49	178	60	65
49 Svin	-	-	-	651	-
53 Får og heste m.v.	-	-	-	-	-
54 Arbejde for andre, husleje m.v.	18	-	58	62	-
56 Tilskud til planteproduktion	75	75	58	61	64
57 Tilskud til husdyrproduktion	7	5	42	23	5
58 Generelle driftstilskud	45	-	-	-	-
59 Driftsomkostninger	1 096	448	794	1 147	500
61 Udsæd, indkøbt	21	15	18	11	14
62 Gødning, indkøbt	50	22	16	8	9
63 Kemikalier	4	17	23	26	13
64 Foderstoffer	356	129	203	590	143
65 Energi	44	21	19	32	16
66 Energiafgift	-	2	2	5	2
67 Vand	0	1	-	8	3
68 Vedligeholdelse, bygninger	38	0	13	1	1
69 Vedligeholdelse, grundforbedringer	-	4	13	-	1
70 Vedligeholdelse, inventar	67	24	59	92	27
72 Maskinstation	119	4	27	50	72
73 Tørring og lagerleje m.v.	5	5	7	9	6
74 Dyr læge og medicin	-	9	22	26	24
75 Inseminering og kontrolforening m.v.	68	15	28	22	29
76 Forsikringer	20	14	14	19	9
77 Andel personbil, regnskabsføring m.v.	37	21	41	26	25
82 Lønnet arbejdskraft	-	11	148	51	11
93 Drift.res. før ejend.skat + afskriv	862	489	409	552	311
79 Afskrivning, driftsbygninger	181	56	74	77	45
80 Afskrivning, grundforbedringer	1	0	1	0	-
81 Afskrivning, inventar	85	69	56	82	40
83 Ejendomsskatter	-	9	10	11	8
84 Driftsresultat før renter	595	356	267	382	218
85 Nettorenteudgift, landbrug	114	133	166	149	113
86 Renteindtægt	9	6	0	14	0
87 Renteudgift	26	45	120	152	90
88 Forpagtningsafgift	98	93	47	11	23
89 Driftsresultat	481	223	101	233	105
90 Forrent.pct. af aktiver i selveje	-0,4	-1,8	0,1	3,3	-2,3
91 Lønningssevne, SEK pr. time	79	63	62	95	45
94 Lønningssevne, SEK pr. std.time	104	71	68	68	39

Tabel 7.1. Mellemstore svenske og danske malkekvægsbedrifter: Ressourcer

	---Svensk---	----- Dansk -----			
	155	15	14	13	12
RESSOURCER	----- pr. bedrift -----				
3 Landbrugsareal, ha, primo	50-99	50-99	25-49	50-99	50-99
4 Selveje	25-49	25-49	25-49	50-99	25-49
5 Forpagtning	25-49	25-49	0-24	0-24	25-49
6 Arealanvendelse, ha	50-99	50-99	25-49	50-99	50-99
7 Vårbyg	-	10-19	0-9	-	10-19
8 Hvede	-	0-9	0-9	10-19	0-9
9 Korn i øvrigt	10-19	-	0-9	0-9	0-9
10 Ærter	-	-	-	-	-
11 Raps	-	-	-	0-9	-
12 Frø- og gartneriafgrøder m.v.	-	-	-	-	-
13 Kartoffler	-	-	-	-	-
14 Sukkerroer til fabrik	-	10-19	0-9	-	-
15 Foderroer	-	-	-	-	0-9
16 Helsæd og majs	50-59	10-19	10-19	0-9	-
17 Græs	10-19	20-29	0-9	20-29	20-29
18 Brak inkl. non-food	-	0-9	0-9	0-9	0-9
19 Husdyrbestand, antal, primo					
20 Malkekøer	25-49	50-74	25-49	25-49	25-49
21 Ammekøer	0-24	-	-	-	0-24
22 Andet kvæg	75-99	50-74	25-49	25-49	75-99
23 Avlssvin	-	-	-	-	-
24 Andre svin	-	-	-	500-749	-
26 Arbejdsindsats, timer	4 500	3 910	2 460	2 500	3 400
27 Bruger	3 500	2 200	2 300	2 000	2 000
28 Andre familiemedlemmer	1 000	1 700	-	-	-
29 Lønnet arbejdskraft	-	10	160	500	1 400
92 Standardarbejdstimer, beregnet	3 513	3 437	2 844	3 488	3 111
31 Landbrugsaktiver, primo, 1.000 SEK	5 072	7 024	2 700	4 708	4 602
32 Fast ejendom	3 753	6 074	2 109	3 616	3 786
33 Husdyr	707	244	268	550	431
34 Inventar	502	538	259	517	308
35 Lagerbeholdninger	110	169	64	24	77
HØSTUDBYTTE, HKG. PR. HA					
36 Vårbyg	-	56	44	-	66
37 Hvede	-	57	60	54	70
38 Ærter	-	-	-	-	-
39 Raps	-	-	-	32	-
40 Kartoffler	-	-	-	-	-
41 Sukkerroer til fabrik	-	411	329	-	-

Tabel 7.2. Mellemstore svenske og danske malkekvægsbedrifter: Resultatopgørelse

	--- Svensk ---		----- Dansk -----		
	155	15	14	13	12
RESULTATOPGØRELSE, LANDBRUG	----- 1 000 SEK pr. bedrift -----				
42 Bruttoudbytte	1 492	1 290	718	1 530	1 061
44 Korn	33	106	47	64	83
45 Andre afgrøder	-	181	22	13	-
47 Mælk	1 271	818	515	595	644
48 Andet udbytte af kvæg	23	28	65	60	178
49 Svin	-	-	-	651	-
53 Får og heste m.v.	-	-	-	-	-
54 Arbejde for andre, husleje m.v.	24	29	-	62	58
56 Tilskud til planteproduktion	32	79	64	61	58
57 Tilskud til husdyrproduktion	60	5	5	23	42
58 Generelle driftstilskud	50	44	-	-	-
59 Driftsomkostninger	1 124	1 019	500	1 147	794
61 Udsæd, indkøbt	35	36	14	11	18
62 Gødning, indkøbt	30	16	9	8	16
63 Kemikalier	7	27	13	26	23
64 Foderstoffer	475	324	143	590	203
65 Energi	73	29	16	32	19
66 Energiafgift	-	4	2	5	2
67 Vand	-	4	3	8	-
68 Vedligeholdelse, bygninger	8	8	1	1	13
69 Vedligeholdelse, grundforbedringer	-	14	1	-	13
70 Vedligeholdelse, inventar	73	44	27	92	59
72 Maskinstation	6	230	72	50	27
73 Tørring og lagerleje m.v.	-	16	6	9	7
74 Dyrlæge og medicin	-	27	24	26	22
75 Inseminering og kontrolforening m.v.	59	45	29	22	28
76 Forsikringer	28	22	9	19	14
77 Andel personbil, regnskabsføring m.v.	10	30	25	26	41
82 Lønnet arbejdskraft	-	1	11	51	148
93 Drift.res. før ejend.skat + afskriv	687	414	311	552	409
79 Afskrivning, driftsbygninger	211	45	45	77	74
80 Afskrivning, grundforbedringer	6	-	-	0	1
81 Afskrivning, inventar	101	78	40	82	56
83 Ejendomsskatter	-	21	8	11	10
84 Driftsres.ultat før renter	368	271	218	382	267
85 Nettorenteudgift, landbrug	291	266	113	149	166
86 Renteindtægt	2	4	0	14	0
87 Renteudgift	164	244	90	152	120
88 Forpagtningsafgift	130	25	23	11	47
89 Driftsres.ultat	77	5	105	233	101
90 Forrent.pct. af aktiver i selveje	-6,7	-2,8	-2,3	3,3	0,1
91 Lønningsevne, SEK pr. time	8	-2	45	95	62
94 Lønningsevne, SEK pr. std.time	10	-2	39	68	68

Tabel 8.1. Små svenske og danske malkekvægsbedrifter: Ressourcer

	Svensk Små (1)	Dansk Små (2)
RESSOURCER		
	----- pr. bedrift -----	
3 Landbrugsareal, ha, primo	50-99	25-49
4 Selveje	25-49	0-24
5 Forpagtning	0-24	0-24
6 Arealanvendelse, ha	50-99	25-49
7 Vårbyg	-	0-9
8 Hvede	-	0-9
9 Korn i øvrigt	0-9	0-9
10 Ærter	-	-
11 Raps	-	0-9
12 Frø- og gartneriafgrøder m.v.	-	-
13 Kartofler	-	-
14 Sukkerroer til fabrik	-	0-9
15 Foderroer	-	0-9
16 Helsæd og majs	0-9	0-9
17 Græs	40-49	10-19
18 Brak inkl. non-food	0-9	0-9
19 Husdyrbestand, antal, primo		
20 Malkekøer	25-49	25-49
21 Ammekøer	-	0-24
22 Andet kvæg	50-74	50-74
23 Avlssvin	-	-
24 Andre svin	-	0-99
26 Arbejdsindsats, timer	3 467	2 706
27 Bruger	2 953	2 225
28 Andre familiemedlemmer	513	100
29 Lønnet arbejdskraft	-	381
92 Standardarbejdstimer, beregnet	2 354	2 528
31 Landbrugsaktiver, primo, 1.000 SEK	2 816	2 988
32 Fast ejendom	1 927	2 349
33 Husdyr	389	285
34 Inventar	471	283
35 Lagerbeholdninger	29	71
HØSTUDBYTTE, HKG. PR. HA		
36 Vårbyg	-	56
37 Hvede	-	57
38 Ærter	-	-
39 Raps	-	5
40 Kartofler	-	-
41 Sukkerroer til fabrik	-	126

(1) Gennemsnit af 3 svenske bedrifter.

(2) Gennemsnit af 4 danske bedrifter.

Tabel 8.2. Små svenske og danske malkekvægsbedrifter: Resultatopgørelse

	Svensk Små (1)	Dansk Små (2)
RESULTATOPGØRELSE, LANDBRUG	----- 1 000 SEK pr. bedrift -----	
42 Bruttoudbytte	740,0	773,9
44 Korn	-	60,5
45 Andre afgrøder	3,6	18,6
47 Mælk	540,8	517,9
48 Andet udbytte af kvæg	85,5	89,0
49 Svin	-	10,9
53 Får og heste m.v.	-	-
54 Arbejde for andre, husleje m.v.	10,1	14,5
56 Tilskud til planteproduktion	18,2	48,4
57 Tilskud til husdyrproduktion	21,4	14,1
58 Generelle driftstilskud	60,5	-
59 Driftsomkostninger	652,2	528,8
61 Udsæd, indkøbt	16,9	14,3
62 Gødning, indkøbt	21,4	12,8
63 Kemikalier	0,4	14,6
64 Foderstoffer	219,2	145,9
65 Energi	39,6	16,7
66 Energiafgift	-	2,1
67 Vand	-	2,0
68 Vedligeholdelse, bygninger	10,1	7,7
69 Vedligeholdelse, grundforbedringer	-	4,5
70 Vedligeholdelse, inventar	44,1	42,8
72 Maskinstation	10,6	26,8
73 Tørring og lagerleje m.v.	7,8	5,2
74 Dyrlæge og medicin	-	19,2
75 Inseminering og kontrolforening m.v.	52,1	23,0
76 Forsikringer	14,1	12,2
77 Andel personbil, regnskabsføring m.v.	16,7	29,1
82 Lønnet arbejdskraft	-	40,2
93 Drift.res. før ejend.s kat + afskriv	287,0	355,0
79 Afskrivning, driftsbygninger	121,8	45,1
80 Afskrivning, grundforbedringer	-	0,4
81 Afskrivning, inventar	77,4	55,9
83 Ejendomsskatter	-	8,5
84 Driftsresultat før renter	87,9	245,1
85 Nettorenteudgift, land brug	25,9	106,5
86 Renteindtægt	3,3	3,9
87 Renteudgift	17,4	61,1
88 Forpagtningsafgift	11,9	49,3
89 Driftsresultat	62,0	138,6
90 Forrent.pct. af aktiver i selveje	-13,5	-3,2
91 Lønningsevne, SEK pr. time	-14,2	49,5
94 Lønningsevne, SEK pr. std.time	-47	53

(1) Gennemsnit af 3 svenske bedrifter.

(2) Gennemsnit af 4 danske bedrifter.

Tabel 9.1. Mellemstore svenske og danske svinebedrifter: Ressourcer

	----- Svensk -----	----- Dansk -----
	179	16
RESSOURCER	----- pr. bedrift -----	
3 Landbrugsareal, ha, primo	25-49	50-99
4 Selveje	25-49	50-99
5 Forpagtning	0-24	-
6 Arealanvendelse, ha	25-49	50-99
7 Vårbyg	-	10-19
8 Hvede	0-9	10-19
9 Korn i øvrigt	20-29	-
10 Ærter	-	-
11 Raps	-	10-19
12 Frø- og gartneriafgrøder m.v.	-	0-9
13 Kartoffler	-	-
14 Sukkerroer til fabrik	-	-
15 Foderroer	-	-
16 Helsæd og majs	0-9	-
17 Græs	-	-
18 Brak inkl. non-food	0-9	0-9
19 Husdyrbestand, antal, primo		
20 Malkekøer	-	-
21 Ammekøer	-	-
22 Andet kvæg	-	-
23 Avlssvin	225-249	225-249
24 Andre svin	1 250-1 499	1 500-1 749
26 Arbejdsindsats, timer	7 500	4 400
27 Bruger	1 500	2 600
28 Andre familiemedlemmer	6 000	-
29 Lønnet arbejdskraft	-	1 800
92 Standardarbejdstimer, beregnet	3 396	3 741
31 Landbrugsaktiver, primo, 1.000 SEK	5 609	6 821
32 Fast ejendom	4 422	5 437
33 Husdyr	901	676
34 Inventar	216	693
35 Lagerbeholdninger	69	15
HØSTUDBYTTE, HKG. PR. HA		
36 Vårbyg	-	63
37 Hvede	81	91
38 Ærter	-	-
39 Raps	-	33
40 Kartoffler	-	-
41 Sukkerroer til fabrik	-	-

Tabel 9.2. Mellemstore svenske og danske svinebedrifter: Resultatopgørelse

	----- Svensk -----	----- Dansk -----
	179	16
RESULTATOPGØRELSE, LANDBRUG	----- 1 000 SEK pr. bedrift -----	
42 Bruttoudbytte	2 876	2 459
44 Korn	30	185
45 Andre afgrøder	-	90
47 Mælk	-	-
48 Andet udbytte af kvæg	-	-
49 Svin	2 492	2 052
53 Får og heste m.v.	-	-
54 Arbejde for andre, husleje m.v.	282	0
56 Tilskud til planteproduktion	64	132
57 Tilskud til husdyrproduktion	-	-
58 Generelle driftstilskud	8	-
59 Driftsomkostninger	1 277	1 603
61 Udsæd, indkøbt	7	20
62 Gødning, indkøbt	10	18
63 Kemikalier	5	22
64 Foderstoffer	553	793
65 Energi	110	47
66 Energiafgift	-	8
67 Vand	4	7
68 Vedligeholdelse, bygninger	27	20
69 Vedligeholdelse, grundforbedringer	-	-
70 Vedligeholdelse, inventar	51	71
72 Maskinstation	0	63
73 Tørring og lagerleje m.v.	36	6
74 Dyrlæge og medicin	-	69
75 Inseminering og kontrolforening m.v.	81	69
76 Forsikringer	21	24
77 Andel personbil, regnskabsføring m.v.	64	80
82 Lønnet arbejdskraft	-	76
93 Drift.res. før ejend.s kat + afskriv	1 906	1 065
79 Afskrivning, driftsbygninger	265	102
80 Afskrivning, grundforbedringer	2	1
81 Afskrivning, inventar	40	87
83 Ejendomsskatter	-	19
84 Driftsresultat før renter	1 599	856
85 Nettorenteudgift, land brug	250	469
86 Renteindtægt	29	14
87 Renteudgift	264	482
88 Forpagtningsafgift	15	-
89 Driftsresultat	1 349	387
90 Forrent.pct. af aktiver i selveje	11,1	8,4
91 Lønningsevne, SEK pr. time	181	150
94 Lønningsevne, SEK pr. std.time	400	176

Tabel 10.1. Mindre svenske og danske svinebedrifter: Ressourcer

	----- Svensk -----	----- Dansk -----
	172	17
RESSOURCER	----- pr. bedrift -----	
3 Landbrugsareal, ha, primo	50-99	50-99
4 Selveje	50-99	50-99
5 Forpagtning	25-49	0-24
6 Arealanvendelse, ha	50-99	50-99
7 Vårbyg	-	0-9
8 Hvede	10-19	60-69
9 Korn i øvrigt	30-39	-
10 Ærter	-	-
11 Raps	10-19	-
12 Frø- og gartneriafgrøder m.v.	-	-
13 Kartoffler	-	-
14 Sukkerroer til fabrik	-	0-9
15 Foderroer	-	-
16 Helsæd og majs	-	-
17 Græs	30-39	-
18 Brak inkl. non-food	0-9	0-9
19 Husdyrbestand, antal, primo		
20 Malkekøer	-	-
21 Ammekøer	-	-
22 Andet kvæg	0-24	-
23 Avlssvin	125-149	150-174
24 Andre svin	1 500-1 749	1 500-1 749
26 Arbejdsindsats, timer	7 010	3 300
27 Bruger	3 360	1 800
28 Andre familiemedlemmer	3 650	-
29 Lønnet arbejdskraft	-	1 500
92 Standardarbejdstimer, beregnet	4 228	4 278
31 Landbrugsaktiver, primo, 1.000 SEK	8 759	7 779
32 Fast ejendom	6 917	5 988
33 Husdyr	1 146	740
34 Inventar	640	1 041
35 Lagerbeholdninger	56	10
HØSTUDBYTTE, HKG. PR. HA		
36 Vårbyg	-	66
37 Hvede	50	68
38 Ærter	-	-
39 Raps	23	-
40 Kartoffler	-	-
41 Sukkerroer til fabrik	-	436

Tabel 10.2. Mindre svenske og danske svinebedrifter: Resultatopgørelse

	----- Svensk -----	----- Dansk -----
	172	17
RESULTATOPGØRELSE, LANDBRUG	----- 1 000 SEK pr. bedrift -----	
42 Bruttoudbytte	4 107	2 802
44 Korn	204	316
45 Andre afgrøder	40	142
47 Mælk	-	-
48 Andet udbytte af kvæg	8	-
49 Svin	3 469	2 161
53 Får og heste m.v.	-	-
54 Arbejde for andre, husleje m.v.	117	2
56 Tilskud til planteproduktion	130	143
57 Tilskud til husdyrproduktion	-	-
58 Generelle driftstilskud	139	38
59 Driftsomkostninger	3 410	2 232
61 Udsæd, indkøbt	38	41
62 Gødning, indkøbt	46	27
63 Kemikalier	35	71
64 Foderstoffer	1 879	1 053
65 Energi	115	49
66 Energiafgift	-	8
67 Vand	1	19
68 Vedligeholdelse, bygninger	53	40
69 Vedligeholdelse, grundforbedringer	-	8
70 Vedligeholdelse, inventar	170	130
72 Maskinstation	102	90
73 Tørring og lagerleje m.v.	18	26
74 Dyrlæge og medicin	-	69
75 Inseminering og kontrolforening m.v.	160	43
76 Forsikringer	35	27
77 Andel personbil, regnskabsføring m.v.	34	48
82 Lønnet arbejdskraft	-	146
93 Drift.res. før ejend.s kat + afskriv	1 421	908
79 Afskrivning, driftsbygninger	560	128
80 Afskrivning, grundforbedringer	18	0
81 Afskrivning, inventar	146	188
83 Ejendomsskatter	-	21
84 Driftsresultat før renter	698	571
85 Nettorenteudgift, land brug	451	477
86 Renteindtægt	2	23
87 Renteudgift	395	464
88 Forpagtningsafgift	58	36
89 Driftsresultat	247	93
90 Forrent.pct. af aktiver i selveje	-2,9	4,5
91 Lønningsevne, SEK pr. time	41	115
94 Lønningsevne, SEK pr. std.time	68	89

Tabel 11.1. Mindre svenske og danske svinebedrifter: Ressourcer

	---- Svensk ----	----- Dansk -----	
	175	18	19
RESSOURCER	----- pr. bedrift -----		
3 Landbrugsareal, ha, primo	50-99	50-99	50-99
4 Selveje	-	50-99	25-49
5 Forpagtning	50-99	0-24	25-49
6 Arealanvendelse, ha	50-99	50-99	50-99
7 Vårbyg	-	0-9	10-19
8 Hvede	10-19	20-29	20-29
9 Korn i øvrigt	50-59	10-19	10-19
10 Ærter	-	-	-
11 Raps	-	0-9	0-9
12 Frø- og gartneriafgrøder m.v.	-	-	-
13 Kartoffler	-	-	-
14 Sukkerroer til fabrik	-	-	-
15 Foderroer	-	-	-
16 Helsæd og majs	-	-	-
17 Græs	-	0-9	-
18 Brak inkl. non-food	10-19	0-9	0-9
19 Husdyrbestand, antal, primo			
20 Malkekøer	-	-	-
21 Ammekøer	-	-	-
22 Andet kvæg	-	-	-
23 Avlssvin	75-99	100-124	100-124
24 Andre svin	750-999	1 500-1 749	1 000-1 249
26 Arbejdsindsats, timer	4 295	2 700	3 000
27 Bruger	2 000	2 000	3 000
28 Andre familiemedlemmer	2 295	-	-
29 Lønnet arbejdskraft	-	700	-
92 Standardarbejdstimer, beregnet	3 151	3 616	3 152
31 Landbrugsaktiver, primo, 1.000 SEK	3 150	6 337	5 927
32 Fast ejendom	581	5 008	4 356
33 Husdyr	779	615	515
34 Inventar	1 656	609	911
35 Lagerbeholdninger	135	106	144
HØSTUDBYTTE, HKG. PR. HA			
36 Vårbyg	-	56	67
37 Hvede	51	85	83
38 Ærter	-	-	-
39 Raps	-	30	25
40 Kartoffler	-	-	-
41 Sukkerroer til fabrik	-	-	-

Tabel 11.2. Mindre svenske og danske svinebedrifter: Resultatopgørelse

	----- Svensk ----- 175	----- Dansk ----- 18	19
RESULTATOPGØRELSE, LANDBRUG	----- 1 000 SEK pr. bedrift -----		
42 Bruttoudbytte	2 274	754	1 769
44 Korn	129	65	69
45 Andre afgrøder	-	21	20
47 Mælk	-	-	-
48 Andet udbytte af kvæg	-	-	-
49 Svin	1 700	255	1 519
53 Får og heste m.v.	-	2	-
54 Arbejde for andre, husleje m.v.	143	281	12
56 Tilskud til planteproduktion	209	130	126
57 Tilskud til husdyrproduktion	-	-	-
58 Generelle driftstilskud	92	-	24
59 Driftsomkostninger	1 821	1 110	1 162
61 Udsæd, indkøbt	37	8	20
62 Gødning, indkøbt	65	12	11
63 Kemikalier	16	29	16
64 Foderstoffer	772	192	607
65 Energi	169	67	32
66 Energiafgift	-	11	6
67 Vand	-	6	15
68 Vedligeholdelse, bygninger	6	-	1
69 Vedligeholdelse, grundforbedringer	-	-	24
70 Vedligeholdelse, inventar	129	54	27
72 Maskinstation	8	56	4
73 Tørring og lagerleje m.v.	-	1	5
74 Dyr læge og medicin	-	45	38
75 Inseminering og kontrolforening m.v.	37	60	36
76 Forsikringer	16	64	18
77 Andel personbil, regnskabsføring m.v.	91	60	46
82 Lønnet arbejdskraft	-	128	-
93 Drift.res. før ejend.skat + afskriv	927	-38	864
79 Afskrivning, driftsbygninger	40	64	77
80 Afskrivning, grundforbedringer	-	-	-
81 Afskrivning, inventar	435	233	164
83 Ejendomsskatter	-	20	16
84 Driftsresultat før renter	452	-356	607
85 Nettorenteudgift, land brug	153	469	273
86 Renteindtægt	5	23	12
87 Renteudgift	33	459	218
88 Forpagtningsafgift	125	32	66
89 Driftsresultat	299	-825	334
90 Forrent.pct. af aktiver i selveje	-7,1	-9,8	4,0
91 Lønningsevne, SEK pr. time	47	-188	109
94 Lønningsevne, SEK pr. std.time	64	-141	104

Tabel 12.1. Mindre svenske og danske svinebedrifter: Ressourcer

	---- Svensk -----		----- Dansk -----	
	187	20	21	19
RESSOURCER	----- pr. bedrift -----			
3 Landbrugsareal, ha, primo	50-99	50-99	50-99	50-99
4 Selveje	25-49	25-49	50-74	25-49
5 Forpagtning	0-24	0-24	0-24	25-49
6 Arealanvendelse, ha	50-99	50-99	50-99	50-99
7 Vårbyg	-	10-19	20-29	10-19
8 Hvede	10-19	20-29	20-29	20-29
9 Korn i øvrigt	20-29	0-9	-	10-19
10 Ærter	0-9	-	-	-
11 Raps	0-9	0-9	-	0-9
12 Frø- og gartneriafgrøder m.v.	-	-	0-9	-
13 Kartoffler	-	-	-	-
14 Sukkerroer til fabrik	0-9	0-9	-	-
15 Foderroer	-	0-9	-	-
16 Helsæd og majs	-	-	-	-
17 Græs	0-9	-	-	-
18 Brak inkl. non-food	0-9	0-9	0-9	0-9
19 Husdyrbestand, antal, primo				
20 Malkekøer	-	-	-	-
21 Ammekøer	-	-	-	-
22 Andet kvæg	-	-	-	-
23 Avlssvin	100-124	100-124	100-124	100-124
24 Andre svin	750-999	500-749	1 000-1 249	1 000-1 249
26 Arbejdsindsats, timer	5 395	3 050	3 400	3 000
27 Bruger	3 295	3 000	2 000	3 000
28 Andre familiemedlemmer	2 100	-	1 400	-
29 Lønnet arbejdskraft	-	50	-	-
92 Standardarbejdstimer, beregnet	3 198	2 938	3 292	3 152
31 Landbrugsaktiver, primo, 1.000 SEK	7 886	5 141	5 674	5 927
32 Fast ejendom	6 882	3 833	4 056	4 356
33 Husdyr	610	410	507	515
34 Inventar	394	854	965	911
35 Lagerbeholdninger	-	44	147	144
HØSTUDBYTTE, HKG. PR. HA				
36 Vårbyg	-	60	73	67
37 Hvede	77	86	99	83
38 Ærter	44	-	-	-
39 Raps	45	28	-	25
40 Kartoffler	-	-	-	-
41 Sukkerroer til fabrik	527	658	-	-

Tabel 12.2 Mindre svenske og danske svinebedrifter: Resultatopgørelse

	----- Svensk -----	----- Dansk -----		
	187	20	21	19
RESULTATOPGØRELSE, LANDBRUG	----- 1 000 SEK pr. bedrift -----			
42 Bruttoudbytte	2 729	1 467	1 946	1 769
44 Korn	159	236	13	69
45 Andre afgrøder	175	64	85	20
47 Mælk	-	-	-	-
48 Andet udbytte af kvæg	-	-	-	-
49 Svin	2 146	1 009	1 566	1 519
53 Får og heste m.v.	-0	-	-	-
54 Arbejde for andre, husleje m.v.	77	15	127	12
56 Tilskud til planteproduktion	121	112	154	126
57 Tilskud til husdyrproduktion	-	-	-	-
58 Generelle driftstilskud	52	30	-	24
59 Driftsomkostninger	2 190	1 110	1 171	1 162
61 Udsæd, indkøbt	41	22	30	20
62 Gødning, indkøbt	27	23	19	11
63 Kemikalier	42	29	34	16
64 Foderstoffer	1 131	490	410	607
65 Energi	93	38	44	32
66 Energiavgift	-	6	8	6
67 Vand	11	3	5	15
68 Vedligeholdelse, bygninger	1	4	1	1
69 Vedligeholdelse, grundforbedringer	-	8	9	24
70 Vedligeholdelse, inventar	109	91	81	27
72 Maskinstation	46	37	34	4
73 Tørring og lagerleje m.v.	3	10	1	5
74 Dyrlæge og medicin	-	27	51	38
75 Inseminering og kontrolforening m.v.	32	31	18	36
76 Forsikringer	17	13	31	18
77 Andel personbil, regnskabsføring m.v.	108	54	64	46
82 Lønnet arbejdskraft	-	5	-	-
93 Drift.res. før ejend.s kat + afskriv	1 069	578	1 106	864
79 Afskrivning, driftsbygninger	432	78	107	77
80 Afskrivning, grundforbedringer	-	-	-	-
81 Afskrivning, inventar	98	128	203	164
83 Ejendomsskatter	-	15	20	16
84 Driftsresultat før renter	538	357	775	607
85 Nettorenteudgift, land brug	202	260	11	273
86 Renteindtægt	11	4	3	12
87 Renteudgift	173	237	-	218
88 Forpagtningsavgift	40	28	14	66
89 Driftsresultat	337	97	764	334
90 Forrent.pct. af aktiver i selveje	-2,4	0,1	7,1	4,0
91 Lønningsevne, SEK pr. time	34	47	159	109
94 Lønningsevne, SEK pr. std.time	57	48	164	104

Ordforklaring	Table translations
3 RESSOURCER Landbrugsareal, ha, primo	RESOURCE INPUT Agricultural area, ha, at the beginning of the year
4 Selveje. Areal i selveje ekskl. bortforpagtning, skov, gårdsplads m.v., primo.	Freehold. Area in freehold at the beginning of the year.
5 Forpagtning. Tilforpagtet areal primo.	Tenancy. Rented utilized agricultural area at the beginning of the year.
6 Arealanvendelse, ha. Samlet dyrket areal. Afvigelser fra (3) skyldes nettokøb/-salg af jord eller ændringer i tilforpagtning fra statusdidspunkt til dyrkning.	Land use, ha. Total area used. Deviations from (3) are due to net acquisition/sale of property or change in tenancy.
7 Vårbyg	Spring barley
8 Hvede	Wheat
9 Korn i øvrigt. Vinterbyg, rug, havre og bland-sæd.	Other cereals
10 Ærter	Peas
11 Raps	Rape seeds
12 Frø- og gartneriafgrøder m.v. Græs- og kløverfrø, andet frø, hør, sennep, valmue, kommen, grønsager, frugt og bær.	Seeds and horticultural crops. Vegetables, fruit and berries. Seeds of grass, clover, flax, mustard, poppy, caraway etc.
13 Kartofler. Til fabrik og konsum.	Potatoes
14 Sukkerroer til fabrik	Sugar beet
15 Foderroer	Fodder beet
16 Helsæd og majs. Til opfodring og ensilering.	Maize and cereals. Silage cereals for roughage.
17 Græs. Både vedvarende og sædskiftegræs samt grøntafgrøder til tørring.	Grass. In rotation and permanent and crops for drying.
18 Brak inkl. non-food. Non-food er primært raps.	Set aside incl. non-food.
19 Husdyrbestand, antal, primo	Number of livestock, at the beginning of the year
20 Malkekøer	Dairy cows
21 Ammekøer	Nurse cows
22 Andet kvæg. Kvier, kviekalve, tyre, stude og slagtekalve (handyr).	Other cattle
23 Avissvin. Søer, gylte og orner.	Breeding pigs
24 Andre svin. Smågrise, slagtesvin og polte.	Other pigs

25	Dyreenheder. Beregnet ud fra gældende omregningsfaktorer. For 1999 ifølge Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 877, 10.12.1998.	Livestock units. Average number in the accounting year.
26	Arbejdsindsats, timer. Samlet indsats i regnskabsåret af såvel lønnet som ulønnet arbejdskraft. (27 + 28 + 29)	Labour input, hours. Total labour input in the accounting year, paid as well as unpaid. (27 + 28 + 29)
27	Bruger	Farmer
28	Andre familiemedlemmer. Primært ægtefælle.	Other family members
29	Lønnet arbejdskraft	Paid labour
31	Landbrugsaktiver, primo, 1.000 kr. Bedriftens samlede landbrugsaktiver inkl. tilforpagtning. (32 + 33 + 34 + 35)	Agricultural assets, beginning of year, 1.000 DKK. The total value of agricultural assets in the holding incl. tenancy. (32 + 33 + 34 + 35)
32	Fast ejendom. Jord, driftsbygninger, jordbeholdninger af udsæd og gødning samt mælkekvote (80 pct. af prisen på senest foreliggende mælkekvotebørs). Værdien af jord og bygninger ansættes med udgangspunkt i den officielle ejendomsvurdering. Stuehuse er ikke medregnet.	Real property, 1.000 DKK. Land, buildings, stocks in ground, quota.
33	Husdyr	Livestock, 1.000 SEK
34	Inventar. Optaget til genanskaffelsesværdi.	Equipment, 1.000 SEK. Replacement cost.
35	Lagerbeholdninger. Inkl. pelsskind.	Stocks in store, 1.000 SEK. Including furs.
	HØSTUDBYTTE, HKG PR. HA	CROP YIELDS, HKG PER HA
36	Vårbyg. Hkg	Spring barley. Hkg
37	Hvede. Hkg	Wheat. Hkg
38	Ærter. Hkg	Peas. Hkg
39	Raps. Hkg	Rape seeds. Hkg
40	Kartofler. Hkg	Potatoes. Hkg
41	Sukkerroer til fabrik. Hkg	Sugar beet. Hkg
	RESULTATOPGØRELSE, LANDBRUG	FINANCIAL RESULT, AGRICULTURE
42	Bruttoudbytte. Indtægter ved salg af bedriftens produkter, arbejde for andre, værdiændringer (primært reale, dvs. at statusændringer, som kan henføres til prisudviklingen ikke er medtaget) af husdyrbestand og lagerbeholdninger, naturalier til privat og lønnet arbejdskraft samt direkte tilskud.	Gross output. The value of production including change in stock of products produced on the holding but excluding internal transfers.

44	Korn	Cereals. Gross output from all types of cereals incl. change in stocks and excl. internal transfers.
45	Andre afgrøder. Primært salgsafgrøder som ærter, raps, kartofler.	Other crops. Gross output from all other crops incl. change in stocks and excl. internal transfers.
47	Mælk. Mælkesalg fratrukket EU-superafgift. Udlodning vedr. mejerifusion er medtaget under variabel 54.	Milk. Less additional levy. Distribution from dairy merger is included in variable 54.
48	Andet udbytte af kvæg. Salg minus køb af kreaturer plus real tilvækst.	Other cattle output. Primarily from sales of meat.
49	Svin. Salg minus køb af svin plus real tilvækst.	Pigs. Gross output from pig production.
53	Får og heste m.v.	Other livestock. Mostly sheep and horses.
54	Arbejde for andre, husleje m.v. Primært maskinstationsarbejde udført for andre, udleje af driftsbygninger, jagtleje og udlodning i forbindelse med mejerifusion.	Work for others, rent etc. Mostly contract operations, rent from buildings or income from rent of hunting rights and distribution from dairy merger.
56	Tilskud til planteproduktion. Areal-, brak- og frøtilskud.	Subsidies for crops production. Areal payments, grass and clover seed.
57	Tilskud til husdyrproduktion. Primært til slagtekalve (handyr), ammekøer og får.	Subsidies for livestock production. Calves, suckler cows, sheep.
58	Generelle driftstilskud. Primært til forbedringer, miljø, økologisk produktion og yngre jordbrugere.	General subsidies. Improvement, scheme, organic production, young farmers etc.
59	Driftsomkostninger. Omkostninger forbundet med bruttoudbyttets frembringelse, herunder beholdningsformindelse af foder, gødning og andre produktionsmidler. Netto renteudgifter og vederlag til brugerfamilien er ikke medregnet.	Costs, total. Costs except interest, tenancy and labour input by the holder and family.
61	Udsæd, indkøbt. Dvs. at udsæd af egen avl ikke er medregnet.	Seeds for sowing, purchased
62	Gødning, indkøbt. Værdien af husdyrgødning fra egne husdyr er ikke medregnet.	Fertilizers, purchased
63	Kemikalier. Inkl. afgifter.	Chemicals. Incl. taxes.
64	Foderstoffer	Feedingstuff
65	Energi	Energy
66	Energiafgift. Ikke-refunderet CO ₂ -afgift.	Tax on energy. Includes non-refundable tax on CO ₂ .
67	Vand. Køb af vand samt afledningsafgift.	Water. Purchase of water and tax on sewage.
68	Vedligeholdelse, bygninger	Maintenance, buildings
69	Vedligeholdelse, grundforbedringer	Maintenance, land improvements
70	Vedligeholdelse, inventar	Maintenance, equipment

72	Maskinstation	Contract operations
73	Tørring og lagerleje m.v. Inkluderer diverse omkostninger vedr. planteproduktion fx plastic til afdækning.	Drying of crops, rent of storehouse. Includes miscellaneous crops costs, plastic, etc.
74	Dyrlæge og medicin	Veterinarian service and medicine
75	Inseminering og kontrolforening m.v. Inkluderer diverse omkostninger vedr. husdyrholdet.	Insemination, control etc.
76	Forsikringer	Insurances. Only for the holding.
77	Andel personbil, regnskabsføring m.v. Inkluderer fx telefon, kurser, faglitteratur. Administrationsgodtgørelse, som afregnes over skattebetalingen, er fratrukket.	Business share of private car, bookkeeping etc. Includes sundries such as telephone, textbooks etc.
79	Afskrivning, driftsbygninger. I gennemsnit er der anvendt en saldoafskrivningsprocent på 3,5%. Afskrivningsgrundlaget er baseret på en særskilt opgørelse og ikke direkte på landbrugsaktivernes værdi, jf. (31).	Depreciations, buildings. Based on separate account, not directly value of assets. On average 3,5% depreciation.
80	Afskrivning, grundforbedringer. Der anvendes normalt en lineær afskrivningsprocent på 10%. Afskrivningsgrundlaget er baseret på en særskilt opgørelse og ikke direkte på landbrugsaktivernes værdi, jf. (31).	Depreciations, land improvements. Linear depreciation, 10%.
81	Afskrivning, inventar. I gennemsnit saldoafskrives med 15%. Afskrivningsgrundlaget er baseret på landbrugsaktivernes værdi, jf. (32).	Depreciations, equipment. On average 15% of value.
82	Lønnet arbejdskraft. Udbetalt løn og naturalydelse minus tilskud til elevpladser og ansættelse af langtidslødere.	Paid labour. Wages paid less subsidies for apprentices and for employing long-term unemployed.
83	Ejendomsskatte. For såvel selvejet som forpagtet jord.	Real property tax on own land as well as rented land.
84	Driftsresultat før renter. Bruttoudbytte (42) minus driftsomkostninger (59).	Operating profit before interest. Gross output (42) – costs (59)
85	Nettorenteudgift. (87+88-86)	Net interest expenditure
86	Renteindtægt	Interest income
87	Renteudgift	Interest expenditure
88	Forpagtningsafgift. Ekskl. ejendomsskat.	Tenancy payment. Excl. Landtax
89	Driftsresultat. Driftsresultat før renter (84) minus nettorenteudgift (85).	Net profit. Operating profit before interest (84) – net interest expenditure (85).

90	<p>Forrentningsprocent af aktiver i selveje. Driftsresultat før renter (84) – Brugerfamiliens vederlag (95) – forpagtningsafgift (88) Kapitalindsats (31)</p>	<p>Rate of return. Operating profit before interest (84) – Family remuneration (95) – tenancy payment (88) Capital input (31)</p>
91	<p>Lønningsevne, SEK. pr. time. Driftsresultat før renter (84) + omkostninger til lønnet arbejdskraft (82) – rentebelastning (96) – forpagtningsafgift (88) Antal arbejdstimer (26)</p>	<p>Labour income, SEK per hour. Operating profit before interest (84) + cost of paid labour (82) – calculated interest (96) – tenancy payment (88) Labour input (26)</p>
92	<p>Standardarbejdstimer. Beregnet arbejdstimebehov på baggrund af produktionsaktiviteterne på den enkelte bedrift.</p>	<p>Calculated labour input. Number of working hours calculated on the basis of 'on farm activities'.</p>
93	<p>Driftsresultat før ejendomsskat og afskrivninger. Bruttoudbytte (42) minus driftsomkostninger (59) eksklusiv ejendomsskatter og afskrivninger (79-83).</p>	<p>Operating profit before real property tax and depreciations. Gross output (42) – total costs (59) excluding real property tax and depreciations (79-83)</p>
94	<p>Lønningsevne, SEK pr. standardarbejdstime. Tilsvarende (91) hvor arbejdstimer er erstattet af standardarbejdstimer.</p>	<p>Labour income, SEK pr. calculated number of working hours. Equivalent of (91) except that labour input has been replaced by calculated labour input.</p>
95	<p>Brugerfamiliens vederlag. Defineres som antal arbejdstimer gange en fastsat timeløn. Timelønnen er 123 kr. for 2000, hvilket er den overenskomstmæssige løn for ansatte i landbruget.</p>	<p>Family remuneration. Calculated as hourly wages times the number of hours worked by the family. For 2000, the agreed wage was DKK 123 per hour.</p>
96	<p>Rentebelastning. Beregnet som 4% af landbrugsaktivernes værdi primo (31).</p>	<p>Calculated interest. Estimated as 4% of the capital input at the beginning of the accounting year (31).</p>

Ordforklaringerne bygger på de definitioner Statistisk Afdeling har anvendt i publikationen Landbrugsregnskabsstatistik 2000, serie A nr. 85, og som de svenske data er blevet tilpasset efter.

Referencer

Danmarks Statistik (2001): Konjunktur Statistik, februar 2001.

Landboforeningerne (2001): Landøkonomisk Oversigt 2001.

Persson P. (2003): Personlig oplysning. Jordbruksverket.

Statens Jordbrugs- og fiskeriøkonomiske Institut (2001a): Landbrugsregnskabsstatistik 2000, Serie A nr. 85. (Statens Jordbrugs- og fiskeriøkonomiske Institut, nu Fødevarøkonomisk Institut).

Statens Jordbrugs- og fiskeriøkonomiske Institut (2001b): Jordbrugets prisforhold 2000, Serie C nr. 85. (Statens Jordbrugs- og fiskeriøkonomiske Institut, nu Fødevarøkonomisk Institut).

Working Papers

Fødevarøkonomisk Institut

02/03	Maj 2003	Peter Vig Jensen	Sammenligning af svenske og danske landbrugsbedrifter
01/03	Maj 2003	Hans G. Jensen and Søren E. Frandsen	Implications of EU Accession of Ten New Members The Copenhagen Agreement
19/02	December 2002	Janus Søndergaard og Mogens Lund	HACCP i den danske ægsektor
18/02	December 2002	Jesper L. Andersen	Reasons for Technical Inefficiency of Danish Baltic Sea Trawlers
17/02	December 2002	Jørgen Dejgaard Jensen og Lene Toftkær	En økonometrisk model for fødevarerefterspørgslen i Danmark
16/02	November 2002	Lars-Bo Jacobsen	Konstruktion af en økologispecifik input-output database for dansk økonomi
15/02	November 2002	Wusheng Yu and Søren E. Frandsen	China's WTO Commitments in Agriculture: Does the Impact Depend on OECD Agricultural Policies?
14/02	September 2002	Ayoe Hoff	The Translog Approximation of the Constant Elasticity of Substitution Production Function with more than two Input Variables
13/02	September 2002	Erik Lindebo	The Groundfish Fishery of Georges Bank An Examination of Management and Overcapacity Issues
12/02	September 2002	Martin Wegge og Jørgen Dejgaard Jensen	Oversigt over eksisterende empiriske studier af fødevarerefterspørgslen

11/02	August 2002	Kenneth Baltzer	Efterspørgslen efter fødevarekvalitet og -sikkerhed: Et pilot-studie af danske forbrugeres efterspørgsel efter æg
10/02	August 2002	Jesper Levring Andersen	Using different inputs and outputs to estimate technical efficiency in fisheries. An application to Danish Seiners in the North Sea and Skagerrak
9/02	Juni 2002	Steffen Møllenberg	Jordbrugsbedrifternes økonomi i EU – Analyser på regnskabsdata
8/02	Maj 2002	Chantal Pohl Nielsen	Vietnam's Rice Policy: Recent Reforms and Future Opportunities
7/02	Maj 2002	Jesper Graversen og Morten Gylling	Energiafgrøder til fastbrændselsformål – produktionsøkonomi, håndteringsomkostninger og leveringsplaner
6/02	April 2002	Red. Søren Marcus Pedersen, Jørgen Lindgaard Pedersen og Morten Gylling	Perspektiverne for præcisionsjordbrug
5/02	Februar 2002	Wusheng Yu	Projecting World Food Demand using Alternative Demand Systems
4/02	Februar 2002	Jørgen D. Jensen	Fødevarekvalitet og –sikkerhed Centrale begreber og deres operationalisering
3/02	Januar 2002	Jesper Andersen, Hans Frost og Jørgen Løkkegaard	Prognose for fiskeriets indtjening 2002

2/02	Januar 2002	Christian Bjørnskov and Kim Martin Lind	Where Do Developing Countries Go After Doha? An analysis of WTO positions and potential alliances
1/02	Januar 2002	Michael Friis Jensen	Reviewing the SPS Agreement: A Developing Country Perspective