

Landesanstalt für
Landwirtschaft,
Forsten und
Gartenbau

Betriebsergebnisse
landwirtschaftlicher
Unternehmen

Wirtschaftsjahr 2008/09



SACHSEN-ANHALT

Landesanstalt für
Landwirtschaft, Forsten
und Gartenbau

FACHINFORMATIONEN

Impressum

Herausgeber: Landesanstalt für Landwirtschaft, Forsten und Gartenbau
des Landes Sachsen-Anhalt
Strenzfelder Allee 22, 06406 Bernburg
Tel.: 034 71 / 334 - 0
Fax.: 034 71 / 334 105
www.lfg.sachsen-anhalt.de

Bearbeiter: Dezernat 13, Betriebswirtschaft



SACHSEN-ANHALT

Landesanstalt für Landwirtschaft, Forsten und Gartenbau - Dezernat Betriebswirtschaft -

Betriebsergebnisse landwirtschaftlicher Unternehmen der Betriebsstatistik Sachsen-Anhalt im Wirtschaftsjahr 2008/09

Eva Röder

Bernburg, im Februar 2010

1. Datenbasis

Die vorliegenden Ergebnisse wurden auf der Grundlage der Betriebe der Betriebsstatistik des Landes Sachsen-Anhalt zusammengestellt. Sie geben einen Überblick über die wirtschaftliche Entwicklung der landwirtschaftlichen Betriebe im Wirtschaftsjahr 2008/09.

Für die Bereitstellung der Jahresabschlüsse des WJ 2008/09 (bzw. des Kalenderjahres 2008) hat das BMELV finanzielle Mittel für 344 Betriebe zur Verfügung gestellt. Zusätzlich hat das Land Sachsen-Anhalt Mittel bereit gestellt, um die Stichprobe für die Landesstatistik näherungsweise auf gleichem Niveau wie im Vorjahr halten zu können (52 Betriebe).

Dennoch wurde durch die finanziellen Kürzungen bei den Bundes- und den Landesmitteln die gesamte Anzahl der Betriebe um 17 gegenüber dem Vorjahr reduziert.

Um den Vorgaben des BMELV Rechnung zu tragen, wurden erneut juristische Personen angeworben und im Gegenzug konnten dafür weniger Einzelunternehmen und GbR in die Datenbasis aufgenommen werden.

Die Ausführungen dieses Berichts beziehen sich ausschließlich auf landwirtschaftliche Betriebe mit konventioneller Wirtschaftsweise, da für die 10 ökologisch wirtschaftenden Betriebe (Ökobetriebe) sowie für die 16 Gartenbau- und Obstbaubetriebe aufgrund der geringen Gruppengröße keine sinnvolle Auswertung möglich ist¹.

Um die allgemeine Aussagekraft der Ergebnisse zu den verschiedenen betriebswirtschaftlichen Ausrichtungen nicht durch stark abweichende einzelbetriebliche Werte zu beeinträchtigen, wurden die Ergebnisse um sogenannte statistische Ausreißer bereinigt, so dass der vorliegenden Studie letztlich 351 Jahresabschlüsse von landwirtschaftlichen Betrieben zu Grunde liegen.

Die Stichprobe für das WJ 2008/09 umfasst somit 164 Einzelunternehmen im Haupterwerb, 83 Gesellschaften bürgerlichen Rechts und 52 juristische Personen sowie 12 Nebenerwerbsbetriebe (Tabelle 1).

Für den größten Teil der Betriebe (rd. 95%) liegen Daten auch aus dem Vorjahr vor, so dass für diese Betriebe ein direkter Vergleich der Wirtschaftsergebnisse gegenüber dem Vorjahr hergestellt werden kann (identische Betriebe).

¹ Für Gartenbaubetriebe, Ökobetriebe, Schaf haltende Betriebe und Veredlungsbetriebe werden gesonderte Auswertungen zusammen mit Betrieben aus der Auflagenbuchführung erstellt. Diese sind auf der Internetseite der LLFG-Betriebswirtschaft-Beraterseminar-Publikationen zu finden.

Tabelle 1: Anzahl der Testbetriebe in Sachsen-Anhalt im WJ 2008/09

Rechtsform	Alle Betriebe	Identische Betriebe über 2 Jahre
	WJ 2008/09	WJ 2007/08 und WJ 2008/09
Nebenerwerbsbetriebe	12	9
Einzelunternehmen	164	163
GbR	83	83
Juristische Personen	92	86
Summe	351	341

Von den 341 identischen Betrieben, deren Entwicklung über zwei Jahre verfolgt werden kann, wirtschafteten 9 Betriebe im Nebenerwerb und 323 Betriebe im Haupterwerb (EU, GbR, JP). Die Haupterwerbsbetriebe sind nach der Betriebsform in 184 spezialisierte Ackerbaubetriebe, 62 spezialisierte Futterbaubetriebe und 84 Verbundbetriebe zu untergliedern (Tabelle 2). Die restlichen zwei Betriebe sind den Veredlungsbetrieben oder anderen Gruppen zuzuordnen, die jeweils keine auswertbare Gruppengröße ergeben ($n < 5$) und somit hier nicht dargestellt werden können.

Tabelle 2: Anzahl der identischen Betriebe (2 Jahre) im WJ 2007/08 und WJ 2008/09

Allgemeine Ausrichtung	Rechtsform			
	EU	GbR	JP	Summe
Spez. Ackerbaubetriebe	118	38	28	184
Spez. Futterbaubetriebe	16	33	13	62
Verbundbetriebe	29	12	43	84
Summe	163	83	84	330

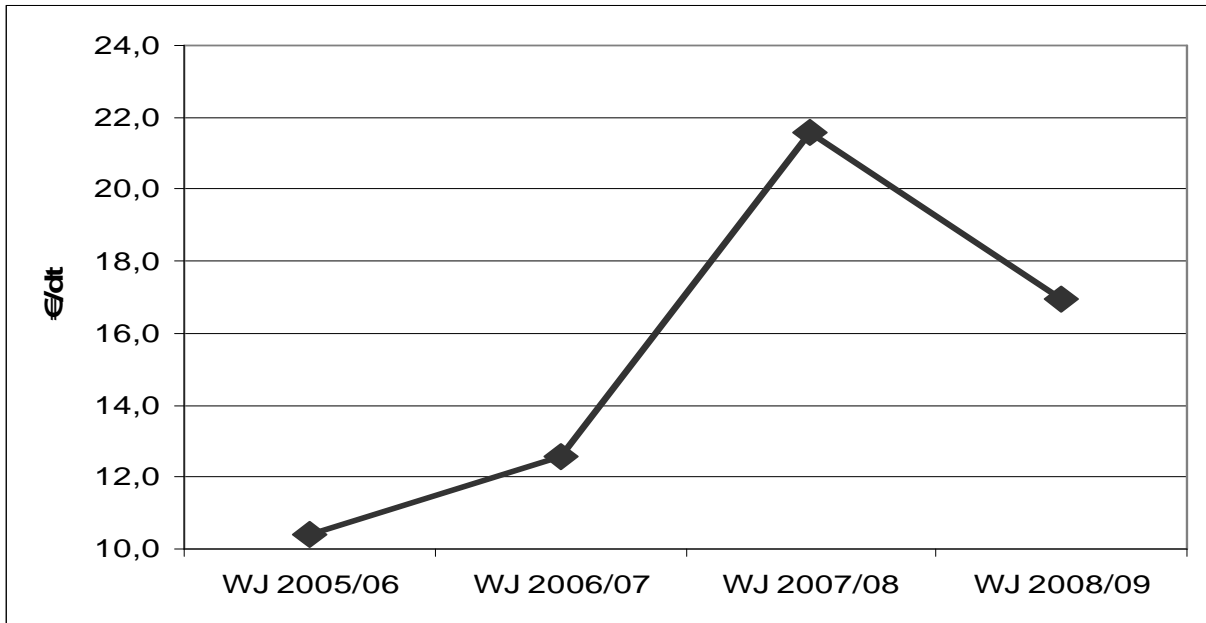
2. Allgemeine Situation im Wirtschaftsjahr 2008/09

Das für die Betriebsergebnisse des Wirtschaftsjahres 2008/09 maßgebliche Erntejahr 2008 war trotz schwankender Witterungsverläufe insgesamt günstig für die Ertragsentwicklung im Ackerbau. Nach einem trockenen, zeitigen Frühjahr sorgten die Monate April und Juli in den meisten Regionen Sachsen-Anhalts für eine gute Bodendurchfeuchtung. Jedoch verursachten lang anhaltende, niederschlagsarme Perioden vor allem auf Standorten mit leichteren Böden Trockenschäden, so dass vielerorts mit der Getreideernte vorzeitig begonnen werden musste. Für die bedeutenden Kulturen wie Weizen, Gerste, Roggen, aber auch bei Raps fielen die Erträge gut bis sehr gut aus und lagen zwischen rd. 30 bis 40 % über dem Vorjahresniveau.

Dagegen lagen die Getreideerlöse im WJ 2008/09 deutlich unter den Erlösen des WJ 2007/08, wobei letztere als überdurchschnittlich zu werten sind (Grafik 1).

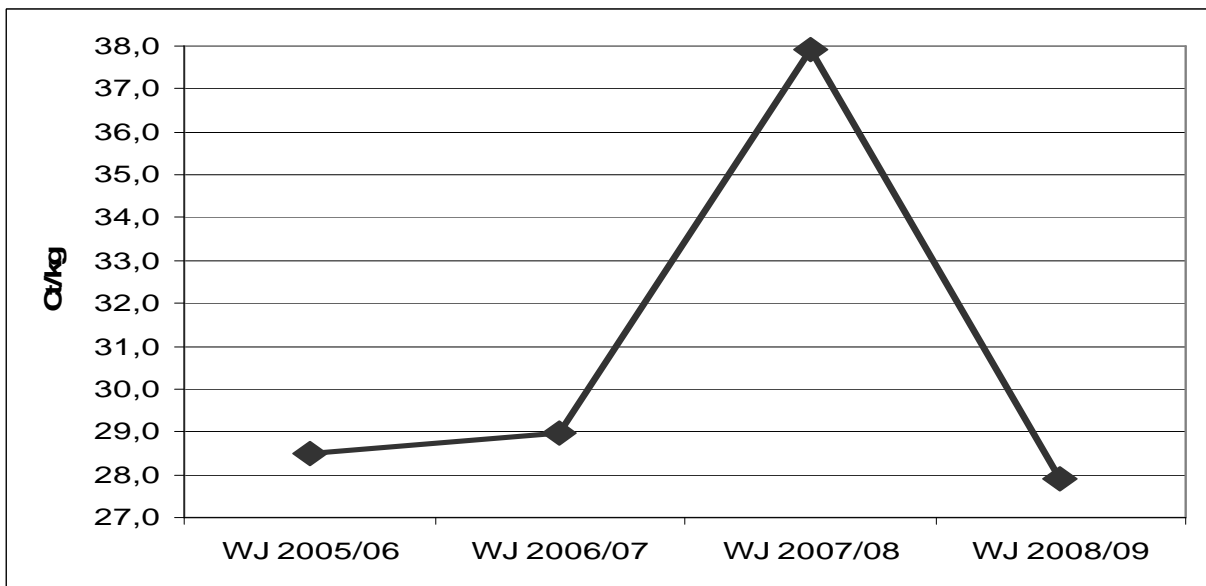
Der durchschnittlich erzielte Erlös für Weizen lag bei den spezialisierten Ackerbaubetrieben im WJ 2008/09 bei rd. 17 €/dt und somit um knapp 21 % unter dem durchschnittlichen Vorjahreserlös von rd. 22 €/dt.

Im Gegensatz dazu konnte für Raps mit einem Plus von rd. 45 % gegenüber dem Vorjahr ein deutlich höherer Erlös erzielt werden. Auch hier wurde wieder näherungsweise das Niveau der zurückliegenden Jahre erreicht.



Grafik 1: Durchschnittserlöse für Weizen – WJ 2005/06 bis WJ 2008/09
 (Spezialisierte Ackerbaubetriebe)
 Quelle: Betriebsstatistik Sachsen-Anhalt

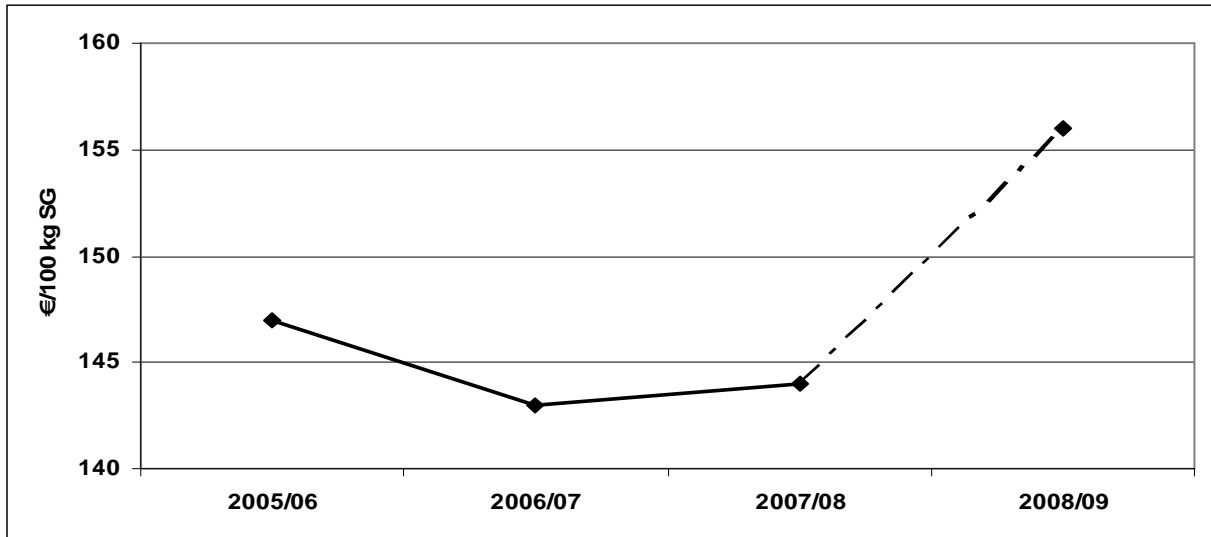
Die Betriebe mit Milchviehhaltung mussten im WJ 2008/09 den starken Preisverfall bei der Milch verkraften (Grafik 2). Zwar relativiert sich der prozentuale Erlösrückgang von rd. 26% vor dem Hintergrund der überdurchschnittlichen Erlössituation des Vorjahres, allerdings wurde das Niveau der Wirtschaftsjahre 2005/06 und 2006/07 ebenfalls um einen weiteren Cent je kg unterschritten.



Grafik 2: Durchschnittserlöse für Milch – WJ 2005/06 bis WJ 2008/09
 (Spezialisierte Futterbaubetriebe und Verbundbetriebe)
 Quelle: Betriebsstatistik Sachsen-Anhalt

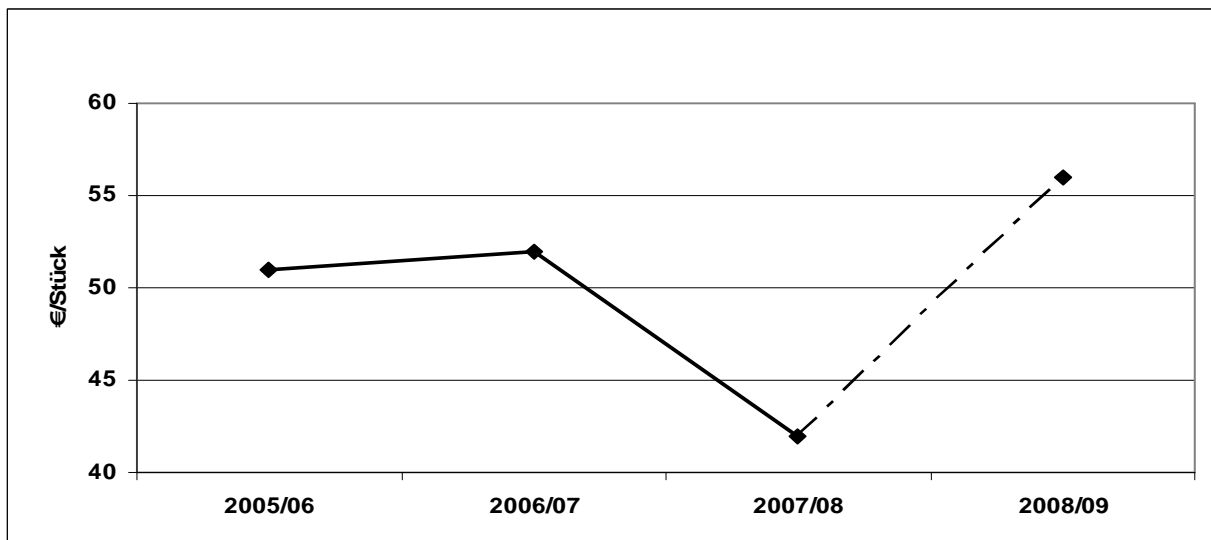
Günstiger sah die Preissituation für die Schweine produzierenden Betriebe aus. Hier stiegen die Preise erstmalig seit mehreren Jahren wieder deutlich an.

Der durchschnittliche Preis²⁾ für Schweine lag im WJ 2008/09 mit rd. 155 €/100 kg Schlachtgewicht ca. 10 €/100 kg über dem Durchschnittspreis des Vorjahres (Grafik 3).



Grafik 3: Durchschnittspreise für Schweine – WJ 2005/06 bis WJ 2008/09²⁾
Quelle: ZMP

Auch die Ferkelpreise²⁾ stiegen im WJ 2008/09 um 14 €/Stück im Vergleich zum Vorjahr und lagen damit bei rd. 56 €/Stück auch über den Preisen der vorangegangenen Jahre (Grafik 4).

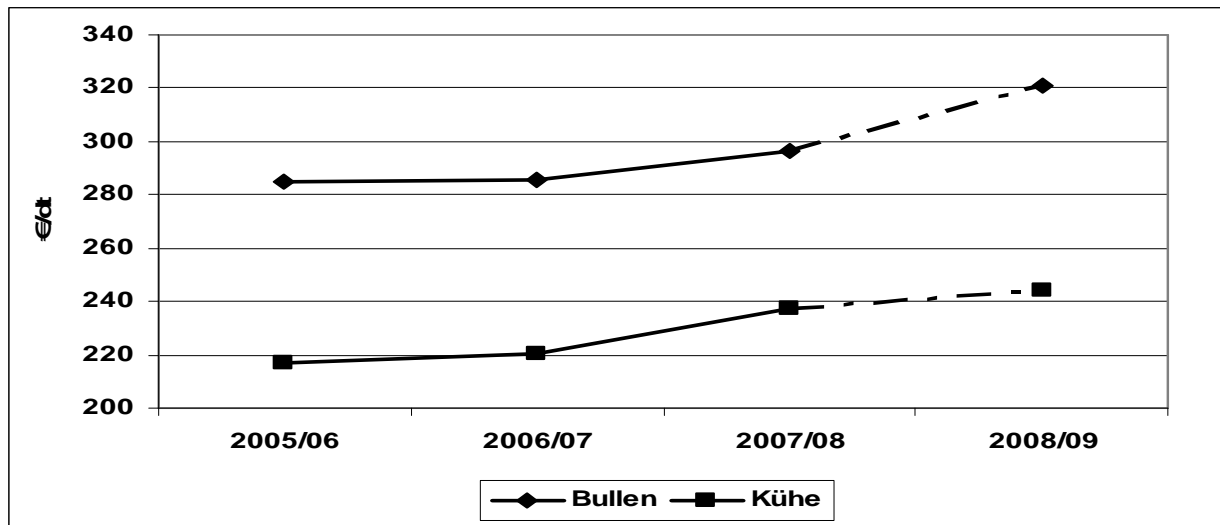


Grafik 4: Durchschnittspreise für Ferkel – WJ 2005/06 bis WJ 2008/09²⁾
Quelle: ZMP

Auf dem Rindfleischmarkt sind weiterhin kontinuierliche Preisverläufe mit leichten Preissteigerungen zu beobachten. Die Bullenpreise²⁾ stiegen im WJ 2008/09 um 24 €/100 kg Schlacht-

²⁾ Da mit Liquidation der ZMP im Frühjahr 2009 nur noch Daten bis einschließlich März 2009 verfügbar waren, konnten für die Ermittlung eines Jahresdurchschnittspreises die Monate April bis Juni 2009 nicht einbezogen werden. Die in den Grafiken dargestellten Werte für das WJ 2008/09 sind insofern als Orientierungswerte zu verstehen und deswegen besonders markiert.

gewicht gegenüber dem Vorjahr, die Preise für Kühe²⁾ um durchschnittlich 7 €/100 kg Schlachtgewicht (Grafik 5).



Grafik 5: Durchschnittspreise für Bullen und Kühe – WJ 2005/06 bis WJ 2008/09²⁾
Quelle: ZMP

3. Ergebnisse des Wirtschaftsjahres 2008/09 nach Rechtsformen

Entgegen den Erwartungen zu Anfang des Jahres 2009 fielen die Betriebesergebnisse des WJ 2008/09 in allen Rechtsformen besser aus, als die Preisentwicklung dies zunächst vermuten ließ.

Einzelunternehmen wiesen ohne Berücksichtigung der unterschiedlichen Betriebsausrichtungen im Durchschnitt einen Gewinn von 444 €/ha LF und damit einen erneuten Zuwachs von 87 €/ha LF (+ 24 %) gegenüber dem Vorjahr aus (vgl. **Tabelle 3 und Anlagen 15-17 im Anhang**). Auch die juristischen Personen konnten ihre Gewinne im Durchschnitt über alle Betriebsausrichtungen steigern. Bei diesen lag der durchschnittliche Gewinn bei 168 €/ha LF (+ 13 €/ha LF; + 8 %). Lediglich bei Betrieben der Rechtsform GbR lag der durchschnittliche Gewinn mit 457 €/ha LF (+ 15 €/ha LF; - 3 %) unter dem Vorjahresergebnis, was auf den hohen Anteil Milchvieh haltender Betriebe in dieser Gruppe zurückzuführen ist.

Werden für den exakteren Rechtsformenvergleich auch die kalkulatorischen Größen Lohnansatz, Pachtansatz sowie Eigenkapitalverzinsung in Ansatz gebracht (Kennzahl Unternehmergewinn) so beträgt der Zuwachs gegenüber dem Vorjahr bei Einzelunternehmen 64 €/ha LF. Bei den GbR wurde ein um 4 €/ha LF und bei den juristischen Personen ein um 15 €/ha LF niedrigerer Unternehmergewinn erzielt. Eine volle Entlohnung der eingesetzten Faktoren Arbeit, Kapital und Boden wurde somit in allen Rechtsformen im Durchschnitt der Betriebe erreicht.

Die Faktorausstattung hat sich in den letzten Jahren kaum verändert. Der Flächenumfang schwankt geringfügig, wobei nach wie vor der Anteil an Pachtfläche in den Betrieben – wenn auch nur in geringem Umfang – sinkt. Der Trend zum Erwerb von bisherigen Pachtflächen hält somit weiterhin an. Durch die Abschaffung der obligatorischen Stilllegung haben die Betriebe im zurückliegenden Jahr weniger von der Stilllegung Gebrauch gemacht.

Der Arbeitskräftebesatz ist mit leichter Erhöhung bei den Einzelunternehmen und den juristischen Personen und einem leichten Rückgang bei den GbR nahezu konstant geblieben. Auch die Tierbestände haben sich nicht nennenswert verändert.

Tabelle 3: Ausgewählte Kennzahlen identischer Betriebe im Überblick nach Rechtsformen WJ 2007/08 und WJ 2008/09

Kennzahl	Einheit	EU			GbR			JP		
		2007/08	2008/09	Abw. ²⁾	2007/08	2008/09	Abw. ²⁾	2007/08	2008/09	Abw. ²⁾
Anzahl Betriebe	Anzahl	163	163		83	83		86	86	
Landw. genutzte Fläche	ha	244	242	-0,72	365	369	+1,12	1.424	1.424	-0,02
Nettopachtfläche	% LF	71	69	-2,22	88	87	-0,98	88	86	-2,37
Arbeitskräftebesatz	AK/100 ha LF	0,97	1,01	+3,57	1,23	1,22	-0,84	1,53	1,52	-0,76
Viehbesatz	VE/100 ha LF	18,60	18,20	-2,38	33,10	33,00	-0,26	54,60	55,30	+1,22
Betriebl. Erträge insg.	€/ha LF	1.574	1.758	+11,73	1.859	1.913	+2,91	2.065	2.209	+6,99
Umsatzerlöse Pflanzenp.	€/ha LF	856	1.057	+23,53	741	918	+23,94	640	757	+18,15
Umsatzerlöse Tierprod.	€/ha LF	243	204	-15,96	641	510	-20,41	806	741	-8,02
Zulagen / Zuschüsse	€/ha LF	353	375	+6,24	382	384	+0,61	384	390	+1,57
Betriebsprämie	€/ha LF	321	327	+2,05	347	341	-1,70	301	298	-1,04
Betriebl. Aufwendungen insg.	€/ha LF	1.155	1.252	+8,35	1.350	1.405	+4,07	1.860	1.996	+7,33
Gewinn / ha LF	€/ha LF	357	444	+24,28	472	457	-3,11	155	168	+8,38
Eigenkapitalrentabilität ¹⁾	%	15,3	21,5	+6,20	30,4	24,1	-6,30	11,0	8,8	-2,20
Nettorentabilität	%	134,0	155,5	+21,50	191,1	184,0	-7,10	247,9	216,3	-31,60
Unternehmensgewinn	€/ha LF	89	153	+71,19	217	201	-7,47	94	79	-15,92
Cash Flow I	€/ha LF	473	602	+27,29	584	622	+6,60	272	313	+14,91
Cash Flow II	€/ha LF	280	325	+15,92	556	496	-10,81	272	313	+14,91
Cash Flow III	€/ha LF	148	157	+5,79	419	352	-16,06	14	68	+378,04
Eigenkapitalquote	%	54	55	+0,82	36	36	-0,07	58	58	+0,20
Eigenkapitalveränderung	€/ha LF	154	156	+1,39	193	116	-39,90	123	124	+0,14
Nettoinvestitionen	€/ha LF	121	177	+46,40	108	162	+49,95	99	196	+98,08

Quelle: Buchführungsergebnisse der Testbetriebe, 2009

1) ohne Boden; 2) prozentual, nur bei Relativzahlen als absolute Größe

4. Ergebnisse des Wirtschaftsjahres 2008/09 nach der Betriebsausrichtung

4.1 Ergebnisse der spezialisierten Ackerbaubetriebe

Bei den **Ackerbaubetrieben** lag der durchschnittliche Gewinn der Einzelunternehmen bei 504 €/ha LF (+ 137 €/ha LF; + 37 %). Die GbR konnten ihren durchschnittlichen Gewinn um 142 €/ha LF (+ 34 %) auf 554 €/ha LF und die juristischen Personen um 139 €/ha LF (+ 69 %) auf 340 €/ha LF verbessern (**vgl. Tabelle 4 und Anlage 18 im Anhang**).

Verantwortlich für die hohen Gewinnzuwächse sind in erster Linie die um durchschnittlich rd. 33 % höheren Getreideerträge, die trotz der gesunkenen Preise zu höheren Umsatzerlösen aus der Pflanzenproduktion in der Größenordnung zwischen + 16 % (JP) und + 24 % (EU) geführt haben.

Aber auch die betrieblichen Aufwendungen sind im WJ 2008/09 bei den Ackerbaubetrieben gegenüber dem Vorjahr angestiegen (bei den Einzelunternehmen um rd. 12 %, bei den GbR um 8 % und bei den juristischen Personen um 7 %). Besonders zu benennen sind an dieser Stelle die Aufwendungen für Düngemittel mit einem Anstieg zwischen 33 % (GbR) und 42 % (EU) gegenüber dem Vorjahr, die Aufwendungen für Treib- und Schmierstoffe (+ 13 % bei JP bis + 19 % bei EU) und die Unterhaltungsaufwendungen für technische Anlagen, Maschinen und PKW (+ 12% bei JP bis + 18 % bei EU).

**Tabelle 4: Ausgewählte Kennzahlen von identischen spezialisierten Ackerbaubetrieben
WJ 2007/08 und WJ 2008/09**

Kennzahl	Einheit	EU			GbR			JP		
		2007/08	2008/09	Abw. ²⁾	2007/08	2008/09	Abw. ²⁾	2007/08	2008/09	Abw. ²⁾
Anzahl Betriebe	Anzahl	118	118		38	38		28	28	
Landw. genutzte Fläche	ha	265	263	-0,81	473	478	+0,96	1.541	1.528	-0,81
Nettopachtfläche	% LF	70	69	-1,21	86	85	-0,44	88	86	-2,24
Arbeitskräftebesatz	AK/100 ha LF	0,79	0,82	+2,60	0,79	0,79	-0,06	1,01	1,02	+0,87
Viehbesatz	VE/100 ha LF	5,70	5,30	-7,32	7,70	6,60	-14,67	19,00	19,10	+0,65
Betriebl. Erträge insg.	€/ha LF	1.508	1.773	+17,55	1.508	1.752	+16,14	1.710	1.956	+14,39
Umsatzerlöse Pflanzenp.	€/ha LF	992	1.229	+23,79	997	1.217	+22,08	960	1.119	+16,51
Zulagen / Zuschüsse	€/ha LF	345	371	+7,46	356	353	-0,75	365	369	+1,25
Betriebsprämie	€/ha LF	319	330	+3,32	330	323	-1,91	332	330	-0,62
Betriebl. Aufwendungen insg.	€/ha LF	1.084	1.211	+11,77	1.073	1.157	+7,84	1.500	1.603	+6,90
Gewinn / ha LF	€/ha LF	367	504	+37,37	412	554	+34,28	201	340	+69,33
Eigenkapitalrentabilität ¹⁾	%	19,4	33,2	+13,80	39,6	51,3	+11,70	13,2	18,6	+5,40
Nettorentabilität	%	144,5	182,4	+37,90	185,4	248,9	+63,50	284,2	365,6	+81,40
Unternehmergewinn	€/ha LF	112	219	+95,61	183	319	+74,48	121	206	+70,84
Cash Flow I	€/ha LF	471	652	+38,28	501	677	+35,12	319	400	+25,06
Cash Flow II	€/ha LF	293	347	+18,19	347	498	+43,50	319	400	+25,06
Cash Flow III	€/ha LF	160	173	+7,69	227	388	+71,19	93	246	+165,07
Eigenkapitalquote	%	55	56	+1,13	32	34	+2,29	64	67	+3,03
Eigenkapitalveränderung	€/ha LF	179	187	+4,81	87	177	+104,03	162	266	+63,66
Nettoinvestitionen	€/ha LF	128	226	+76,96	57	124	+118,60	0	201	

Quelle: Buchführungsergebnisse der Testbetriebe, 2009

1) ohne Boden; 2) prozentual, nur bei Relativzahlen als absolute Größe

Durch den Anstieg der Gewinne konnte im WJ 2008/09 auch die Rentabilität der Betriebe weiter verbessert werden. Alle Rentabilitätskennzahlen (Eigenkapitalrentabilität, Nettorentabilität, Unternehmergewinn) zeigen wieder einen positiven Trend gegenüber dem Vorjahr. Bezogen auf die Kennzahl Unternehmergewinn betrug die Steigerung 107 €/ha LF (96 %) bei den Einzelunternehmen, 136 €/ha LF (74 %) bei den GbR und 85 €/ha LF (71 %) bei den juristischen Personen. In allen Rechtsformen wurde das Eigenkapital ausreichend verzinst (EU 33 %, GbR 51 %, JP 19 %). Auch die eingesetzten Faktoren Arbeit und Boden wurden voll entlohnt (Nettorentabilität > 100 %).

Die Kennzahlen zur Liquidität zeigen ein ähnlich positives Bild. Unter Berücksichtigung der Abschreibungen, der privaten Einlagen und Entnahmen (nur EU und GbR) und nach Abzug der geleisteten Tilgungen verbleiben den Einzelunternehmen liquide Mittel in Höhe von 173 €/ha LF, den GbR 388 €/ha LF und den juristischen Personen 246 €/ha LF (Cash Flow III³), die zur Stärkung der Innenfinanzierungskraft der Unternehmen benötigt werden.

Ebenfalls verbessert hat sich auch die Stabilität der Ackerbaubetriebe im Vergleich zum Vorjahr, die anhand der Kennzahlen Eigenkapitalquote und Eigenkapitalveränderung abgeleitet werden kann.

³ Gewinn zuzüglich Abschreibungen, Rückstellungs- und Rücklagenbildung, Veränderung passiver Rechnungsabgrenzungsposten; abzüglich Zuschreibung, Rücklagen- und Rückstellungsaufhebung, Veränderung aktiver Rechnungsabgrenzungsposten, abzüglich Bestandsminderungen, zuzüglich Bestandsminderungen; abzüglich der Privatanteile plus Einlagen minus Entnahmen minus Tilgung

Die nun bereits im zweiten Jahr in Folge sehr günstige finanzielle Situation in den Ackerbaubetrieben findet letzten Endes auch in der Investitionstätigkeit ihren Niederschlag. Alle Rechtsformen weisen einen Anstieg der Nettoinvestitionen aus. Investiert wurde überwiegend in technische Anlagen, Maschinen und Geräte aber auch weiterhin in Boden.

Wenn in den ausgewerteten Betriebsergebnissen der Vorjahre immer wieder deutliche Unterschiede innerhalb der Gruppen zwischen den erfolgreichen Betrieben und den weniger erfolgreichen Betrieben festzustellen waren, so wird dies im abgelaufenen Wirtschaftsjahr besonders drastisch. Beispielsweise lag der Gewinn je ha LF bei den erfolgreichen Einzelunternehmen vier mal höher als bei den weniger erfolgreichen Einzelunternehmen (**Anlage 4 im Anhang**). Auch bei den GbR und bei den juristischen Personen ist die Schere zwischen den erfolgreichen und den weniger erfolgreichen Betrieben erheblich größer geworden. Im Verlauf der Jahre lässt sich darüber hinaus beobachten, dass die erfolgreichen Betriebe immer erfolgreicher werden und die weniger erfolgreichen Betriebe zunehmend im Erfolg zurückfallen.

4.2 Ergebnisse der spezialisierten Futterbaubetriebe

Die Gruppe der **Futterbaubetriebe** in Sachsen-Anhalt repräsentiert zu einem ganz erheblichen Teil reine Milchviehbetriebe (Anteil bei EU 76 %, GbR 94 %, JP 92 %). Insofern sind die Ergebnisse der letzten beiden Jahre sehr stark durch die Entwicklungen der Milchpreise – zum einen der starke Anstieg im WJ 2007/08 und der darauf folgende erhebliche Verfall im WJ 2008/09 – geprägt.

Die Futterbaubetriebe konnten erwartungsgemäß das Gewinnniveau des Vorjahres nicht halten. Im Durchschnitt der Einzelunternehmen sanken die Gewinne um 207 €/ha LF (- 49 %) auf 217 €/ha LF und im Durchschnitt der GbR um 337 €/ha LF (- 53 %) auf 294 €/ha LF (**vgl. Tabelle 5 und Anlage 19 im Anhang**). Die juristischen Personen mussten Gewinneinbußen von 209 €/ha LF (- 77 %) hinnehmen und erzielten damit einen durchschnittlichen Gewinn von 61 €/ha LF.

In allen drei Rechtsformen waren die Umsatzerlöse in der Milchproduktion deutlich rückläufig (bis – 35% bei den Einzelunternehmen). Die Umsatzerlöse in der Rinderhaltung, die bei den Einzelunternehmen nur noch eine geringe Bedeutung haben, sind dagegen angestiegen (EU: + 40 %).

Die betrieblichen Aufwendungen wurden lediglich bei den Futterbaubetrieben der Rechtsform Einzelunternehmen nennenswert (- 9 %) gesenkt wobei dies in erster Linie aus der Reduktion der Futtermittelzukäufe resultiert. Dies korrespondiert auch mit den leicht rückläufigen Milchviehbeständen. Dagegen sind bei den juristischen Personen im gleichen Zeitraum leicht höhere Aufwendungen für Futtermittel festzustellen.

Mit der Gewinnentwicklung im WJ 2008/09 geht ebenso die Verschlechterung der Rentabilität einher. In allen drei Rechtsformen haben sich die Kennzahlen Eigenkapitalrentabilität, Netto-rentabilität und Unternehmergewinn deutlich verschlechtert und die angestrebte volle Faktor-entlohnung konnte erneut nicht erreicht werden (Nettorentabilität > 100 %).

Die ausgewählten Kennzahlen zur Liquidität (Cash Flow I bis III) zeichnen das gleiche Bild. Der Cash Flow III war bei allen Rechtsformen um 100 bis 300 €/ha LF geringer als im Vorjahr. Durch geringere Entnahmen weisen die GbR einen vergleichsweise hohen Cash Flow III aus.

Desgleichen hat sich gemessen an den Kennzahlen Eigenkapitalquote und Eigenkapitalveränderung die Stabilität in den Betrieben wieder verschlechtert. Während die Eigenkapitalquote mit 39 % bei den Einzelunternehmen, 34 % bei den GbR und 59 % bei den juristischen Personen näherungsweise auf dem als noch haltbar zu wertenden Niveau des Vorjahres geblieben ist, wurde im Gegensatz zum Vorjahr Eigenkapital insgesamt in der Größenordnung von 15 €/ha LF (EU) bis 33 €/ha LF (JP) abgebaut.

**Tabelle 5: Ausgewählte Kennzahlen von identischen spezialisierten Futterbaubetrieben
WJ 2007/08 und WJ 2008/09**

Kennzahl	Einheit	EU			GbR			JP		
		2007/08	2008/09	Abw. ²⁾	2007/08	2008/09	Abw. ²⁾	2007/08	2008/09	Abw. ²⁾
Anzahl Betriebe	Anzahl	16	16		33	33		13	13	
Landw. genutzte Fläche	ha	143	148	+3,11	214	219	+2,13	1.222	1.247	+2,01
Nettopachtfläche	% LF	72	70	-2,71	90	89	-1,17	89	87	-2,42
Arbeitskräftebesatz	AK/100 ha LF	1,60	1,65	+3,05	1,99	1,96	-1,16	2,08	2,02	-2,86
Viehbesatz	VE/100 ha LF	84,70	80,10	-5,43	84,60	85,20	+0,68	80,60	82,10	+1,93
Rinder	VE/100 ha LF	83,20	78,90	-5,23	83,30	83,80	+0,65	77,80	78,60	+1,04
Milchkühe	Stück	63,90	60,50	-5,35	112,00	114,20	+2,01	565,60	578,10	+2,20
Betriebl. Erträge insg.	€/ha LF	2.098	1.741	-16,99	2.548	2.205	-13,49	2.438	2.254	-7,56
Umsatzerlöse Pflanzenp.	€/ha LF	189	249	+31,42	270	344	+27,30	317	353	+11,21
Umsatzerlöse Tierprod.	€/ha LF	1.381	1.019	-26,20	1.729	1.345	-22,17	1.461	1.270	-13,04
Zulagen / Zuschüsse	€/ha LF	425	401	-5,60	433	451	+4,01	424	407	-3,95
Betriebsprämie	€/ha LF	354	323	-8,85	389	373	-4,16	302	291	-3,60
Betriebl. Aufwendungen insg.	€/ha LF	1.563	1.416	-9,39	1.843	1.833	-0,56	2.123	2.147	+1,13
Gewinn / ha LF	€/ha LF	424	217	-48,82	631	294	-53,40	270	61	-77,35
Eigenkapitalrentabilität ¹⁾	%	11,5	-15,3	-26,80	25,8	2,2	-23,60	14,4	2,4	-12,00
Nettorentabilität	%	119,3	62,3	-57,00	188,0	90,6	-97,40	353,7	74,6	-279,1
Unternehmensgewinn	€/ha LF	67	-126	-288,17	290	-30	-110,51	180	-17	-109,36
Cash Flow I	€/ha LF	644	486	-24,48	830	555	-33,17	372	188	-49,31
Cash Flow II	€/ha LF	363	271	-25,25	829	554	-33,09	372	188	-49,31
Cash Flow III	€/ha LF	168	69	-59,10	658	343	-47,83	169	14	-91,66
Eigenkapitalquote	%	40	39	-1,14	38	34	-4,33	60	59	-0,57
Eigenkapitalveränderung	€/ha LF	129	-15	-111,52	167	-27	-116,11	223	-33	-114,69
Nettoinvestitionen	€/ha LF	206	-29	-113,93	87	172	+98,02	80	103	+29,05

Quelle: Buchführungsergebnisse der Testbetriebe, 2009

1) ohne Boden; 2) prozentual, nur bei Relativzahlen als absolute Größe

Trotz der angespannten finanziellen Situation wurde bei den GbR und den juristischen Personen weiter investiert, während die Einzelunternehmen keine Nettoinvestitionen ausweisen. Schwerpunktmäßig Maschinen und Geräte, bei den juristischen Personen zusätzlich die Anschaffung von Boden standen im Vordergrund der Investitionstätigkeit.

Deutliche Erfolgsunterschiede von Betrieb zu Betrieb sind bei den Futterbaubetrieben ebenso festzustellen wie bei den Ackerbaubetrieben (**Anlage 5 im Anhang**). So erreichten erfolgreiche GbR den 8-fachen Gewinn je ha LF als die Gruppe der weniger erfolgreichen Betriebe.

4.3 Ergebnisse der Verbundbetriebe

Auch die **Verbundbetriebe** haben Ihre Betriebsergebnisse gegenüber dem Vorjahr nicht auf gleichem Niveau halten können, obwohl der Gewinnrückgang nicht so stark ausgefallen ist, als bei den Futterbaubetrieben (**vgl. Tabelle 6 und Anlage 20 im Anhang**). Bei den Einzelunternehmen sank der Gewinn um 56 €/ha LF (- 19 %) auf 231 €/ha LF, bei den GbR um 114 €/ha LF (- 25 %) auf 348 €/ha LF und bei den juristischen Personen um 42 €/ha LF (- 31 %) auf 94 €/ha LF.

Beeinflusst wurde dieses Ergebnis durch die ungünstige Erlössituation in der Milchproduktion in allen drei Rechtsformen. Die im Vergleich zu den Futterbaubetrieben stärkere Bedeutung des Ackerbaus in den Verbundbetrieben hat dazu geführt, dass die Gewinneinbußen in der Milchproduktion zu einem Teil mit höheren Erlösen aus der Pflanzenproduktion abgemildert werden konnten. So lagen die Umsatzerlöse insgesamt bei den Einzelunternehmen lediglich um 1 % und bei den GbR um 3 % unter dem Vorjahresniveau. Die juristischen Personen haben in der Summe sogar um 2 % höhere Umsatzerlöse erzielt als im WJ 2007/08.

Die Aufwendungen sind durchschnittlich um moderate 2 bis 5 % gegenüber dem WJ 2007/08 angestiegen. Über alle Rechtsformen einheitlich ist der starke Anstieg der Aufwendungen für Futtermittel auffallend. Er lag zwischen 26 % bei den Einzelunternehmen und 50 % bei den GbR.

**Tabelle 6: Ausgewählte Kennzahlen von identischen Verbundbetrieben
WJ 2007/08 und WJ 2008/09**

Kennzahl	Einheit	EU			GbR			JP		
		2007/08	2008/09	Abw. ²⁾	2007/08	2008/09	Abw. ²⁾	2007/08	2008/09	Abw. ²⁾
Anzahl Betriebe	Anzahl	29	29		12	12		43	43	
Landw. genutzte Fläche	ha	215	211	-1,72	435	437	+0,30	1.457	1.455	-0,12
Nettopachtfläche	% LF	71	69	-2,07	94	92	-2,40	89	86	-2,51
Arbeitskräfte	AK/100 ha LF	1,62	1,72	+5,96	1,72	1,69	-2,05	1,72	1,70	-1,05
Viehbesatz	VE/100 ha LF	59,00	59,50	+0,75	50,60	52,50	+3,82	63,10	62,30	-1,31
Rinder	VE/100 ha LF	40,30	42,30	+4,97	50,40	52,30	+3,83	35,50	35,80	+0,97
Milchkühe	Stück	42,30	43,80	+3,62	144,20	151,40	+4,98	297,60	298,50	+0,30
Schweine	VE/100 ha LF	18,50	16,80	-8,77	0,20	0,20	+1,35	25,10	24,70	-1,81
Betriebl. Erträge insg.	€/ha LF	1.709	1.690	-1,07	2.129	2.067	-2,93	2.092	2.134	+2,04
Umsatzerlöse Pflanzenp.	€/ha LF	415	501	+20,68	495	672	+35,85	504	617	+22,35
Umsatzerlöse Tierprod.	€/ha LF	814	717	-11,88	1.122	904	-19,42	965	865	-10,39
Zulagen / Zuschüsse	€/ha LF	363	383	+5,41	403	402	-0,43	388	400	+3,09
Betriebsprämie	€/ha LF	316	316	+0,07	348	357	+2,61	280	278	-0,85
Betriebl. Aufwendungen insg.	€/ha LF	1.364	1.393	+2,11	1.632	1.670	+2,33	1.917	2.004	+4,54
Gewinn / ha LF	€/ha LF	287	231	-19,34	462	348	-24,55	136	94	-31,15
Eigenkapitalrentabilität ²⁾	%	7,2	-0,6	-6,60	24,8	12,6	-12,20	8,6	4,3	-4,30
Nettorentabilität	%	94,6	75,7	-18,90	219,6	153,1	-66,50	201,2	118,3	-82,90
Unternehmensgewinn	€/ha LF	-16	-73	-368,44	237	112	-52,76	61	11	-81,47
Cash Flow I	€/ha LF	417	393	-5,69	534	525	-1,68	256	305	+18,80
Cash Flow II	€/ha LF	185	237	+27,53	905	407	-55,01	256	305	+18,80
Cash Flow III	€/ha LF	80	110	+38,02	757	237	-68,63	-11	11	+206,32
Eigenkapitalquote	%	57	57	+0,12	41	41	+0,24	59	58	-1,47
Eigenkapitalveränderung	€/ha LF	41	67	+61,29	591	100	-83,07	117	82	-30,10
Nettoinvestitionen	€/ha LF	55	8	-85,43	314	281	-10,52	132	210	+58,58

Quelle: Buchführungsergebnisse der Testbetriebe, 2009

1) ohne Boden; 2) prozentual, nur bei Relativzahlen als absolute Größe

Spiegelbild der veränderten Gewinnsituation sind die Kennzahlen zur Rentabilität. In allen drei Rechtsformen haben sich die Kennzahlen zur Rentabilität gegenüber dem WJ 2007/08 verschlechtert. Hierbei ist allerdings zwischen den Rechtsformen zu differenzieren. Während die GbR und die juristischen Personen jeweils die betriebswirtschaftlichen Zielgrößen bzgl. der

ausgewählten Kennzahlen erreicht haben⁴, gilt dies für die Einzelunternehmen wie in den Vorjahren nicht in entsprechender Weise. Sie haben Ihr eingesetztes Kapital nicht so verzinst, wie dies am Kapitalmarkt möglich gewesen wäre und auch Arbeit und Boden konnten nicht in wünschenswerter Höhe honoriert werden.

Die Liquidität ist in den Verbundbetrieben im betrachteten Wirtschaftsjahr bei den Einzelunternehmen und den juristischen Personen gestiegen. Prozentual ist zwar der Cash Flow III bei den GbR gesunken, allerdings wird deutlich, dass durch die hohen Einlagen⁵ im WJ 2007/08 der Cash Flow III bei nahezu gleich hohem Cash Flow I deutlich höher lag als im WJ 2008/09.

Die zur Beurteilung der Stabilität herangezogene Kennzahl Eigenkapitalquote hat sich im Vergleich zum Vorjahr in allen Rechtsformen kaum geändert. Sie liegt mit 41 % bei den GbR am niedrigsten und mit 58 % bei den juristischen Personen bei geringem Abstand zu den Einzelunternehmen (57 %) am höchsten und insgesamt auf einem soliden Niveau. Auch als positiv zu beurteilen sind die Werte zur Kennzahl Eigenkapitalentwicklung. Zwar werden hier niedrigere Werte als im Vorjahreszeitraum ausgewiesen, aber dennoch stieg das Eigenkapital in allen drei Rechtsformen um 67 €/ ha LF (EU) bis 100 €/ haLF (GbR) an.

Brutto investiert wurde in erster Linie erneut in technische Anlagen und Maschinen in der Größenordnung von 107 €/ha LF bei den Einzelunternehmen, 351 €/ha LF bei den GbR und 172 €/ha LF bei den juristischen Personen. Auch Boden wurde wieder zugekauft. Bei den Einzelunternehmen im geringsten Umfang von 6 €/ha LF, bei den GbR in der Höhe von 80 €/ha LF und bei den juristischen Personen in der Größenordnung von 106 €/ha LF.

In Bezug auf die unterschiedliche Ausprägung des Erfolgs zwischen den Betrieben bilden die Verbundbetriebe keine Ausnahme (Anlage 5 im Anhang). So schwanken z.B. die Gewinne bei den Einzelunternehmen zwischen 415 €/ha LF bei den erfolgreichen Betrieben und 39 €/ha LF bei den weniger erfolgreichen Betrieben. Bei den juristischen Personen liegt die Spannweite zwischen 227 €/ha LF Jahresüberschuss und 75 €/ha LF Jahresfehlbetrag. Die Schere zwischen den Betrieben hat sich insofern auch bei den Verbundbetrieben weiter vergrößert.

⁴ Eigenkapitalrentabilität > üblicher Bankzins (Richtwert BMELV 3,5 %); Nettorentabilität > 100 %; Unternehmensgewinn > 0;

⁵ Die Differenz zwischen Cash Flow II und Cash Flow I entspricht dem Saldo aus Einlagen und Entnahmen

5. Fazit

- Die Betriebsergebnisse waren im WJ 2008/09 deutlich geprägt durch die positive Ertragssituation im Ackerbau einerseits und die beginnende prekäre Preissituation in der Milchproduktion.
- Trotz der gesunkenen Getreidepreise konnten im Durchschnitt noch akzeptable Preise im Ackerbau erzielt werden. In Kombination mit den teilweise sehr guten Erträgen wurden letztlich die Betriebsergebnisse positiv beeinflusst.
- In der Tierproduktion machte sich der Preisverfall bei der Milch (-10 ct/kg) sehr stark bemerkbar, was allen Betrieben mit einem stärkeren Schwerpunkt auf Milchproduktion zu schaffen machte. Schweine haltende Betriebe konnten dagegen wieder auf ein besseres Jahr zurückblicken. Die Preise für Mastschweine sowie für Ferkel haben wieder einen Aufwärtstrend erfahren und verbesserten das Ergebnis dieser Betriebsgruppe.
- Getrennt nach der spezifischen Betriebsausrichtung werden folgende Entwicklungen sichtbar:

(1) Spezialisierte Ackerbaubetriebe:

Der Gewinn lag bei den Ackerbaubetrieben wider Erwarten nach einem schon erfolgreichen WJ 2007/08 erneut um rd. 35 % bis 70 % über dem Vorjahresergebnis. Einzelunternehmen konnten ihren Gewinn um 137 €/ha LF, GbR um 142 €/ha LF und juristische Personen um 139 €/ha LF steigern.

Durchweg positiv stellen sich die Betriebe auch bei Betrachtung der Rentabilität, der Liquidität und der Stabilität dar.

(2) Spezialisierte Futterbaubetriebe:

Die Futterbaubetriebe dagegen mussten im WJ 2008/09 schon die ersten Konsequenzen aus dem Preisverfall bei der Milch verkraften. Betriebe der Rechtsform Einzelunternehmen verringerten ihre Gewinne im Durchschnitt um 207 €/ha LF. Bei den GbR lag der Gewinnrückgang sogar bei 337 €/ha LF und bei den juristischen Personen bei 209 €/ha LF.

Alle Werte der ausgewählten Kennzahlen zur Rentabilität, Liquidität und Stabilität haben sich gegenüber dem Vorjahr verschlechtert. Dennoch wurde weiter in Maschinen und Geräte sowie in Boden investiert

(3) Verbundbetriebe:

Die Betriebsergebnisse der Verbundbetriebe reihen sich in etwa in der Mitte zwischen den Ackerbaubetrieben auf der einen Seite und den Futterbaubetrieben auf der anderen Seite ein. Die Gewinne lagen unter dem Vorjahresergebnis - bei den Einzelunternehmen um 56 €/ha LF niedriger, bei den GbR um 114 €/ha LF und bei den juristischen Personen um 42 €/ha LF.

Während bei den GbR und bei den juristischen Personen dennoch günstige Werte zur Rentabilität, Liquidität und Stabilität in den Betrieben erreicht werden, so besteht bei den Einzelunternehmen weiterhin der Schwachpunkt hinsichtlich der ausreichenden Honorierung der eingesetzten Arbeitskraft und der angemessenen Verzinsung des eingebrachten Kapitals.

Aus den Ergebnissen des WJ 2008/09 ist abzuleiten, dass die landwirtschaftlichen Unternehmen mit ackerbaulicher Ausrichtung in der Mehrheit rentabel wirtschafteten, ausreichend liquide waren und über stabile Betriebsstrukturen verfügen. Die Futterbaubetriebe und Verbundbe-

triebe dagegen sind zwar weitgehend stabil, wurden aber durch die Milchpreisentwicklungen in ihrer Rentabilität und Liquidität teilweise erheblich geschwächt.

Immer deutlicher wird die bereits seit mehreren Jahren festzustellende Tendenz, dass sich die Schere zwischen den erfolgreichen Betrieben auf der einen Seite und den weniger erfolgreichen Betrieben auf der anderen Seite immer weiter vergrößert.

Der im Anlagenteil vorgenommenen Schichtung nach Erfolg liegt als Schichtungskriterium die Kennzahl „Nettorentabilität“ in Prozent zu Grunde.

Rubrik	KZ-Nr.	Kennwerte	Einheit
		Anzahl Betriebe	n
Flächen	1006	Wirtschaftliche Betriebsgröße in EGE	EGE
	1056	Ertragsmeßzahl	EMZ/ar
	1030	Landw. genutzte Fläche	ha
	1150	dar. Ackerfläche	% der LF
	1182	Hauptfutterfläche je RGV	ar/ RGV
	1033	Nettopachtfläche	% der LF
	5765	Pachtpreis/ha Pachtfläche	€/ ha
Arbeitskräfte	1114	Arbeitskräftebesatz	AK/ 100 ha LF
	1110	Arbeitskräfte	AK
	1120	dar. nicht entlohnte AK	nAK
Anbau- verhältnisse	1210	Getreide ohne Körnermais	% AF
	1201	Körnermais	% AF
	1235	Ölfrüchte	% AF
	1237	dar. Winterraps	% AF
	1231	Hülsenfrüchte	% AF
	1240	Kartoffeln	% AF
	1250	Zuckerrüben	% AF
	1271	Silomais	% AF
1280	Stilllegung einschl. NaWaRo	% AF	
Erträge (Erntefläche)	1411	Getreide ohne Körnermais	dt/ ha
	1420	dar. Weizen	dt/ ha
	1433	Roggen	dt/ ha
	1425	Gerste	dt/ ha
	1434	Triticale	dt/ ha
	1441	Körnermais	dt/ ha
	1466	Winterraps	dt/ ha
	1472	Kartoffeln	dt/ ha
1473	Zuckerrüben	dt/ ha	
Erlöse (pflanzlich)	1511	Getreide ohne Körnermais	€/ dt
	1520	dar. Weizen	€/ dt
	1533	Roggen	€/ dt
	1525	Gerste	€/ dt
	1534	Triticale	€/ dt
	1541	Körnermais	€/ dt
	1566	Winterraps	€/ dt
	1572	Kartoffeln	€/ dt
1573	Zuckerrüben	€/ dt	
Viehbestand	1300	Viehbesatz	VE/ 100 ha LF
	1330	dar. Rindvieh insges.	VE/ 100 ha LF
	1335	dar. Milchkühe	Stück
	1336	dar. Mutter- und Ammenkühe	VE/ 100 ha LF
	1350	Schweine insges.	VE/ 100 ha LF
	1352	dar. Zuchtsauen	Stück
Leistungen/ Erlöse (tierisch)	1601	geborene Kälber je Kuh	Stück/ Kuh
	1631	Milchleistung	kg/ Kuh
	6631	Milch Verkaufserlös	Ct/ kg
	1612	Aufzuchtleistung je Zuchtsau	Stück/ Sau
	6641	Verkaufserlös Ferkel und Läufer	€/ Stück
	1751	Verkaufte Mastschweine (über 50 kg)	Stück
	6651	Verkaufserlös Mastschweine	€/ Stück
Bilanz Schlussbilanz Aktiva	2000	Bilanzvermögen Aktiva Schlussbilanz	€/ ha LF
	2020	dar. Anlagevermögen ohne Tiere insges.	€/ ha LF
	2111	dar. Boden	€/ ha LF
	2115	Baul. Anlagen, Gebäude insg.	€/ ha LF
	2140	techn. Anl./Masch.u.and. Anlag.	€/ ha LF
	2200	Finanzanlagen	€/ ha LF
	2210	Anteile/ Ausleihen/ Beteiligungen	€/ ha LF
	2300	Tiervermögen	€/ ha LF
	2320	dar. Rindvieh	€/ ha LF
	2330	Schweine	€/ ha LF
	2400	Umlaufverm. o. Vieh	€/ ha LF
	2410	dar. Vorräte	€/ ha LF
2412	dar. Feldinventar	€/ ha LF	
2420	Finanzumlaufvermögen	€/ ha LF	
Bilanz Schlussbilanz Passiva	9041	Eigenkapital	€/ ha LF
	3140	Sonderposten mit Rücklagenanteil	€/ ha LF
	9042	Fremdkapital	€/ ha LF
	3500	dar. Verbindlichkeiten insges.	€/ ha LF
	3510	dar. gegenüber Kreditinstituten	€/ ha LF
	3513	dar. Verbindlichkeiten <= 1 Jahr	€/ ha LF
	3521	aus Lieferungen/Leistungen	€/ ha LF
	3540	gegenüber verbundenen und beteiligten Untern. sowie Gesellsch.	€/ ha LF
Investitionen	8300	Bruttoinvestitionen	€/ ha LF
	8231	dar. Boden	€/ ha LF
	8232	Wirtschaftsgeb., baul.Anlagen	€/ ha LF
	8240	techn. Anl., Maschinen u.a. Anlagen	€/ ha LF
	2800	Veränd. Tiervermögen	€/ ha LF
	8400	Nettoinvestitionen	€/ ha LF
	9280	Anlagenintensität	%
Finanzierung	9314	Nettoverbindlichkeiten	€/ ha LF
	3880	Veränd. Nettoverbindlichkeiten insgesamt	€/ ha LF
	2920	Veränd. Finanzumlaufvermögen	€/ ha LF
	9219	Dynamischer Verschuldungsgrad	Jahre
	7231	Zinsquote	%

KZ-Nr.	Kenntwerte	Einheit	Rubrik
4000	Betriebliche Erträge insgesamt	€/ ha LF	betriebliche Erträge
4100	dar. Umsatzerlöse l.d.w. Pflanzenproduktion	€/ ha LF	
4112	dar. Getreide ohne Körnermais	€/ ha LF	
4111	Körnermais	€/ ha LF	
4120	Hülsenfr., Öfl., Faserpfl.	€/ ha LF	
4130	Kartoffeln	€/ ha LF	
4140	Zuckerrüben	€/ ha LF	
4200	Umsatzerlöse Tierproduktion	€/ ha LF	
4220	dar. Rinder	€/ ha LF	
4230	Milch	€/ ha LF	
4240	Schweine	€/ ha LF	
4360	Nebenbetriebe/Handel /Dienstleistungen	€/ ha LF	
4368	dar. Lohnarbeit/Masch.-Miete	€/ ha LF	
4400	Bestandsveränderungen	€/ ha LF	
4500	sonst. betriebl. Erträge	€/ ha LF	
4510	dar. Zulagen/Zuschüsse	€/ ha LF	
4520	dar. Aufwandsbez. Zahlungen	€/ ha LF	
4530	Invest.-Zulagen u.-Zuschüsse, Zinszusch.	€/ ha LF	
4600	dar. produktbezogene Zahlungen	€/ ha LF	
4617	Beihilfen für Energiepflanzen	€/ ha LF	
4660	dar. betriebsbezogene Zahlungen	€/ ha LF	
4655	Entkoppelte Betriebsprämie	€/ ha LF	
4680	Ausgleichszulage	€/ ha LF	
4690	Prämien umweltg. Agrarere.	€/ ha LF	
4900	Zeitraumfremder Ertrag	€/ ha LF	
5000	Betriebliche Aufwendungen insges.	€/ ha LF	betriebliche Aufwendungen
5100	dar. Materialaufwand	€/ ha LF	
5110	dar. Pflanzenproduktion	€/ ha LF	
5111	dar. Saat- und Pflanzgut	€/ ha LF	
5112	Düngemittel	€/ ha LF	
5113	Pflanzenschutz	€/ ha LF	
5210	dar. Tierproduktion	€/ ha LF	
5211	dar. Tierzukaufe	€/ ha LF	
5280	Futtermittel	€/ ha LF	
5291	Tierarzt, Besamung	€/ ha LF	
5330	Handel, Dienstl. Nebenbetriebe	€/ ha LF	
5350	Sonstiger Materialaufwand	€/ ha LF	
5351	dar. Heizmaterial, Strom, Wasser	€/ ha LF	
5355	Treib- und Schmierstoffe	€/ ha LF	
5357	Lohnarbeit, Maschinenmiete	€/ ha LF	
5500	Personalaufwand	€/ ha LF	
5600	Abschreibungen insges.	€/ ha LF	
5635	dar. Afa Gebäude, baul. Anlagen	€/ ha LF	
5660	Afa techn. Anlagen, Maschinen, PKW	€/ ha LF	
5710	Unterhaltung insgesamt	€/ ha LF	
5715	dar. Unterh. Gebäude, baul. Anlagen insges.	€/ ha LF	
5720	Unterh. techn. Anlagen, Masch., PKW	€/ ha LF	
5730	Betriebsversicherungen	€/ ha LF	
5740	Sonst. Betriebsaufwand	€/ ha LF	
5742	dar. Pacht für LuF	€/ ha LF	
5770	Zeitraumfremder Aufwand	€/ ha LF	
6000	Betriebsergebnis	€/ ha LF	Ergebnis
7000	Finanzergebnis	€/ ha LF	
7230	dar. Zinsaufwand	€/ ha LF	
7500	Ergebnis der gewöhnlichen Geschäftstätigkeit	€/ ha LF	
7600	Außerordentliches Ergebnis	€/ ha LF	
7700	Steuerergebnis (Betriebliche Steuern insgesamt)	€/ ha LF	
9000	Gewinn / Jahresüberschuss	€	Gewinn
9001	Gewinn / Jahresüberschuss	€/ ha LF	
9004	Ordentliches Ergebnis	€/ ha LF	
9006	Gewinn u. Personalaufwand	€/ AK	
9009	Ordentliches Ergebnis u. Personalaufwand	€/ AK	
1130	Lohnansatz	€/ ha LF	
9010	Zinsansatz für das Eigenkapital	€/ ha LF	
9012	Pachtansatz für eigenen Boden	€/ ha LF Ei	
9071	Betriebseinkommen (Wertschöpfung)	€/ ha LF	Rentabilität (ordentlich)
9072	Betriebseinkommensrate (Wertschöpfung des Betriebes in v.H.)	%	
9031	Reinertrag	€/ ha LF	
9032	Reinertrag des pacht- u.schuldenfreien Betriebes	€/ ha LF	
9022	Gesamtarbeitsertag	€/ AK	
9063	Arbeitsertag	€/ nAK	
9051	Unternehmergewinn (ordentlich)	€/ AK	
9051	Unternehmergewinn (ordentlich)	€/ ha LF	
9102	Umsatzrentabilität	%	
9120	Gesamtkapitalrendite	%	
9131	Eigenkapitalrentabilität (ohne Boden)	%	
9141	Nettorentabilität	%	
9221	Cash Flow I	€/ ha LF	Liquidität
9222	Cash Flow II	€/ ha LF	
9223	Cash Flow III	€/ ha LF	
9200	Liquidität 1. Grades	%	
9240	Kapitaldienst (Zinsen + Tilgung)	€/ ha LF	
9231	Kapitaldienstgrenze langfristig	€/ ha	Stabilität
9232	Kapitaldienstgrenze mittelfristig	€/ ha	
9233	Kapitaldienstgrenze kurzfristig	€/ ha	
9290	Anlagendeckung	%	
9270	Eigenkapitalquote	%	Stabilität
9230	Veränderung Eigenkapital (lt. Bilanz)	€/ ha LF	
9236	ber. Eigenkapitalveränderung (lt. Bilanz)	€/ ha LF	

Anlagen

- Anlage 1 Systematik der betriebswirtschaftlichen Ausrichtungen
- Anlage 2 Definitionen der verwendeten Kennzahlen
- Anlage 3 Durchschnittswerte der Rechtsformen (NE, HE, GbR, JP) - WJ 2008/09
- Anlage 4 Spezialisierte Ackerbaubetriebe - WJ 2008/09
- Anlage 5 Spezialisierte Futterbaubetriebe und Verbundbetriebe - WJ 2008/09
- Anlage 6 Spezialisierte Getreidebaubetriebe und Ackerbaugemischtbetriebe - WJ 2008/09
- Anlage 7 Futterbau-Milchviehbetriebe (4100; F-MI) und Spezialisierte Milchviehbetriebe (4110) - WJ 2008/09
- Anlage 8 Milchviehverbundbetriebe (VB-MI) - WJ 2008/09
- Anlage 9 Spezialisierte Ackerbaubetriebe nach Agrarregion - WJ 2008/09
- Anlage 10 Spezialisierte Futterbaubetriebe nach Agrarregion- WJ 2008/09
- Anlage 11 Verbundbetriebe nach Agrarregion - WJ 2008/09
- Anlage 12a Spezialisierte Ackerbaubetriebe nach Flächenausstattung (EU) - WJ 2008/09
- Anlage 12b Spezialisierte Ackerbaubetriebe nach Flächenausstattung (GbR, JP) - WJ 2008/09
- Anlage 13 Spezialisierte Futterbaubetriebe nach Flächenausstattung - WJ 2008/09
- Anlage 14 Verbundbetriebe nach Flächenausstattung - WJ 2008/09
- Anlage 15 Entwicklung identischer Betriebe (2 Jahre) nach Rechtsform – Nebenerwerbsbetriebe und Einzelunternehmen im Haupterwerb – WJ 2007/08 - WJ 2008/09
- Anlage 16 Entwicklung identischer Betriebe (2 Jahre) nach Rechtsform – GbR – WJ 2007/08 - WJ 2008/09
- Anlage 17 Entwicklung identischer Betriebe (2 Jahre) nach Rechtsform – JP – WJ 2007/08 - WJ 2008/09
- Anlage 18 Entwicklung identischer Ackerbaubetriebe (2 Jahre) nach Rechtsform – WJ 2007/08 - WJ 2008/09
- Anlage 19 Entwicklung identischer Futterbaubetriebe (2 Jahre) nach Rechtsform – WJ 2007/08 - WJ 2008/09
- Anlage 20 Entwicklung identischer Verbundbetriebe (2 Jahre) nach Rechtsform – WJ 2007/08 - WJ 2008/09
- Anlage 21 Zeitreihe identischer spezialisierter Ackerbaubetriebe (4 Jahre) – WJ 2005/06 - WJ 2008/09
- Anlage 22 Zeitreihe identischer spezialisierter Futterbaubetriebe (4 Jahre) – WJ 2005/06 - WJ 2008/09
- Anlage 23 Zeitreihe identischer Verbundbetriebe (4 Jahre) – WJ 2005/06 - WJ 2008/09

Anlage 1: Systematik der betriebswirtschaftlichen Ausrichtungen
Entscheidung 85/377/EWG der Kommission vom 7. Juni 1985

Allgemeine Ausrichtung	Betriebsgruppe		EU-BWA	Bezeichnung der betriebswirtschaftlichen Einzelausrichtung
	Bezeichnung	Abkürzung		
Spez. Ackerbaubetriebe (A)	Getreide 1100	A-GETR	1310	Spezialisierte Getreide-, Ölsaaten- und Eiweißpflanzenanbaubetriebe
			1330	Getreide, Eiweißpflanzen-, Ölsaaten- und Reiskombinationsbetriebe
	Hackfrucht 1200	A-HACK	1410	Spezialisierte Ackerbaubetriebe allgemeiner Art
			1420	Getreide- und Hackfruchtverbundbetriebe
	Ackerbau gemischt 1300	A-SO	1430	Spezialisierte Feldgemüsebetriebe
			1441	Spezialisierte Tabakbetriebe
			1443	Ackerbaugemischtbetriebe
1444			Spezialisierte Hopfenbetriebe	
Spez. Gartenbaubetriebe (G)	Gemüse 2100	G-GEM	2011	Spezialisierte Freiland-Gemüse-Gartenbaubetriebe
			2012	Spezialisierte Unterglas-Gemüse-Gartenbaubetriebe
			2013	Spezialisierte Gemüse-Gartenbaubetriebe, Freiland und Unterglas kombiniert
	Blumen u. Zierpflanzen 2200	G-ZIER	2021	Spezialisierte Freiland-Blumen- und Zierpflanzenbetriebe
			2022	Spezialisierte Unterglas-Blumen- und Zierpflanzenbetriebe
	Baumschulen 2300	G-BS	3444	Reb- und Baumschulen ¹⁾
			Sonstiger Gartenbau 2400	G-SO
2032	Allgemeine Unterglas-Gartenbaubetriebe			
2034	Gartenbaugemischtbetriebe			
Spez. Dauerkulturbetriebe (D)	Weinbau 3100	D-WB	3110	Spezialisierte Rebanlagenbetriebe
	Obstbau 3200	D-OB	3210	Spezialisierte Obst- und Zitrusbetriebe
	Dauerkultur- Gemischt 3300	D-SO	3400	Dauerkulturgemischtbetriebe
Spez. Futterbaubetriebe (Weidevieh) (FB/WV)	Milchvieh 4100	F-MI	4110	Spezialisierte Milchbetriebe
			4120	Spezialisierte Milchbetriebe mit Rinderaufzucht
	Sonstiger Futterbau 4200	F-SO	4210	Spezialisierte Rinderaufzuchtbetriebe
			4220	Spezialisierte Rindermastbetriebe
			4310	Rindviehbetriebe-Milcherzeugung mit Aufzucht und Mast
			4320	Rindviehbetriebe-Aufzucht und Mast mit Milcherzeugung
			4410	Spezialisierte Schafbetriebe
			4420	Schaf- und Rindviehverbundbetriebe
4430	Verschiedene Weideviehbetriebe			
Spez. Veredlungsbetriebe (V)	Schweine 5100	V-SW	5011	Spezialisierte Schweineaufzuchtbetriebe
			5012	Spezialisierte Schweinemastbetriebe
			5013	Schweineaufzucht und -Mastverbundbetriebe
	Sonstige Veredlung 5200	V-SO	5021	Spezialisierte Legehennenbetriebe
			5022	Spezialisierte Geflügelmastbetriebe
			5023	Legehennen- und Geflügelmastverbundbetriebe
5030	Veredlungsbetriebe mit verschiedenen Verbunderzeugnissen			
Verbundbetriebe (VB)	Pflanzenbau- Verbund 6100	VB-PFL	6010	Kombinierte Gartenbau-Dauerkulturverbundbetriebe
			6020	Acker- und Gartenbauverbundbetriebe
			6030	Acker- und Rebanlagenverbundbetriebe
			6040	Ackerbau- und Dauerkulturverbundbetriebe
			6050	Pflanzenbauverbundbetriebe mit Betonung Ackerbau
			6060	Pflanzenbauverbundbetriebe mit Betonung Gartenbau/Dauerkulturen
	Milchvieh- Verbund 6200	VB-MI	7110	Viehhaltungsverbundbetriebe - Teilausrichtung Milcherzeugung
			8110	Ackerbau-Milchviehverbundbetriebe
			8120	Milchvieh-Ackerbauverbundbetriebe
	Veredlung- Verbund 6300	VB-V	7220	Viehhaltungsverbundbetriebe: Veredlung und Weidevieh
			7230	Viehhaltungsverbundbetriebe: Veredlung und verschiedene Vieharten
			8210	Viehhaltungsverbundbetriebe: Veredlung und Ackerbau
	Sonstige- Verbund 6400	VB-SO	7120	Viehhaltungsverbundbetriebe - Teilausrichtung Weidevieh, andere als Milchvieh
			7210	Viehhaltungsverbundbetriebe: Veredlung und Milchvieh
8130			Verbundbetriebe Ackerbau mit Weidevieh (andere als Milchvieh)	
8140			Verbundbetriebe Weidevieh (andere als Milchvieh) mit Ackerbau	
8220			Dauerkulturen-Weideviehverbundbetriebe	
8230			Pflanzenbau-Viehhaltungsgemischtbetriebe	

¹⁾ It. Entscheidung 85/377/EWG gehören die Reb- und Baumschulen zu den spezialisierten Dauerkulturbetrieben

Anlage 2: Definitionen der verwendeten Kennzahlen

Kennwert (KW)	Definition
1130	Lohnansatz (für nichtentlohnte AK) Der Lohnansatz als kalkulatorischer Lohn der nichtentlohten AK (in erster Linie der Familien-AK) wird jährlich auf der Basis der vom BMELV herausgegebenen Richtsätze entsprechend des Wirtschaftswertes des Unternehmens (Landwirtschaft) bzw. den Umsatzerlöse (Gartenbau) neu berechnet. Zusammen mit dem Zinsansatz und Pachtansatz (für Eigentumsflächen) fließt er in die Berechnung des Rentabilitätsmaßstabes Nettorentabilität (KW 9141) ein.
6000	Betriebsergebnis Differenz aus den betrieblichen Erträgen und den betrieblichen Aufwendungen.
7000	Finanzergebnis Saldo der Finanzerträge (Erträge aus Beteiligungen, Wertpapieren und Zinserträge) und der Finanzaufwendungen (Abschreibungen auf Finanzanlagen und Wertpapiere sowie Zinsaufwendungen) ergibt das Finanzergebnis.
7231	Zinsquote Zinsaufwand bezogen auf die Gesamtverbindlichkeiten, drückt den durchschnittlichen Zinssatz aus.
7500	Ergebnis der gewöhnlichen Geschäftstätigkeit Betriebsergebnis plus Finanzergebnis ergibt das Ergebnis der gewöhnlichen Geschäftstätigkeit.
7600	Außerordentliches Ergebnis Saldo der außerordentlichen Erträge und Aufwendungen, die das Merkmal unregelmäßig und ungewöhnlich erfüllen und einen wesentlichen Betrag darstellen. Beispiele: Buchgewinne/-verluste aus bedeutendem Bodenverkauf, Gewinn/Verluste aus außerordentlichen Schadensfällen, aus dem Verkauf eines Teilbetriebes, etc..
7700	Steuerergebnis (Betriebliche Steuern insgesamt) Summe der Steuern vom Einkommen und Ertrag bei juristischen Personen (Körperschaftsteuer, Kapital- und Gewerbesteuer) sowie der sonstigen vom Unternehmen zu zahlenden Steuern, ohne Privatanteile, wie Grundsteuer, PKW- und Kfz-Steuer, Gewerbesteuer und sonstige Betriebsteuern.
8300	Bruttoinvestitionen Summe der Zugänge/Zuschreibungen von immateriellen Vermögensgegenständen (z.B. Lieferrechten), sämtlicher Sachanlagen (Boden, Gebäude und bauliche Anlagen, technische Anlagen und Maschinen, anderen Anlagen, Betriebs- und Geschäftsausstattung) sowie bei Finanzanlagen. Ferner werden Veränderungen beim Vieh- und Umlaufvermögen (Vorräte) hinzugerechnet.
8400	Nettoinvestitionen Summe der Veränderungen im Anlage-, Vieh- und Umlaufvermögen gegenüber dem Vorjahr laut Bilanz, d.h. Bruttoinvestitionen abzüglich Abschreibungen und Abgänge.
9000	Gewinn (vor Steuern vom Einkommen und Ertrag) Gewinn lt. GuV-Rechnung ohne Aufwand für Steuern vom Einkommen und Ertrag.
9002	Neutrales Ergebnis Zeitraumfremde Erträge - zeitraumfremde Aufwendungen + außerordentliche Erträge - außerordentliche Aufwendungen + Erträge aus Verlustübernahme (Jur. Personen) - abgeführte Gewinne (Jur. Personen)
9004	Ordentliches Ergebnis Dieser Kennwert stellt eine Fortschreibung des bisherigen bereinigten (zeitraumrechten) Gewinnes dar. Neben der bisherigen Bereinigung um zeitraumfremde und außerordentliche Erträge/Aufwendungen (neutraler Ertrag/Aufwand) wird die Ausgangsgröße Gewinn/Verlust auch um Investitionszulagen bereinigt. Bei juristischen Personen wird zusätzlich um die Erträge aus Verlustübernahmen und den abgeführten Gewinnen bereinigt. Gewinn/Verlust - Investitionszulagen - neutrales Ergebnis (KW 9002) = Ordentliches Ergebnis Dieser Maßstab zeigt die echte Rentabilität, den tatsächlichen Unternehmenserfolg ohne neutrale (zeitraumfremde, nicht unbedingt wiederkehrende) Einflüsse im abgelaufenen Wirtschaftsjahr.
9010	Zinsansatz für das Eigenkapital Zinsanspruch des Eigenkapitals ohne Boden (bei einem Zinssatz von 3,5%) zuzüglich Pachtansatz für selbst bewirtschaftete Eigentumsflächen (KW 9012).
9012	Pachtansatz für eigenen Boden Eigentumsfläche des Unternehmens multipliziert mit dem durchschnittlichen Pachtpreis entgeltlich gepachteter Flächen.
9031	Reinertrag (ordentlich) Umfasst den Zinsertrag für das gesamte im Unternehmen eingesetzte Kapital, also den Betrag, der zur Entlohnung des gesamten Kapitals und des unternehmerischen Risikos zur Verfügung steht. Ordentliches Ergebnis (KW 9004) zuzüglich Zinsaufwand abzüglich Zinszuschüsse abzüglich Lohnansatz für nicht entlohnte Arbeitskräfte (KW 1130).

Kennwert (KW)	Definition
9022	Gesamtarbeitsentgelt Steht für die Entlohnung aller im Unternehmen eingesetzten Arbeitskräfte und des unternehmerischen Risikos zur Verfügung; Ordentliches Ergebnis zuzüglich Personalaufwand minus Zinsansatz für das Eigenkapital.
9032	Reinertrag des pacht- und schuldenfreien Unternehmens (nach §2049 BGB) Roheinkommen (KW 9081) abzüglich Lohnansatz für nichtentlohnte Arbeitskräfte (KW 1130).
9051	Unternehmergewinn (ordentlich) ordentliches Ergebnis (KW 9004) zuzüglich dem Gewinnzuschlag gem. § 4 Abs. 4a EStG abzüglich dem Zinsansatz für das Eigenkapital und dem Lohnansatz für nicht entlohnte AK.
9063	Arbeitsentgelt Der um neutrale Einflüsse bereinigte Arbeitsentgelt steht für die Entlohnung der Arbeit des Unternehmers und der übrigen nichtentlohten Arbeitskräfte zur Verfügung. Er ist in etwa mit dem alten Maßstab zeitraumechter Arbeitsentgelt des Unternehmens in €/Fam-AK vergleichbar. <u>Berechnung:</u> Ordentliches Ergebnis (KW 9004) abzüglich Zinsansatz Eigenkapital ohne Boden und abzüglich Pachtansatz für Eigentumsflächen (KW 9010) dividiert durch Zahl der nAK.
9071	Betriebseinkommen (Wertschöpfung) Roheinkommen (KW 9081) zuzüglich Personalaufwand. Es ist das Entgelt für die eingesetzte Arbeit aller im Betrieb tätigen Arbeitskräfte und das eingesetzte Kapital.
9072	Betriebseinkommensrate (Wertschöpfung in v.H.) Ordentliches Betriebseinkommen (KW 9071) bezogen auf alle Betriebserträge (Unternehmererträge ohne Zins- und Pächterträge) und ohne zeitraumfremde Erträge, außerordentliche Erträge und zeitraumfremde Investitionszuschüsse.
9081	Roheinkommen ordentlich ordentliches Ergebnis (KW 9004) insgesamt zuzüglich Zinsaufwendungen, Pacht-, Leasing- und Mietaufwendungen abzüglich Zinszuschüsse, Pächterträge für luf-Flächen, sonstige Pacht- und Mieteinnahmen und Zins- und Finanzerträge.
9102	Umsatzrentabilität Gewinn vor Steuern vom Einkommen und Ertrag (KW 9000) abzüglich dem Lohnansatz für nicht entlohnte AK dividiert durch den Unternehmerertrag (ordentlich) (KW 9113) * 100.
9113	Unternehmerertrag ordentlich Umsatzerlöse zuzüglich Bestandsveränderungen, anderer aktivierter Eigenleistungen, Zulagen und Zuschüsse, sonstigem Betriebsertrag, Zins- und Finanzerträge abzüglich Investitionszuschüsse und zeitraumechter Einstellungen in den Sonderposten mit Rücklagenanteil.
9120	Gesamtkapitalrendite Verzinsung des im Unternehmen eingesetzten Gesamtkapitals um neutrale Einflüsse bereinigt. <u>Berechnung:</u> Ordentliches Ergebnis (KW 9004) zuzüglich Zinsaufwand abzüglich Zinszuschüsse und Lohnansatz für nicht entlohnte Arbeitskräfte (KW 1130) bezogen auf das Gesamtkapital.
9131	Eigenkapitalrentabilität (ohne Boden) Verzinsung des im Unternehmen eingesetzten Eigenkapitals (nach Abzug des Bodens), um neutrale Einflüsse bereinigt. <u>Berechnung:</u> Ordentliches Ergebnis (KW 9004) abzügl. Lohnansatz nichtentlohnter AK (KW 1130) und Pachtansatz für selbst bewirtschaftete Eigentumsflächen (KW 9012) bezogen auf das Eigenkapital ohne Boden. Der Kennwert wird nur ausgewiesen, wenn er positiv ist.
9141	Nettorentabilität Die Nettorentabilität gibt Auskunft, inwieweit das ordentliche Ergebnis den Lohnanspruch nicht entlohnter AK (KW 1130) und den Zinsanspruch des Eigenkapitals inkl. Pachtansatz Eigentumsfläche (KW 9010) abdeckt. Zielgröße ist ein Wert von über 100 %.
9200	Liquidität 1. Grades Schecks, Kassenbestand, Guthaben bei Kreditinstituten bezogen auf die kurzfristigen Verbindlichkeiten insgesamt in Prozent.
9219	Dynamischer Verschuldungsgrad Verhältnis der Nettoverbindlichkeiten zu Cash Flow III.
9221	Cash flow I Gewinn zuzüglich Abschreibungen, Rückstellungs- und Rücklagenbildung, Veränderung passiver Rechnungsabgrenzungsposten; abzüglich Zuschreibung, Rücklagen- und Rückstellungsauflösung, Veränderung aktiver Rechnungsabgrenzungsposten, abzüglich Bestandsmehrun-gen, zuzüglich Bestandsminderungen; abzüglich der Privatanteile.
9222	Cash Flow II Cash Flow I plus Einlagen minus Entnahmen korrigiert um Privatanteile (bereits beim Cash Flow I abgezogen).
9223	Cash Flow III Cash Flow II minus Tilgung. Zeigt die Finanzierungskraft nach Deckung der Tilgung, d.h. ob und in welcher Höhe liquide Mittel für Ersatz- und Neuinvestitionen zur Verfügung stehen.

Kennwert (KW)	Definition
9230	Veränderung Eigenkapital Eigenkapitalveränderung zuzüglich der Einlagen stiller Gesellschafter bei GbR abzüglich eines nicht durch Eigenkapital gedeckten Fehlbetrages zuzüglich 50% der Veränderung des Sonderpostens mit Rücklagenanteil.
9231	Kapitaldienstgrenze langfristig Bereinigte Eigenkapitalveränderung lt. Bilanz (KW 9236) zuzüglich Zinsaufwand abzüglich Zinszuschüsse. Die Kennzahl gibt an, welcher Kapitaldienst (Zins und Tilgung) langfristig tragbar ist.
9232	Kapitaldienstgrenze mittelfristig KW 9231 zuzüglich der Abschreibungen auf Gebäude, bauliche Anlagen und Bodenverbesserungen.
9233	Kapitaldienstgrenze kurzfristig KW 9231 zuzüglich der Abschreibungen insgesamt.
9236	Bereinigte Eigenkapitalveränderung (lt. Bilanz) (nur Einzelunternehmen) KW 9230 bereinigt um das neutrale Ergebnis (KW 9002) und um private Vermögensentnahmen und -einlagen.
9240	Kapitaldienst (Zinsen + Tilgung) Zinsaufwand abzüglich Zinszuschüsse, jährliche Zahlung zuzüglich Tilgung.
9270	Eigenkapitalquote Anteil des Eigenkapitals am Bilanzvermögen.
9280	Anlagenintensität Anlagevermögen abzüglich Bodenvermögen und stehendem Holz dividiert durch Gesamtkapital (Passiva) x 100.
9290	Anlagendeckung Das Eigenkapital bezogen auf das Anlagevermögen des Geschäftsjahres. Die Kennzahl gibt Auskunft darüber, in welchem Umfang das Anlagevermögen durch Eigenkapital finanziert ist.
9314	Nettoverbindlichkeiten Verbindlichkeiten lt. Passiva abzüglich Forderungen, Wertpapiere und Schecks, Kassenbestand, Guthaben bei Kreditinstituten.

Anlage 3: Durchschnittswerte der Rechtsformen (NE, EU, GbR, JP) - WJ 2008/09

KZ-Nr.	NE		EU		GbR			JP		
	M	E	M	W	E	M	W	E	M	W
n	12	41	164	41	21	83	21	23	92	23
1006	41	297	197	119	428	335	286	1.353	1.311	1.171
1056	46	69	54	44	64	53	44	62	47	37
1030	59	348	241	156	511	369	283	1.465	1.435	1.276
1150	94	98	89	72	98	86	66	91	85	73
1182	201	157	102	101	73	74	77	101	82	87
1033	45	70	69	63	93	87	86	88	86	87
5765	192	270	208	141	199	175	145	204	174	120
1114	0,87	0,73	1,01	1,59	0,86	1,22	1,84	1,25	1,52	1,83
1110	0,52	2,53	2,43	2,49	4,38	4,51	5,22	18,29	21,78	23,35
1120	0,50	1,14	1,40	1,68	2,25	2,30	2,25	0,00	0,00	0,00
1210	59,45	67,95	64,38	61,30	63,58	59,65	52,49	60,21	55,77	47,47
1201	1,01	0,53	1,51	1,99	0,35	0,37	0,18	1,03	1,66	1,83
1235	15,13	19,15	17,85	13,88	20,87	17,96	11,31	15,90	15,22	14,02
1237	15,13	18,70	17,65	13,78	20,87	17,96	11,31	15,67	14,91	13,63
1231	0,00	1,22	1,03	0,46	1,68	1,07	1,49	1,40	1,66	0,99
1240	0,00	0,10	0,17	0,07	0,43	0,18	0,01	1,22	0,48	0,27
1250	2,65	7,31	5,15	2,62	5,61	4,44	2,28	4,43	3,56	1,60
1271	7,42	0,26	2,52	5,70	1,95	8,55	25,08	4,81	8,22	15,93
1280	7,77	2,08	3,50	7,34	1,74	2,17	3,03	3,27	4,53	6,87
1411	74,5	85,1	74,1	54,8	80,1	72,9	54,0	74,5	66,8	49,0
1420	80,1	87,9	80,6	63,9	82,8	79,7	62,0	82,1	77,9	58,4
1433	67,1	65,8	53,2	45,7	68,9	50,7	38,8	44,6	45,7	42,3
1425	84,4	79,2	70,3	56,0	77,3	69,5	63,9	68,3	66,4	52,5
1434	68,8	64,7	54,1	50,5	75,5	64,1	47,5	62,8	57,4	41,3
1441	125,1	76,3	73,4	65,7	45,0	66,2	61,8	89,7	85,0	113,5
1466	39,7	44,7	39,3	28,6	41,7	38,4	35,5	39,8	37,2	33,2
1472	0,0	315,2	263,5	148,4	338,7	330,7	100,0	369,4	385,2	333,1
1473	517,3	584,6	562,5	506,7	582,5	586,9	530,7	596,2	583,2	507,8
1511	16,99	16,70	16,23	15,20	16,76	16,23	14,90	16,34	16,14	14,52
1520	18,63	17,19	17,03	16,09	17,08	16,75	15,37	16,58	16,98	16,01
1533	12,57	14,57	13,73	14,34	14,38	13,92	13,27	13,65	13,91	13,30
1525	15,91	14,97	14,60	14,01	16,23	15,65	15,69	16,06	15,61	14,84
1534	16,56	16,34	15,08	16,06	14,05	14,06	13,79	15,92	14,78	13,15
1541	10,06	8,14	11,65	9,66	0,00	14,88	9,18	13,65	11,37	9,43
1566	40,09	39,79	39,31	37,94	38,40	38,09	40,34	37,92	37,95	37,52
1572	0,00	6,03	10,59	8,78	8,05	8,14	3,10	8,76	9,17	9,00
1573	3,36	3,63	3,58	3,22	3,59	3,56	3,57	3,60	3,55	3,23
1300	8,60	3,30	18,30	48,60	8,90	33,00	68,40	58,50	54,00	70,70
1330	5,00	1,50	14,50	36,40	8,90	31,10	65,60	15,60	30,80	48,90
1335	0,00	2,40	14,40	16,90	26,50	67,80	111,00	108,50	245,00	346,10
1336	2,60	0,10	2,70	10,40	0,50	0,80	0,30	0,80	1,20	2,30
1350	0,10	1,80	3,70	11,60	0,00	1,50	1,30	38,00	21,10	18,20
1352	0,00	0,00	5,60	11,20	0,00	0,40	1,70	131,50	92,10	104,30
1601	0,93	1,17	0,91	0,90	0,92	1,00	1,04	1,03	1,03	1,03
1631	0	8,441	7,165	7,055	8,489	8,269	8,373	8,263	8,302	8,280
6631	0,00	27,85	27,32	26,97	27,95	27,52	27,04	29,53	28,69	27,20
1612	0,0	0,0	20,2	17,8	0,0	17,3	17,3	27,7	25,2	22,8
6641	0,0	50,0	56,0	51,0	0,0	31,0	26,0	58,0	56,0	59,0
1751	1,0	58,0	38,0	73,0	0,0	48,0	17,0	3.464,0	1.686,0	1.108,0
6651	340	183	159	143	0	138	106	135	136	138
2000	4.176	3.583	3.347	3.295	1.781	2.471	3.506	3.171	3.319	2.924
2020	3.433	3.059	2.696	2.505	1.111	1.536	2.313	1.873	2.013	1.728
2111	2.492	2.012	1.625	1.532	363	461	694	781	746	590
2115	346	247	311	333	156	293	490	386	498	504
2140	458	593	606	477	487	616	787	542	584	557
2200	28	80	58	35	62	59	60	128	120	62
2210	28	79	56	35	61	56	48	99	81	17
2300	59	15	111	285	56	220	472	206	274	401
2320	28	9	96	238	56	211	452	106	213	335
2330	1	5	13	43	0	5	4	97	57	58
2400	673	453	482	440	554	609	609	1.038	984	713
2410	333	210	271	299	234	294	387	321	403	403
2412	309	189	247	287	203	249	310	203	274	284
2420	340	244	211	141	320	315	223	717	581	310
9041	3.781	1.971	1.826	1.717	822	878	1.229	1.462	1.950	1.579
3140	4	17	19	13	7	25	68	46	84	104
9042	395	1.580	1.489	1.540	915	1.512	2.202	1.709	1.359	1.302
3500	329	1.460	1.387	1.479	836	1.430	2.099	1.432	1.149	1.114
3510	286	1.214	1.141	1.141	650	1.162	1.771	982	808	764
3513	175	718	373	88	267	196	38	265	175	145
3521	33	183	192	303	155	232	291	189	146	158
3540	0	0	0	0	0	1	4	104	58	109
8300	224	447	342	128	294	328	471	333	389	292
8231	0	137	71	7	22	29	11	76	85	76
8232	0	3	2	0	1	3	6	2	15	8
8240	219	223	201	107	214	201	200	167	180	165
2800	-39	-2	-4	-13	-10	-7	-14	-5	4	17
8400	96	289	176	-28	163	162	271	179	195	99
9280	20	29	31	28	42	43	45	34	38	39
9314	-11	1.217	1.176	1.338	516	1.115	1.877	716	568	804
3880	-25	14	12	0	-112	40	266	-125	75	187
2920	149	90	51	-24	152	102	-60	130	11	-79
9219	0,6	128,0	1,0	-76,0	-28,8	-6,9	-4,5	-2,9	2,4	7,6
7231	1,91	3,70	3,87	4,18	3,41	3,30	3,36	4,67	4,03	3,39

NE		EU		Gbr			JP			KZ-Nr.
M	E	M	W	E	M	W	E	M	W	
1.564	2.072	1.755	1.394	1.934	1.913	1.898	2.614	2.201	1.992	4000
1.030	1.494	1.055	503	1.302	918	386	1.057	771	398	4100
694	960	663	335	811	565	217	617	442	209	4112
12	3	11	7	0	2	1	8	10	9	4111
225	351	250	110	336	227	108	227	188	123	4120
0	2	4	0	11	4	0	35	13	6	4130
43	156	93	31	112	78	28	86	62	19	4140
71	50	204	434	162	510	1.037	711	725	966	4200
34	4	38	105	39	70	142	53	70	88	4220
0	16	117	205	123	418	882	177	400	604	4230
4	30	48	114	0	18	8	441	229	211	4240
3	25	25	28	13	14	19	286	155	122	4360
3	24	22	28	12	12	10	55	32	33	4368
-16	-7	4	-15	-2	2	-27	22	25	24	4400
461	510	466	439	459	468	482	538	523	471	4500
355	392	374	368	363	384	430	376	390	377	4510
13	15	15	17	13	21	40	13	22	24	4520
0	3	2	2	1	11	28	5	13	12	4530
0	9	7	3	4	5	5	10	7	3	4600
0	1	1	0	0	1	1	2	1	1	4617
342	369	352	348	346	358	385	353	360	350	4660
317	349	327	314	339	341	354	294	290	256	4655
0	0	2	6	0	2	2	0	2	4	4680
16	9	16	27	6	12	28	11	13	19	4690
21	47	33	26	34	30	23	63	50	37	4900
1.038	1.335	1.250	1.205	1.218	1.405	1.689	2.166	1.986	2.003	5000
569	675	655	663	662	767	875	1.274	1.007	1.028	5100
358	486	392	248	431	366	259	391	339	275	5110
49	59	54	47	58	56	51	57	55	55	5111
190	258	207	124	220	190	131	180	159	124	5112
109	158	119	69	142	108	64	115	96	66	5113
11	25	82	176	65	187	363	462	376	517	5210
3	9	14	20	8	19	22	148	72	71	5211
1	13	48	117	39	118	230	262	237	349	5280
2	2	12	23	8	30	69	36	41	58	5291
0	0	0	1	1	1	1	176	78	29	5330
198	163	180	238	168	214	252	252	214	204	5350
17	8	17	33	10	23	43	50	45	54	5351
79	100	100	98	97	103	114	103	110	108	5355
102	55	63	107	61	87	94	78	39	25	5357
1	90	86	90	80	127	235	331	404	458	5500
120	132	145	139	103	137	182	146	172	177	5600
30	18	24	30	11	24	43	29	44	54	5635
89	112	118	102	90	106	129	110	122	121	5660
96	82	83	88	66	81	95	94	109	105	5710
17	19	15	8	14	11	7	25	25	19	5715
80	63	68	80	53	69	86	69	83	86	5720
56	45	46	49	45	48	55	50	48	44	5730
186	274	218	165	243	232	240	258	231	178	5740
90	196	149	96	177	150	124	181	154	106	5742
11	37	19	10	20	14	7	14	15	7	5770
525	737	505	190	716	508	209	449	215	-10	6000
-4	-47	-49	-60	-23	-43	-66	-36	-25	-29	7000
6	54	54	62	29	47	71	67	46	38	7230
521	690	456	130	693	465	144	412	191	-39	7500
2	0	-1	1	-1	0	0	-47	-12	1	7600
16	13	12	15	7	8	7	41	32	8	7700
29.971	235.911	106.754	18.241	350.137	168.710	38.948	527.497	246.805	-55.925	9000
507	677	442	117	686	457	137	360	172	-44	9001
493	662	426	97	669	440	120	358	148	-75	9004
58.275	105.670	52.471	13.017	89.236	47.786	20.267	55.343	37.949	22.605	9006
56.705	103.629	50.877	11.793	87.318	46.350	19.338	55.166	36.350	20.906	9009
241	148	189	280	160	190	213	0	0	0	1130
121	93	87	105	33	49	53	54	68	52	9010
138	264	222	235	158	202	168	225	181	122	9012
575	993	709	338	955	761	551	919	719	504	9071
37	49	41	25	50	41	29	36	33	26	9072
259	567	290	-122	537	294	-32	420	188	-44	9031
333	755	434	-32	716	445	103	588	316	46	9032
42.828	90.768	42.259	5.174	83.458	42.346	16.461	50.864	31.852	18.058	9022
43.628	173.628	58.471	-751	144.157	62.773	8.498	0	0	0	9063
15.104	58.001	14.984	-18.103	55.496	16.441	-7.897	24.359	5.237	-6.943	9051
132	421	151	-288	476	201	-145	304	79	-127	9051
17,2	26,1	14,7	-11,9	27,5	14,2	-4,1	11,2	5,6	-2,5	9102
6,2	15,8	8,7	-3,7	30,2	11,9	-0,9	13,2	5,7	-1,5	9120
14,1	63,3	21,1	-28,6	57,8	24,1	-6,7	34,4	8,7	-7,5	9131
136,4	274,4	154,7	25,2	346,2	184,0	45,3	666,2	216,4	-143,8	9141
665	853	600	277	811	622	347	428	311	91	9221
271	437	324	153	592	496	337	428	311	91	9222
249	230	156	40	475	352	142	6	50	-98	9223
111	15	18	13	37	23	20	53	64	32	9200
28	260	221	173	145	188	256	623	374	269	9240
331	451	264	1	139	64	3	385	165	-40	9231
361	469	288	31	150	88	46	418	211	14	9232
451	583	408	139	243	201	185	530	337	137	9233
110	64	68	69	74	57	53	78	97	91	9290
91	55	55	52	46	36	35	46	59	54	9270
85	251	155	-20	272	116	-2	313	126	-61	9230
327	400	211	-60	0	0	0	0	0	0	9236

Anlage 4: Spezialisierte Ackerbaubetriebe - WJ 2008/09

KZ-Nr.	EU			GbR			JP		
	E	M	W	E	M	W	E	M	W
n	30	118	30	10	38	10	8	31	8
1006	289	207	115	551	373	287	1.237	1.302	738
1056	70	59	47	59	61	50	70	60	48
1030	337	263	174	691	478	399	1.446	1.580	1.028
1150	99	95	84	99	95	86	93	92	82
1182	541	156	141	141	192	252	118	137	179
1033	68	69	65	92	85	80	90	86	86
5765	269	229	175	207	210	210	210	232	187
1114	0,68	0,82	1,02	0,65	0,79	0,88	1,12	1,05	1,21
1110	2,30	2,14	1,77	4,46	3,78	3,50	16,12	16,58	12,41
1120	1,09	1,27	1,43	2,45	2,21	2,24	0,00	0,00	0,00
1210	68,19	66,18	67,24	65,29	65,73	74,43	62,42	64,25	61,91
1201	0,35	1,49	4,63	0,00	0,56	0,21	0,28	1,00	2,55
1235	19,23	18,43	14,41	20,56	19,89	15,82	15,40	16,23	18,91
1237	18,60	18,19	14,30	20,56	19,89	15,82	15,40	15,98	18,20
1231	1,12	0,97	0,26	2,07	1,30	0,59	2,44	1,93	0,00
1240	0,02	0,19	0,07	0,38	0,18	0,00	1,61	0,45	0,00
1250	7,49	5,69	2,72	6,13	5,65	4,85	4,50	4,97	5,19
1271	0,00	0,39	0,16	0,92	1,01	1,61	2,27	1,71	0,87
1280	1,96	3,39	8,29	1,40	1,28	2,05	3,93	2,75	6,49
1411	87,0	77,3	59,3	81,1	78,7	70,2	78,1	77,3	71,9
1420	88,7	82,6	69,5	84,3	83,5	77,5	79,8	82,3	77,8
1433	64,1	55,9	46,1	73,4	59,2	39,5	0,0	54,2	52,3
1425	84,7	72,1	56,3	77,0	72,6	65,8	73,5	72,1	70,7
1434	31,1	63,3	55,4	69,4	74,7	74,5	68,7	65,3	0,0
1441	88,3	70,2	48,0	0,0	66,2	61,8	125,8	66,0	31,0
1466	44,7	40,6	32,5	43,1	39,6	38,0	39,4	40,1	35,2
1472	111,9	269,6	184,9	400,6	382,8	0,0	397,2	382,2	0,0
1473	619,1	569,2	523,2	605,3	598,6	673,5	605,8	592,4	568,3
1511	16,90	16,24	14,90	16,80	16,22	14,29	16,96	16,29	15,67
1520	17,34	17,03	15,66	17,04	16,60	14,49	17,39	16,71	16,09
1533	15,45	13,63	13,98	13,95	13,93	13,19	0,00	14,53	15,25
1525	15,15	14,49	14,27	16,39	15,60	14,26	15,66	15,40	14,73
1534	16,76	14,61	13,84	13,48	14,06	13,69	14,94	15,76	15,25
1541	9,07	12,20	13,06	0,00	14,88	9,18	10,68	12,58	8,61
1566	39,85	39,12	37,63	38,18	38,02	36,38	40,76	37,56	38,50
1572	26,07	10,68	34,58	5,24	7,63	0,00	11,84	11,01	0,00
1573	3,61	3,60	3,41	3,57	3,56	3,68	3,51	3,58	3,60
1300	2,80	5,30	12,90	2,70	6,60	8,10	28,60	19,40	24,90
1330	0,20	3,90	11,60	2,70	3,90	6,10	8,90	7,70	9,40
1335	0,00	1,10	0,60	0,00	1,20	0,00	58,60	40,40	15,40
1336	0,10	1,80	6,20	0,70	1,20	1,20	2,00	1,20	2,70
1350	2,60	1,30	1,00	0,00	2,40	1,90	5,80	8,30	15,50
1352	0,00	0,10	0,50	0,00	1,00	3,70	0,00	42,20	70,20
1601	0,81	0,96	0,93	1,05	1,14	1,54	0,98	0,98	0,97
1631	0	7.714	3.813	0	8.230	0	7.711	7.790	7.171
6631	0,00	27,92	29,83	0,00	31,97	0,00	29,32	28,30	27,21
1612	0,0	17,7	16,7	0,0	17,3	17,3	0,0	25,7	23,3
6641	50,0	47,0	48,0	0,0	27,0	26,0	71,0	44,0	52,0
1751	79,0	30,0	11,0	0,0	103,0	36,0	864,0	734,0	654,0
6651	183	176	197	0	134	106	142	135	122
2000	3.836	3.276	2.845	1.838	1.842	1.607	2.466	3.091	3.638
2020	3.336	2.708	2.250	1.208	1.089	1.128	1.502	1.926	2.322
2111	2.217	1.728	1.421	502	447	563	717	923	1.057
2115	270	257	224	146	151	238	368	374	460
2140	601	579	513	479	406	274	366	479	585
2200	93	58	35	73	53	19	45	97	101
2210	91	56	35	72	52	19	27	71	62
2300	9	32	83	15	33	52	74	74	109
2320	1	26	75	15	23	43	62	51	62
2330	7	4	4	0	7	6	12	22	47
2400	430	485	456	566	617	348	854	1.060	1.183
2410	188	259	287	246	248	185	375	393	463
2412	170	234	278	228	202	173	254	293	348
2420	243	226	169	320	370	163	479	667	720
9041	2.179	1.822	1.649	908	635	573	1.186	2.040	2.698
3140	24	15	11	8	5	9	36	59	69
9042	1.620	1.427	1.165	897	1.121	979	1.280	1.051	941
3500	1.488	1.316	1.078	823	1.038	892	1.097	872	775
3510	1.276	1.096	858	610	791	707	708	567	590
3513	765	450	172	175	248	349	100	141	90
3521	171	173	204	187	209	150	166	132	84
3540	0	0	0	0	1	4	12	31	2
8300	479	382	187	300	254	193	338	354	347
8231	155	89	12	25	26	16	55	67	70
8232	0	2	3	0	0	0	1	7	0
8240	227	222	150	216	165	105	135	179	192
2800	-3	-1	-4	-1	-4	1	-8	-7	-13
8400	306	226	54	170	124	14	209	206	136
9280	29	29	28	38	35	35	32	33	35
9314	1.245	1.091	909	503	668	729	618	205	55
3880	32	28	30	-139	-63	-43	-171	-64	-6
2920	78	64	-9	196	200	62	93	72	1
9219	5,4	-22,6	-99,9	1,2	-4,3	-19,7	6,2	2,0	0,5
7231	3,67	3,81	4,15	3,28	3,51	3,31	4,42	3,86	3,76

E	EU			Gbr			JP			KZ-Nr.
	E	M	W	E	M	W	E	M	W	
2.158	1.773	1.210	1.858	1.752	1.399	2.084	1.985	1.781	4000	
1.553	1.229	717	1.386	1.217	918	1.195	1.134	857	4100	
1.003	777	484	866	767	613	720	701	544	4112	
3	13	22	0	4	1	3	9	6	4111	
355	283	149	354	287	183	247	244	198	4120	
0	5	2	8	5	0	66	17	0	4130	
169	112	41	129	112	100	88	98	86	4140	
44	41	52	16	63	38	306	211	234	4200	
1	12	34	16	24	24	18	37	53	4220	
0	9	4	0	6	0	91	56	29	4230	
43	20	14	0	29	11	85	87	128	4240	
28	25	15	10	12	11	116	103	156	4360	
25	23	15	10	11	11	15	27	40	4368	
-10	5	-1	11	14	12	50	33	-16	4400	
543	473	424	435	446	419	418	504	549	4500	
401	371	351	350	353	354	373	370	369	4510	
15	14	15	9	10	6	10	12	15	4520	
5	2	1	0	1	1	2	3	5	4530	
11	8	4	3	4	1	14	7	2	4600	
1	1	0	0	1	0	2	1	1	4617	
374	349	332	339	339	347	350	351	351	4660	
354	330	306	332	323	314	336	310	322	4655	
0	1	3	0	1	0	0	0	0	4680	
8	10	20	7	10	14	12	12	18	4690	
58	40	28	33	36	42	21	73	95	4900	
1.361	1.211	975	1.129	1.157	1.090	1.643	1.641	1.613	5000	
691	626	518	596	645	616	884	785	678	5100	
501	439	323	452	430	376	380	390	323	5110	
60	57	53	53	54	42	55	51	48	5111	
266	234	173	233	225	202	179	189	166	5112	
163	135	88	154	137	118	136	123	97	5113	
28	21	21	5	36	17	243	136	137	5210	
12	7	5	3	17	9	90	40	14	5211	
14	9	7	1	15	4	134	77	103	5280	
0	2	6	0	2	3	11	13	15	5291	
0	0	0	0	1	0	56	61	81	5330	
162	164	173	140	179	219	210	198	140	5350	
7	9	11	5	8	12	34	24	26	5351	
102	99	90	93	94	91	91	99	90	5355	
53	56	72	42	76	116	67	54	23	5357	
83	72	40	63	69	72	272	310	354	5500	
136	133	116	97	91	83	113	138	187	5600	
18	19	20	9	11	20	30	32	49	5635	
115	112	96	86	78	60	82	102	137	5660	
80	79	71	58	60	47	67	67	85	5710	
14	15	13	12	13	9	13	22	31	5715	
65	63	58	46	48	38	54	45	55	5720	
47	45	44	43	42	38	45	49	51	5730	
276	235	172	248	234	211	259	272	240	5740	
191	165	122	190	174	163	189	205	166	5742	
48	23	13	24	16	23	3	18	19	5770	
797	562	235	729	595	310	441	345	168	6000	
-47	-45	-41	-21	-32	-27	-33	-8	15	7000	
55	50	45	27	36	30	48	34	29	7230	
751	517	194	708	563	282	408	336	183	7500	
0	-1	1	-1	-1	0	-3	0	0	7600	
14	13	14	6	9	12	33	57	41	7700	
248.670	132.290	31.648	484.116	264.520	107.926	574.277	521.673	178.726	9000	
737	504	181	701	554	271	397	330	174	9001	
721	484	164	689	533	250	382	272	74	9004	
120.509	70.538	21.774	118.276	78.678	38.998	60.034	61.059	43.734	9006	
118.167	68.178	20.015	116.465	75.996	36.669	58.691	55.481	35.449	9009	
145	173	230	139	165	176	0	0	0	1130	
102	92	115	31	49	61	46	78	90	9010	
266	247	280	129	226	266	254	261	226	9012	
1.034	763	359	969	811	513	890	792	577	9071	
49	44	30	53	47	38	43	41	34	9072	
629	361	-22	577	403	102	428	302	98	9031	
805	518	89	767	577	265	618	482	223	9032	
103.243	56.837	8.705	111.667	69.811	29.707	54.603	48.088	27.991	9022	
191.246	80.936	5.945	185.492	104.524	33.681	0	0	0	9063	
69.672	26.825	-17.804	80.394	40.222	1.468	30.188	18.499	-1.338	9051	
474	219	-181	519	319	13	337	194	-16	9051	
28,1	19,0	-4,1	30,6	22,6	6,9	16,7	11,8	6,4	9102	
16,4	11,0	-0,8	31,4	21,9	6,4	17,4	9,8	2,7	9120	
62,6	33,2	-13,3	60,5	51,3	11,2	51,7	17,5	2,5	9131	
291,9	182,4	47,5	405,2	248,9	105,4	838,3	350,2	82,1	9141	
936	652	315	808	677	459	435	388	342	9221	
455	347	178	654	498	304	435	388	342	9222	
185	173	74	533	388	214	214	171	208	9223	
18	18	18	49	26	9	56	80	129	9200	
324	223	149	147	146	118	323	304	209	9240	
497	307	56	190	101	2	403	255	90	9231	
515	326	76	199	112	22	434	291	139	9232	
633	440	173	287	192	85	516	393	277	9233	
65	67	73	75	58	51	79	106	116	9290	
57	56	58	49	34	36	48	66	74	9270	
247	187	31	306	177	41	375	258	127	9230	
447	258	12	0	0	0	0	0	0	9236	

Anlage 5: Spezialisierte Futterbaubetriebe und Verbundbetriebe - WJ 2008/09

KZ-Nr.	Spez. Futterbaubetriebe					Verbundbetriebe						
	EU		GbR		JP	EU			GbR		JP	
	M	E	M	W	M	E	M	W	M	E	M	W
n	17	8	33	8	13	7	29	7	12	12	46	12
1006	138	311	248	221	1.310	262	191	151	453	1.327	1.318	1.064
1056	45	53	43	42	35	49	42	33	54	46	41	38
1030	144	229	219	221	1.247	256	211	204	437	1.345	1.434	1.201
1150	57	79	69	63	70	85	72	60	80	88	83	75
1182	79	52	64	74	66	66	92	93	66	85	82	100
1033	71	97	89	94	87	65	69	83	92	90	86	88
5765	121	145	108	99	111	179	135	96	153	153	145	112
1114	1,64	2,06	1,96	1,97	2,02	1,56	1,72	1,80	1,69	1,86	1,71	1,77
1110	2,35	4,71	4,30	4,37	25,22	3,98	3,64	3,67	7,37	25,06	24,48	21,28
1120	1,59	2,68	2,37	2,21	0,00	1,30	1,82	2,23	2,38	0,00	0,00	0,00
1210	47,13	41,05	47,80	51,76	46,30	60,21	57,55	58,94	48,45	49,86	50,38	45,59
1201	1,32	0,00	0,00	0,00	0,78	0,40	1,68	3,46	0,00	1,97	2,24	0,63
1235	10,36	12,15	8,72	0,90	12,33	20,73	16,28	10,84	20,87	18,68	14,97	13,66
1237	10,36	12,15	8,72	0,90	12,33	20,73	16,28	10,84	20,87	17,99	14,55	13,33
1231	0,39	0,00	0,85	3,74	1,18	2,21	1,65	1,70	0,37	1,10	1,54	1,47
1240	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,09	0,07	0,39	1,43	0,60	0,53
1250	0,83	2,91	1,63	1,60	0,94	3,03	2,84	4,05	2,72	3,42	2,86	1,39
1271	27,66	33,00	30,15	30,50	21,59	8,81	9,22	7,14	14,29	11,04	11,12	16,21
1280	3,28	2,64	4,91	4,80	5,16	2,97	4,32	8,31	2,64	5,77	5,96	6,88
1411	52,5	66,5	51,9	39,5	48,3	64,8	55,1	43,8	64,6	64,0	58,7	49,7
1420	60,6	70,9	62,2	51,0	67,5	69,2	61,9	45,2	67,8	74,7	69,9	59,5
1433	39,6	54,1	41,7	34,5	42,4	52,6	48,3	48,8	59,8	44,9	44,8	42,4
1425	56,5	60,5	56,2	44,2	53,0	65,2	57,7	44,3	60,4	66,6	62,6	53,1
1434	54,6	71,5	52,1	34,0	39,1	46,9	43,6	42,8	66,8	83,4	56,1	42,3
1441	110,5	0,0	0,0	0,0	96,8	106,9	83,9	62,4	0,0	85,0	89,1	87,1
1466	31,2	37,0	35,0	18,0	33,1	38,6	31,4	15,4	35,4	36,8	35,5	31,7
1472	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	176,6	161,3	234,9	345,7	387,0	333,1
1473	453,9	596,4	545,0	569,7	621,8	484,2	483,6	508,7	515,2	597,4	572,7	490,7
1511	15,66	17,27	15,94	13,66	15,07	16,16	16,24	16,79	16,59	16,84	16,06	14,67
1520	16,52	18,06	17,42	14,37	18,28	16,62	17,06	18,94	17,53	18,16	17,60	16,41
1533	13,89	15,36	14,12	12,99	13,31	13,85	14,19	14,14	13,48	13,02	13,88	13,42
1525	16,79	17,20	16,89	15,58	16,10	16,06	15,83	15,01	15,43	16,62	15,90	14,97
1534	14,67	13,94	14,31	14,48	15,29	14,78	16,39	13,96	13,31	16,39	13,95	14,86
1541	9,50	0,00	0,00	0,00	9,00	9,57	7,35	9,89	0,00	12,60	10,76	8,88
1566	40,88	37,67	38,48	41,71	40,46	41,51	40,83	37,34	38,22	38,48	38,10	35,91
1572	0,00	0,00	3,10	0,00	0,00	0,00	6,05	5,00	9,82	5,89	7,95	9,00
1573	3,57	3,55	3,52	3,51	3,65	3,52	3,26	3,28	3,66	3,65	3,54	3,49
1300	80,40	102,10	85,20	76,10	82,10	54,50	59,50	68,70	52,50	77,60	62,70	69,60
1330	79,20	102,10	83,80	73,20	78,60	34,90	42,30	51,60	52,30	29,20	36,60	43,80
1335	57,00	150,10	114,20	98,70	578,10	61,50	43,80	24,20	151,40	252,50	299,50	293,70
1336	7,00	0,00	0,60	0,00	1,50	0,00	5,80	16,30	0,00	0,10	1,10	2,10
1350	1,10	0,00	0,00	0,10	3,20	19,60	16,80	15,90	0,20	48,10	24,30	19,20
1352	0,60	0,00	0,00	0,00	15,30	64,10	30,50	14,90	0,00	170,00	105,10	74,20
1601	0,93	1,05	1,00	1,04	1,04	0,91	0,87	0,70	0,99	1,05	1,03	1,01
1631	7,166	8,726	8,123	7,751	8,186	6,431	7,109	6,883	8,573	8,302	8,412	8,294
6631	26,69	27,43	27,60	27,60	29,42	28,13	27,74	27,12	27,26	30,22	28,34	27,44
1612	8,6	0,0	0,0	0,0	15,8	22,7	20,4	19,6	0,0	28,7	26,4	25,5
6641	52,0	0,0	0,0	0,0	53,0	58,0	56,0	47,0	112,0	63,0	59,0	57,0
1751	5,0	0,0	0,0	0,0	186,0	0,0	92,0	150,0	7,0	3.472,0	1.931,0	1.547,0
6651	137	0	111	0	124	0	138	152	307	136	137	140
2000	4.080	4.514	3.926	3.422	3.454	3.735	3.415	2.477	2.640	3.120	3.220	2.963
2020	2.917	3.006	2.630	2.121	1.965	2.867	2.549	1.719	1.578	1.959	1.987	1.782
2111	1.111	155	519	237	559	1.475	1.309	1.024	430	654	656	571
2115	568	994	656	603	469	591	482	238	285	527	582	502
2140	977	1.408	1.064	1.050	557	660	592	352	725	616	611	627
2200	75	97	88	64	255	87	50	27	40	100	81	63
2210	75	97	88	64	219	87	50	27	26	49	34	16
2300	510	694	572	519	555	326	353	355	386	339	327	371
2320	509	694	557	501	544	248	286	307	384	210	256	303
2330	1	0	0	1	8	79	65	39	2	127	67	56
2400	461	748	628	590	905	526	478	369	556	781	871	756
2410	310	373	349	334	395	282	315	300	379	350	398	440
2412	299	357	333	307	224	276	290	295	297	179	270	293
2420	151	375	279	257	510	245	163	69	177	430	472	317
9041	1.601	1.696	1.338	684	2.035	2.330	1.938	1.266	1.083	1.578	1.896	1.471
3140	33	83	58	94	142	0	31	0	45	52	84	106
9042	2.346	2.783	2.535	2.576	1.419	1.405	1.464	1.211	1.456	1.543	1.324	1.490
3500	2.272	2.680	2.456	2.471	1.204	1.350	1.394	1.175	1.372	1.318	1.130	1.264
3510	1.777	2.421	2.134	2.015	884	1.146	1.115	860	1.108	938	820	846
3513	31	135	34	0	180	11	122	0	241	163	148	169
3521	404	200	286	427	115	71	205	281	237	164	141	186
3540	0	0	0	0	50	0	0	0	2	34	45	163
8300	231	467	423	333	358	270	189	30	457	386	403	332
8231	0	0	0	0	72	9	6	4	80	125	102	109
8232	2	0	2	0	4	0	0	0	12	12	23	5
8240	173	220	184	190	179	124	107	47	351	158	174	185
2800	-51	1	-20	-7	8	15	3	-67	4	1	2	6
8400	-27	136	172	139	103	84	8	-104	281	185	202	150
9280	42	63	53	54	41	37	36	28	44	42	41	41
9314	2.121	2.305	2.178	2.215	695	1.106	1.231	1.106	1.195	888	658	947
3880	-3	68	197	190	182	-125	-62	-72	181	41	142	255
2920	-30	-3	-27	-4	-124	81	19	-25	-56	-33	-36	-108
9219	7,2	3,5	4,9	8,5	5,2	4,3	7,3	12,7	-47,6	6,3	6,0	12,5
7231	4,31	2,86	3,00	3,07	4,45	3,50	3,88	5,31	3,47	4,61	3,83	3,59

Spez. Futterbaubetriebe					Verbundbetriebe							KZ-Nr.
EU		GbR		JP	EU			GbR		JP		
M	E	M	W	M	E	M	W	M	E	M	W	
1.692	2.865	2.205	1.741	2.254	2.097	1.690	1.249	2.067	2.523	2.125	1.922	4000
241	516	344	149	353	800	501	240	672	712	608	396	4100
147	299	213	114	172	455	293	165	350	332	316	219	4112
5	0	0	0	3	3	4	4	0	13	13	1	4111
72	127	79	8	114	298	157	31	220	230	165	116	4120
0	0	0	0	0	0	0	0	7	25	13	12	4130
7	46	21	20	14	43	32	41	37	66	48	18	4140
993	1.755	1.345	1.073	1.270	820	717	594	904	1.051	868	972	4200
225	186	172	106	140	50	95	176	91	65	78	80	4220
757	1.570	1.168	953	1.099	435	407	221	806	458	488	547	4230
9	0	0	0	23	334	204	154	5	522	274	252	4240
39	3	17	16	90	4	19	32	16	147	98	87	4360
20	3	17	16	43	3	18	30	6	19	16	22	4368
-30	17	-11	11	29	22	14	-64	-18	29	9	5	4400
448	572	507	492	509	450	437	446	492	582	537	462	4500
388	495	451	441	407	392	383	366	402	401	401	375	4510
30	61	48	48	19	22	15	12	25	20	30	31	4520
7	45	33	39	10	1	1	1	17	11	21	17	4530
10	5	6	7	11	6	4	3	4	7	7	4	4600
0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	4617
349	429	396	386	377	365	365	351	372	374	364	340	4660
312	420	373	352	291	348	316	295	357	241	274	261	4655
1	0	4	7	6	0	9	12	1	2	3	5	4680
35	7	18	25	15	13	36	44	13	11	14	14	4690
11	11	14	6	29	1	7	21	32	40	34	32	4900
1.390	2.251	1.833	1.599	2.147	1.623	1.393	1.139	1.670	2.239	1.993	1.960	5000
753	1.234	1.005	871	1.032	900	763	592	866	1.202	988	1.040	5100
181	316	248	200	242	310	235	159	307	393	324	281	5110
44	78	60	49	52	51	44	34	56	66	58	54	5111
83	160	125	91	103	173	119	73	155	188	152	124	5112
45	68	53	50	64	76	62	42	83	98	83	62	5113
325	570	471	391	524	372	292	206	318	566	431	546	5210
24	21	22	10	17	64	41	42	20	132	72	89	5211
210	405	315	226	380	209	180	122	204	346	278	357	5280
53	92	84	98	81	68	46	26	54	57	48	55	5291
0	0	1	2	30	0	2	3	1	28	24	12	5330
245	347	284	278	236	218	234	224	239	228	208	195	5350
56	61	51	44	53	47	44	45	38	59	50	54	5351
108	138	120	106	130	103	100	89	112	130	114	101	5355
82	148	113	128	38	67	90	90	88	23	26	30	5357
77	215	183	163	500	209	160	129	247	454	442	423	5500
233	318	237	194	204	182	171	114	156	175	178	171	5600
51	73	52	48	51	38	36	26	27	50	51	43	5635
173	210	173	146	136	143	127	81	112	121	122	127	5660
107	134	123	108	164	90	91	84	95	147	120	99	5710
7	12	11	5	32	27	14	6	7	30	25	18	5715
99	119	110	103	131	62	77	79	87	117	94	81	5720
54	55	59	52	48	51	48	49	51	53	46	48	5730
162	264	213	212	181	190	159	167	249	193	205	174	5740
85	132	93	91	101	118	95	80	142	137	127	101	5742
4	29	13	0	17	0	2	4	6	14	12	6	5770
302	614	371	141	106	474	298	109	396	284	132	-38	6000
-96	-71	-70	-74	-39	-43	-51	-61	-43	-44	-27	-36	7000
98	77	74	76	54	47	54	62	48	61	43	45	7230
206	543	302	68	67	431	246	49	353	240	105	-73	7500
0	0	0	0	0	-4	-4	0	1	-2	-1	2	7600
9	9	8	5	19	11	12	10	6	26	18	4	7700
28.243	122.142	64.383	13.726	76.298	106.148	48.869	7.885	152.209	305.580	139.645	-90.661	9000
197	534	294	62	61	415	231	39	348	227	97	-75	9001
188	552	293	55	50	419	228	15	320	204	76	-103	9004
16.696	36.372	24.294	11.412	27.749	40.054	22.737	9.313	35.255	36.568	31.597	19.590	9006
16.164	37.278	24.264	11.069	27.175	40.298	22.581	7.985	33.587	35.311	30.328	18.024	9009
286	298	271	248	0	168	230	269	166	0	0	0	1130
50	58	53	29	66	90	72	40	43	48	62	45	9010
94	105	149	96	110	172	146	118	147	153	136	107	9012
446	960	640	392	677	807	539	290	757	822	651	440	9071
27	34	29	23	30	39	32	24	37	33	31	23	9072
-7	326	90	-127	93	297	52	-193	196	254	111	-64	9031
83	447	187	-19	177	430	149	-109	344	367	209	17	9032
13.086	34.464	21.567	9.595	23.891	34.547	18.386	5.784	31.033	32.728	26.671	15.495	9022
12.444	42.162	22.249	2.629	0	64.560	18.144	-2.271	50.854	0	0	0	9063
-9.087	9.547	-1.551	-11.216	-833	10.344	-4.268	-16.333	6.646	8.352	779	-8.356	9051
-149	197	-30	-221	-17	161	-73	-294	112	156	13	-148	9051
-5,3	8,4	1,1	-10,9	1,6	11,8	0,1	-18,8	8,9	7,8	3,6	-4,0	9102
-0,2	7,2	2,3	-3,7	2,7	8,0	1,5	-7,8	7,4	8,1	3,5	-2,2	9120
-18,7	13,3	2,2	-21,4	2,4	22,4	-0,6	-31,8	12,6	19,9	4,4	-13,1	9131
55,8	155,3	90,6	20,0	74,6	162,5	75,7	4,8	153,1	423,3	121,3	-230,3	9141
460	864	555	253	188	595	393	231	525	332	301	78	9221
258	823	554	266	189	385	237	168	407	332	301	78	9222
60	574	343	101	14	247	110	58	237	-4	17	-44	9223
11	33	28	10	61	66	17	4	8	38	63	27	9200
291	321	279	231	322	184	180	171	212	450	363	197	9240
52	1	0	0	81	227	128	-58	26	238	103	-64	9231
102	74	53	48	132	264	164	-32	53	288	154	-21	9232
284	320	238	194	285	408	299	55	182	413	280	107	9233
55	56	51	32	104	81	76	74	69	81	95	83	9290
39	38	34	20	59	62	57	51	41	51	59	50	9270
-23	43	-27	-57	-33	202	67	-35	100	204	82	-77	9230
-43	0	0	0	0	180	75	-120	0	0	0	0	9236

Anlage 6: Spezialisierte Getreidebaubetriebe und Ackerbaugemischtbetriebe - WJ 2008/09

KZ-Nr.	Spez. Getreidebaubetriebe (1310)									Ackerbaugemischtbetriebe	
	EU			Gbr			JP			EU	JP
	E	M	W	E	M	W	E	M	W	M	M
n	27	109	27	8	34	8	6	22	6	8	9
1006	290	204	118	590	389	313	1.200	1.272	858	238	1.377
1056	68	59	47	62	63	51	70	57	45	56	66
1030	344	262	177	740	499	431	1.562	1.665	1.205	272	1.374
1150	99	95	85	100	95	85	93	92	88	89	93
1182	540	197	163	0	193	240	167	163	267	67	104
1033	68	68	66	93	85	78	89	85	84	74	89
5765	271	227	170	222	216	213	213	233	190	257	229
1114	0,67	0,80	1,01	0,61	0,75	0,84	0,98	0,97	1,13	1,01	1,28
1110	2,29	2,09	1,79	4,51	3,75	3,63	15,30	16,14	13,61	2,75	17,65
1120	1,07	1,26	1,41	2,56	2,20	2,17	0,00	0,00	0,00	1,42	0,00
1210	68,43	66,59	67,04	65,33	66,39	72,47	61,59	65,76	65,54	61,40	59,75
1201	0,38	1,30	5,00	0,00	0,60	0,24	0,00	0,97	2,85	4,50	1,11
1235	19,19	18,80	14,96	20,50	20,37	17,55	18,48	16,51	19,38	13,56	15,40
1237	18,50	18,55	14,84	20,50	20,37	17,55	18,38	16,17	18,63	13,51	15,40
1231	1,13	1,02	0,29	2,40	1,17	0,08	3,03	2,58	0,00	0,27	0,00
1240	0,01	0,07	0,08	0,44	0,19	0,00	0,01	0,10	0,51	0,03	1,49
1250	7,39	5,56	2,62	6,05	5,76	5,14	3,75	4,27	4,33	6,42	7,06
1271	0,00	0,36	0,18	1,07	0,85	1,87	1,65	0,65	0,09	0,76	4,85
1280	2,06	3,44	7,67	0,69	1,27	2,37	4,41	2,41	1,44	3,08	3,78
1411	86,6	77,0	58,6	85,0	79,8	72,3	78,8	76,6	70,3	80,4	79,6
1420	88,5	82,2	67,7	87,7	84,1	77,9	81,9	82,0	77,2	87,6	83,1
1433	64,1	56,1	44,5	82,7	70,1	50,7	0,0	54,8	55,2	53,8	48,0
1425	83,7	72,0	56,6	80,6	72,7	65,5	72,6	72,0	66,5	74,1	72,5
1434	31,1	62,5	54,1	69,4	75,7	75,9	68,7	63,8	0,0	68,1	77,0
1441	88,3	66,0	48,0	0,0	66,2	61,8	0,0	59,7	33,1	87,5	82,6
1466	44,3	40,5	32,5	44,2	39,9	38,0	40,7	39,7	35,1	42,0	41,2
1472	116,9	269,8	184,9	403,1	382,8	0,0	420,9	305,2	302,0	129,0	397,1
1473	615,2	567,8	529,6	635,2	606,9	687,8	676,4	583,4	562,2	599,2	608,7
1511	16,90	16,16	14,99	16,78	16,22	14,26	16,80	16,57	15,16	16,92	15,44
1520	17,33	16,89	15,77	16,97	16,58	14,27	17,35	17,28	16,03	18,56	15,28
1533	15,45	13,63	14,09	13,84	14,09	13,84	0,00	14,59	14,70	13,58	13,87
1525	15,16	14,64	14,24	16,40	15,62	14,49	15,54	15,19	13,17	12,09	16,26
1534	16,76	14,48	13,82	13,48	14,06	13,69	14,94	15,90	15,25	15,60	14,97
1541	9,07	11,77	13,06	0,00	14,88	9,18	0,00	12,25	8,77	13,53	13,33
1566	39,94	38,97	37,74	38,21	37,89	36,16	39,70	37,47	38,03	40,82	37,82
1572	26,07	8,65	34,58	5,24	7,63	0,00	0,00	5,55	5,55	0,00	11,84
1573	3,63	3,61	3,43	3,60	3,55	3,68	3,72	3,66	3,54	3,43	3,44
1300	2,80	4,40	10,60	0,00	4,50	7,00	13,30	10,50	11,10	18,20	45,70
1330	0,30	2,90	9,20	0,00	3,70	6,90	6,20	5,90	4,90	18,20	13,30
1335	0,00	0,20	0,20	0,00	0,00	0,00	24,40	11,90	0,00	13,50	109,90
1336	0,20	1,60	5,20	0,00	1,30	1,30	2,50	1,20	0,80	4,20	1,40
1350	2,50	1,40	1,10	0,00	0,60	0,00	7,10	4,70	6,20	0,00	19,00
1352	0,00	0,20	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	12,00	44,00	0,00	116,10
1601	0,81	0,90	0,94	0,00	1,15	1,56	0,99	0,96	0,82	1,13	0,99
1631	0	3.813	3.203	0	0	0	7.978	7.791	0	8.343	7.790
6631	0,00	29,83	30,68	0,00	0,00	0,00	29,92	28,70	0,00	27,78	28,20
1612	0,0	17,7	16,7	0,0	0,0	0,0	0,0	20,8	20,8	0,0	26,9
6641	50,0	47,0	48,0	0,0	0,0	0,0	71,0	54,0	54,0	0,0	42,0
1751	76,0	32,0	12,0	0,0	21,0	0,0	1.153,0	670,0	302,0	0,0	890,0
6651	137	176	197	0	145	0	142	140	119	0	126
2000	3.844	3.262	2.815	1.712	1.781	1.710	2.366	3.129	3.609	3.287	2.977
2020	3.345	2.694	2.212	1.081	1.100	1.229	1.483	1.965	2.290	2.758	1.811
2111	2.196	1.719	1.419	375	464	627	740	947	1.109	1.799	850
2115	276	255	213	164	145	262	391	361	393	260	413
2140	607	576	505	453	403	281	318	504	586	539	403
2200	98	60	35	81	55	22	28	97	99	46	95
2210	95	57	35	81	54	22	7	76	37	46	58
2300	7	25	69	0	26	52	60	49	52	118	148
2320	1	19	60	0	24	49	44	37	27	118	93
2330	5	4	4	0	1	0	15	13	25	0	48
2400	427	487	476	578	575	384	774	1.081	1.233	403	996
2410	187	259	300	233	250	211	240	389	385	230	406
2412	172	233	290	218	203	200	144	291	308	213	300
2420	240	229	176	345	326	173	534	693	847	172	590
9041	2.184	1.833	1.631	839	674	697	1.112	2.203	2.605	1.531	1.557
3140	25	16	12	9	3	0	44	67	109	9	34
9042	1.619	1.400	1.149	836	1.043	990	1.254	926	1.004	1.757	1.420
3500	1.481	1.287	1.065	758	959	904	1.019	715	759	1.660	1.338
3510	1.271	1.072	831	539	722	718	731	500	525	1.379	764
3513	771	455	166	77	242	356	253	118	72	442	208
3521	170	169	217	189	204	151	166	81	98	221	283
3540	0	0	0	0	0	0	16	5	3	0	105
8300	496	357	197	275	267	212	307	398	324	652	225
8231	155	68	7	6	26	9	32	69	57	381	62
8232	0	2	3	0	0	0	1	8	34	12	2
8240	240	220	162	205	172	121	128	209	212	186	90
2800	-3	-2	-3	0	0	0	0	-6	-17	4	-9
8400	320	199	65	148	142	21	177	223	83	538	157
9280	30	30	27	41	36	35	31	33	33	28	32
9314	1.242	1.059	889	413	633	732	485	22	-88	1.488	748
3880	61	0	16	-177	-48	-36	-154	-66	-56	380	-57
2920	81	71	27	209	156	67	117	104	45	-26	-22
9219	5,5	-24,9	-111,7	0,7	-5,4	-25,7	7,9	2,0	-0,1	5,0	2,1
7231	3,62	3,83	4,18	3,32	3,65	3,27	4,38	3,46	3,58	3,59	4,48

Spez. Getreidebaubetriebe									Ackerbaugemischbetriebe		KZ-Nr.
EU			GbR			JP			EU	JP	
E	M	W	E	M	W	E	M	W	M	M	
2.149	1.759	1.228	1.905	1.746	1.446	1.915	1.903	1.797	1.877	2.230	4000
1.559	1.225	734	1.452	1.246	955	1.160	1.113	924	1.193	1.196	4100
1.015	780	488	907	790	622	699	714	602	714	662	4112
3	10	24	0	4	1	0	8	7	50	11	4111
354	288	158	367	296	201	295	251	215	203	225	4120
0	2	2	9	5	0	0	1	8	0	62	4130
168	110	41	136	116	108	86	85	75	116	139	4140
32	33	48	0	24	30	158	123	130	152	473	4200
1	10	31	0	15	28	15	41	50	37	27	4220
0	1	1	0	0	0	37	16	0	115	175	4230
30	22	16	0	6	0	105	61	53	0	165	4240
25	24	15	6	10	13	134	117	172	19	62	4360
22	22	15	6	10	13	11	33	46	19	9	4368
-15	5	0	12	18	12	52	45	-10	0	0	4400
548	471	428	435	448	436	411	505	581	512	499	4500
400	372	350	348	354	362	362	359	369	357	404	4510
16	14	15	9	10	6	6	12	19	13	13	4520
5	2	1	0	1	1	0	3	5	0	6	4530
11	8	1	2	4	1	13	7	2	10	10	4600
1	1	0	0	1	0	2	2	0	0	1	4617
374	351	333	337	340	356	344	341	347	333	381	4660
352	331	306	331	324	319	325	323	331	320	270	4655
0	1	3	0	1	0	0	0	0	0	0	4680
9	11	22	6	10	16	14	12	16	7	10	4690
62	39	31	30	38	49	23	81	128	41	50	4900
1.355	1.192	984	1.146	1.142	1.115	1.505	1.548	1.604	1.384	1.917	5000
683	615	527	611	632	637	764	702	619	722	1.031	5100
498	432	333	472	442	387	389	377	317	487	428	5110
60	56	53	53	54	41	53	44	51	44	73	5111
264	227	178	246	233	208	190	187	157	307	192	5112
162	136	92	160	142	123	136	120	100	129	133	5113
27	19	18	0	11	16	150	80	62	54	303	5210
11	8	5	0	6	10	73	38	10	5	44	5211
14	8	5	0	3	3	68	33	46	25	205	5280
0	2	6	0	2	2	5	5	4	14	36	5291
0	0	0	0	1	0	65	79	85	0	7	5330
158	163	175	139	179	229	167	163	138	183	303	5350
7	7	10	5	7	11	24	16	16	27	46	5351
98	99	92	90	95	93	87	99	95	103	98	5355
53	56	74	45	77	125	54	35	26	52	108	5357
81	68	44	66	69	81	249	307	374	107	319	5500
136	133	114	89	87	80	109	145	192	112	117	5600
18	19	18	10	11	22	25	30	46	25	37	5635
115	113	95	78	74	55	83	110	145	87	79	5660
79	79	73	48	59	47	72	63	81	71	79	5710
15	15	14	5	13	9	12	20	29	18	28	5715
64	64	59	43	46	38	60	43	53	53	51	5720
46	44	44	44	41	38	43	46	54	49	58	5730
279	230	171	267	238	218	259	268	242	295	286	5740
194	162	119	205	178	167	191	205	177	207	205	5742
51	23	10	21	16	14	9	15	42	28	27	5770
794	567	244	759	604	331	410	355	192	493	313	6000
-46	-44	-41	-19	-30	-27	-33	4	28	-54	-43	7000
54	49	44	25	35	30	45	25	27	60	60	7230
748	523	203	740	574	304	377	359	220	439	270	7500
0	-1	1	0	-1	0	-3	-1	0	0	0	7600
14	13	14	6	9	12	49	72	56	10	12	7700
252.800	133.201	33.652	542.664	281.435	125.613	579.824	587.557	253.331	116.741	360.624	9000
734	509	191	733	565	291	371	353	210	429	262	9001
717	490	168	720	541	256	360	282	98	410	240	9004
122.582	72.261	23.118	131.106	84.124	44.257	63.282	68.122	51.690	52.914	45.270	9006
119.965	69.907	20.884	128.964	81.061	40.017	62.159	60.838	41.728	51.001	43.505	9009
140	173	226	140	162	164	0	0	0	181	0	1130
102	94	114	33	51	68	44	85	89	70	54	9010
269	247	281	139	229	278	258	264	226	245	246	9012
1.030	762	363	1.017	821	532	847	784	610	766	815	9071
49	44	30	54	48	38	45	43	37	42	37	9072
630	366	-14	605	414	120	405	305	120	288	294	9031
809	521	94	811	591	287	599	477	237	478	497	9032
104.698	58.137	9.583	123.585	74.344	31.942	57.641	52.031	33.869	44.051	39.274	9022
198.478	82.056	6.714	198.432	111.199	37.249	0	0	0	65.138	0	9063
71.519	28.019	-16.992	89.780	43.738	2.845	32.264	20.315	797	15.670	14.439	9051
476	224	-172	548	329	24	316	197	9	159	185	9051
28,4	19,5	-2,9	31,6	23,5	9,1	14,7	11,9	6,9	13,5	11,6	9102
16,4	11,2	-0,5	35,4	23,3	7,0	17,1	9,8	3,3	8,8	9,9	9120
60,8	33,9	-9,4	57,9	52,0	11,2	53,7	17,2	4,1	17,2	18,7	9131
297,1	183,9	49,4	416,8	255,1	110,3	814,2	330,7	110,1	163,2	441,3	9141
941	658	319	838	678	485	368	396	410	555	362	9221
447	343	182	708	491	327	368	396	410	354	362	9222
170	158	80	612	380	235	104	267	267	346	-113	9223
17	19	18	71	27	10	63	117	133	11	26	9200
330	234	146	121	145	121	406	192	189	67	635	9240
487	308	59	189	106	-8	359	244	100	291	290	9231
505	327	77	199	117	14	384	279	147	316	327	9232
623	441	173	278	192	72	468	389	293	403	407	9233
65	68	74	78	61	57	75	112	114	56	86	9290
57	56	58	49	38	41	47	70	72	47	52	9270
233	183	40	324	180	45	319	260	131	225	253	9230
438	260	15	0	0	0	0	0	0	232	0	9236

Anlage 7: Futterbau-Milchviehbetriebe (4100; F-MI) und Spezialisierte Milchviehbetriebe (4110) - WJ 2008/09

KZ-Nr.	Futterbau-Milchviehbetriebe (4100; F-MI)					Spezialisierte Milchviehbetriebe (4110)				
	EU	GbR			JP	EU	GbR			
	M	E	M	W	M	M	E	M	W	
n	13	8	31	8	12	8	5	20	5	
1006	167	311	254	243	1.337	149	293	234	238	
1056	47	53	42	41	36	49	57	42	39	
1030	164	229	223	230	1.252	136	187	190	226	
1150	63	79	69	67	70	59	81	67	71	
1182	78	52	64	69	65	79	50	64	71	
1033	70	97	89	89	86	55	100	90	92	
5765	132	145	107	106	115	120	146	110	95	
1114	1,61	2,06	1,94	2,06	2,04	1,95	2,38	2,10	1,86	
1110	2,64	4,71	4,32	4,73	25,59	2,64	4,45	3,98	4,19	
1120	1,67	2,68	2,39	2,19	0,00	1,78	2,85	2,35	2,13	
1210	46,68	41,05	47,46	51,24	45,73	41,33	35,08	43,55	45,79	
1201	1,38	0,00	0,00	0,00	0,84	0,00	0,00	0,00	0,00	
1235	10,55	12,15	8,27	2,41	12,65	3,82	8,69	5,12	1,29	
1237	10,55	12,15	8,27	2,41	12,65	3,82	8,69	5,12	1,29	
1231	0,41	0,00	0,89	3,38	1,26	0,00	0,00	1,31	4,04	
1240	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	
1250	0,87	2,91	1,70	1,52	1,01	0,39	2,11	1,07	0,99	
1271	29,00	33,00	30,96	31,22	21,82	34,47	42,75	36,76	33,86	
1280	3,16	2,64	4,93	4,33	4,82	4,45	1,40	4,44	6,22	
1411	52,6	66,5	51,7	44,0	49,1	47,7	70,9	55,0	48,5	
1420	60,1	70,9	62,3	57,0	69,0	54,0	73,6	64,2	52,4	
1433	39,9	54,1	40,9	34,5	43,2	32,5	50,9	45,4	45,7	
1425	57,0	60,5	55,7	62,4	53,0	55,5	0,0	40,6	38,2	
1434	54,6	71,5	52,1	34,0	39,1	50,3	0,0	56,8	48,2	
1441	110,5	0,0	0,0	0,0	96,8	0,0	0,0	0,0	0,0	
1466	30,9	37,0	34,8	36,6	33,1	28,7	35,4	31,5	18,0	
1472	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	
1473	453,9	596,4	545,0	566,0	621,8	493,8	512,6	541,7	615,6	
1511	15,49	17,27	15,95	14,52	15,27	15,44	16,70	15,53	14,12	
1520	16,45	18,06	17,51	15,70	18,32	16,25	16,71	16,50	14,38	
1533	13,89	15,36	14,12	12,99	13,57	13,65	16,59	14,39	13,92	
1525	16,24	17,20	16,71	15,73	16,10	16,81	0,00	16,99	0,00	
1534	14,67	13,94	14,31	14,48	15,29	13,79	0,00	14,31	13,98	
1541	9,50	0,00	0,00	0,00	9,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1566	40,96	37,67	39,58	41,00	40,48	42,95	37,56	39,29	41,71	
1572	0,00	0,00	3,10	0,00	0,00	0,00	0,00	3,10	0,00	
1573	3,57	3,55	3,52	3,47	3,65	3,99	3,51	3,45	3,25	
1300	76,60	102,10	85,80	79,70	83,90	90,40	126,10	95,40	80,40	
1330	76,50	102,10	85,20	79,70	80,00	90,40	126,10	95,40	80,40	
1335	73,30	150,10	118,00	110,10	598,90	73,20	157,00	119,80	110,60	
1336	0,00	0,00	0,60	0,00	1,60	0,00	0,00	0,00	0,00	
1350	0,00	0,00	0,00	0,10	3,50	0,00	0,00	0,00	0,00	
1352	0,00	0,00	0,00	0,00	16,60	0,00	0,00	0,00	0,00	
1601	0,90	1,05	1,00	1,04	1,04	0,95	1,04	0,99	1,01	
1631	7.176	8.726	8.088	7.861	8.213	7.193	8.943	8.234	8.025	
6631	26,65	27,43	27,58	27,61	29,45	26,87	27,52	27,71	27,34	
1612	0,0	0,0	0,0	0,0	15,8	0,0	0,0	0,0	0,0	
6641	0,0	0,0	0,0	0,0	53,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1751	0,0	0,0	0,0	0,0	201,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
6651	0	0	111	0	124	0	0	111	0	
2000	4.123	4.514	3.915	3.850	3.488	4.864	5.442	4.277	3.910	
2020	2.964	3.006	2.611	2.533	2.010	3.731	3.675	2.842	2.540	
2111	1.081	155	501	614	563	1.444	127	495	316	
2115	622	994	661	638	487	813	1.260	831	689	
2140	994	1.408	1.054	1.052	555	1.177	1.676	1.171	1.187	
2200	84	97	86	68	272	90	105	90	87	
2210	84	97	86	68	235	90	105	90	87	
2300	481	694	575	511	568	588	864	640	546	
2320	481	694	565	511	557	588	864	640	546	
2330	0	0	0	1	9	0	0	0	0	
2400	461	748	632	616	890	463	810	658	617	
2410	337	373	350	352	395	317	355	336	360	
2412	326	357	333	325	221	304	343	318	332	
2420	124	375	281	264	495	146	454	322	258	
9041	1.398	1.696	1.289	728	2.001	1.953	1.708	1.243	988	
3140	38	83	61	99	145	75	128	76	141	
9042	2.572	2.783	2.571	2.966	1.487	2.911	3.664	2.934	2.741	
3500	2.488	2.680	2.490	2.859	1.282	2.790	3.530	2.842	2.605	
3510	1.928	2.421	2.168	2.377	949	2.509	3.070	2.435	2.126	
3513	0	135	36	0	191	0	264	65	0	
3521	455	200	286	450	121	267	352	351	459	
3540	0	0	0	0	53	0	0	0	0	
8300	233	467	415	425	378	78	528	290	346	
8231	0	0	0	0	74	0	0	0	0	
8232	2	0	1	0	4	0	0	0	0	
8240	170	220	166	188	186	116	248	157	126	
2800	-62	1	-22	-50	9	-59	5	-10	-5	
8400	-33	136	172	224	118	-214	127	14	134	
9280	44	63	53	49	42	45	65	54	56	
9314	2.364	2.305	2.209	2.595	787	2.644	3.076	2.520	2.347	
3880	-5	68	190	274	188	-93	152	44	138	
2920	-58	-3	-28	0	-123	-74	-73	-72	-34	
9219	9,0	3,5	5,2	9,3	6,0	8,3	4,1	5,6	9,4	
7231	4,40	2,86	3,00	3,40	4,50	3,86	2,88	3,29	3,17	

Futterbau-Milchviehbetriebe (4100; F-MI)					Spezialisierte Milchviehbetriebe (4110)					KZ-Nr.
EU	GbR			JP	EU	GbR				
M	E	M	W	M	M	E	M	W		
1.794	2.865	2.199	1.886	2.300	1.884	3.447	2.452	1.899	4000	
261	516	339	213	371	141	444	266	176	4100	
160	299	209	159	182	99	286	189	140	4112	
5	0	0	0	3	0	0	0	0	4111	
79	127	77	27	120	28	88	43	12	4120	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	4130	
8	46	22	20	15	3	29	13	13	4140	
1.069	1.755	1.357	1.198	1.312	1.211	2.291	1.622	1.200	4200	
215	186	175	157	139	167	227	180	122	4220	
854	1.570	1.180	1.039	1.140	1.044	2.064	1.441	1.075	4230	
0	0	0	0	25	0	0	0	0	4240	
36	3	10	17	76	71	2	10	9	4360	
15	3	10	17	42	29	2	10	9	4368	
-38	17	-12	-32	30	-39	19	2	14	4400	
464	572	504	491	510	495	691	549	499	4500	
402	495	449	439	412	427	570	481	463	4510	
33	61	48	47	20	41	94	55	65	4520	
8	45	34	38	11	12	83	41	56	4530	
11	5	6	5	11	4	5	6	6	4600	
0	1	1	0	0	0	0	0	0	4617	
359	429	395	386	380	382	471	420	392	4660	
331	420	373	363	314	347	466	394	374	4655	
1	0	4	7	6	2	0	6	1	4680	
27	7	16	15	15	33	1	18	15	4690	
9	11	12	7	28	6	15	16	10	4900	
1.463	2.251	1.825	1.711	2.182	1.571	2.668	2.032	1.761	5000	
802	1.234	1.006	942	1.046	824	1.462	1.139	1.008	5100	
195	316	247	210	243	162	317	234	235	5110	
48	78	62	54	51	34	85	57	54	5111	
88	160	123	94	103	77	155	117	117	5112	
50	68	51	51	64	39	66	48	51	5113	
347	570	472	427	546	374	729	583	455	5210	
25	21	23	11	19	5	34	34	11	5211	
226	405	316	261	396	268	529	392	284	5280	
56	92	84	98	86	56	107	99	104	5291	
0	0	1	3	20	1	0	1	3	5330	
259	347	286	301	237	286	416	320	315	5350	
60	61	52	50	53	74	77	59	45	5351	
111	138	118	119	130	116	141	116	106	5355	
88	148	117	133	39	97	198	146	164	5357	
82	215	179	183	509	94	230	188	155	5500	
238	318	236	200	206	278	401	269	211	5600	
54	73	52	51	52	68	94	63	49	5635	
173	210	171	149	136	193	247	186	162	5660	
113	134	122	114	166	146	159	134	116	5710	
7	12	12	5	33	10	13	13	5	5715	
105	119	108	109	133	134	140	117	111	5720	
55	55	59	55	49	62	65	61	49	5730	
168	264	215	217	188	159	350	240	221	5740	
92	132	93	93	105	66	155	100	85	5742	
4	29	9	1	16	8	0	1	0	5770	
332	614	373	176	118	313	779	420	137	6000	
-108	-71	-71	-95	-43	-105	-94	-88	-80	7000	
110	77	75	97	58	108	102	94	83	7230	
224	543	303	81	75	208	685	332	57	7500	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	7600	
9	9	8	8	19	12	14	8	5	7700	
35.143	122.142	65.825	16.804	86.370	26.506	125.649	61.364	11.806	9000	
214	534	295	73	69	196	671	324	52	9001	
208	552	292	67	57	193	657	308	42	9004	
18.431	36.372	24.461	12.427	28.295	14.839	37.930	24.382	11.180	9006	
18.019	37.278	24.302	12.142	27.716	14.724	37.302	23.648	10.637	9009	
266	298	268	240	0	327	376	305	236	1130	
47	58	52	43	66	62	58	50	40	9010	
101	105	151	198	113	98	0	138	103	9012	
485	960	636	450	705	449	1.112	684	382	9071	
27	34	29	24	31	24	32	28	20	9072	
44	326	92	-86	104	-38	376	89	-123	9031	
137	447	189	27	196	28	506	191	-9	9032	
15.071	34.464	21.621	10.070	24.501	11.525	34.879	21.253	8.490	9022	
15.739	42.162	22.401	2.578	0	9.993	39.299	20.791	254	9063	
-6.551	9.547	-1.455	-10.452	-419	-10.061	9.358	-2.214	-12.585	9051	
-105	197	-28	-215	-9	-196	222	-47	-234	9051	
-2,9	8,4	1,2	-9,0	1,8	-7,0	8,8	0,8	-9,9	9102	
1,1	7,2	2,4	-2,2	3,0	-0,8	6,9	2,1	-3,1	9120	
-16,5	13,3	2,4	-20,8	2,9	-30,7	12,0	1,2	-14,9	9131	
66,4	155,3	91,2	23,8	87,0	49,6	151,2	86,9	15,3	9141	
493	864	552	314	194	499	1.140	614	281	9221	
268	823	551	330	194	196	1.044	599	287	9222	
67	574	336	118	10	-19	767	366	108	9223	
8	33	28	5	58	15	17	24	7	9200	
304	321	283	299	337	314	373	318	250	9240	
60	1	0	0	91	-49	2	1	0	9231	
114	74	52	51	143	19	96	63	49	9232	
298	320	236	200	298	229	403	270	211	9233	
47	56	49	29	100	52	47	44	39	9290	
34	38	33	19	57	40	31	29	25	9270	
-28	43	-23	-58	-30	-129	-76	-42	-14	9230	
-46	0	0	0	0	-154	0	0	0	9236	

Anlage 8: Milchviehverbundbetriebe (VB-MI) - WJ 2008/09

KZ-Nr.	Milchviehverbundbetriebe (VB-MI)				
		GbR	JP		
	M	M	E	M	W
n	18	12	10	38	10
1006	231	453	1.302	1.289	1.081
1056	43	54	46	39	33
1030	247	437	1.382	1.461	1.280
1150	74	80	86	81	74
1182	82	66	82	83	99
1033	73	92	89	85	88
5765	144	153	154	139	113
1114	1,57	1,69	1,75	1,62	1,77
1110	3,89	7,37	24,15	23,69	22,68
1120	1,60	2,38	0,00	0,00	0,00
1210	57,60	48,45	48,19	49,27	45,89
1201	1,74	0,00	2,00	2,23	0,71
1235	17,12	20,87	18,19	14,76	14,49
1237	17,12	20,87	17,76	14,35	14,13
1231	1,97	0,37	1,39	1,60	1,67
1240	0,02	0,39	1,38	0,37	0,00
1250	3,48	2,72	4,04	2,75	1,38
1271	10,15	14,29	13,53	12,31	16,26
1280	3,83	2,64	4,90	6,13	6,26
1411	56,6	64,6	64,8	57,4	50,1
1420	64,2	67,8	74,2	67,8	58,3
1433	47,0	59,8	44,5	45,8	44,0
1425	57,0	60,4	66,1	60,6	52,0
1434	45,9	66,8	83,4	55,7	39,0
1441	101,4	0,0	87,8	90,3	87,1
1466	30,9	35,4	36,8	35,1	31,3
1472	317,5	234,9	375,2	375,2	0,0
1473	505,8	515,2	567,6	528,7	464,1
1511	16,18	16,59	16,98	15,74	14,72
1520	16,98	17,53	18,21	17,22	16,67
1533	14,22	13,48	13,22	13,86	13,28
1525	15,86	15,43	17,04	15,77	14,97
1534	14,97	13,31	16,39	14,24	14,87
1541	6,88	0,00	13,47	10,60	8,88
1566	41,62	38,22	39,39	38,54	35,74
1572	4,67	9,82	6,03	6,03	0,00
1573	3,19	3,66	3,68	3,64	3,56
1300	44,30	52,50	45,50	51,70	59,80
1330	43,80	52,30	34,80	39,30	45,90
1335	70,60	151,40	321,50	333,60	324,30
1336	0,10	0,00	0,10	1,10	2,30
1350	0,50	0,20	10,50	10,40	6,50
1352	0,70	0,00	49,50	44,50	19,10
1601	0,92	0,99	1,05	1,04	1,01
1631	7.109	8.573	8.352	8.370	8.204
6631	27,74	27,26	29,87	28,47	27,46
1612	10,5	0,0	25,6	25,1	26,1
6641	54,0	112,0	53,0	56,0	41,0
1751	3,0	7,0	556,0	808,0	494,0
6651	220	307	147	138	137
2000	3.392	2.640	3.095	3.035	2.643
2020	2.545	1.578	2.045	1.883	1.580
2111	1.293	430	680	674	554
2115	433	285	534	513	373
2140	612	725	677	576	581
2200	65	40	89	68	51
2210	64	26	32	26	14
2300	299	386	274	305	340
2320	297	384	248	276	317
2330	2	2	24	25	14
2400	527	556	747	824	702
2410	349	379	348	383	427
2412	316	297	170	256	289
2420	178	177	399	441	275
9041	2.077	1.083	1.669	1.817	1.372
3140	28	45	66	87	87
9042	1.315	1.456	1.426	1.218	1.271
3500	1.235	1.372	1.200	1.029	1.088
3510	1.026	1.108	876	760	722
3513	168	241	149	136	140
3521	168	237	147	128	163
3540	0	2	32	39	129
8300	214	457	410	390	335
8231	7	80	140	118	123
8232	0	12	13	26	5
8240	123	351	169	177	178
2800	3	4	6	3	1
8400	46	281	205	195	164
9280	36	44	44	40	39
9314	1.057	1.195	801	588	814
3880	-23	181	79	141	269
2920	17	-56	-44	-33	-118
9219	6,7	-47,6	5,5	5,6	11,5
7231	3,68	3,47	4,60	3,69	3,30

Milchviehverbundbetriebe (VB-MI)					KZ-Nr.
GbR		JP			
M	M	E	M	W	
1.672	2.067	2.251	1.957	1.706	4000
545	672	709	566	396	4100
320	350	342	297	232	4112
5	0	13	13	1	4111
171	220	226	159	120	4120
0	7	26	7	0	4130
41	37	72	42	17	4140
657	904	728	747	762	4200
91	91	71	80	83	4220
561	806	565	534	560	4230
4	5	86	109	55	4240
23	16	165	97	96	4360
21	6	17	17	24	4368
25	-18	31	13	0	4400
423	492	616	529	452	4500
377	402	404	401	374	4510
13	25	20	32	29	4520
1	17	10	22	16	4530
4	4	6	7	4	4600
0	1	0	2	1	4617
360	372	378	362	341	4660
314	357	275	286	292	4655
8	1	1	3	4	4680
34	13	12	16	14	4690
3	32	41	34	30	4900
1.380	1.670	1.978	1.838	1.756	5000
729	866	957	871	865	5100
258	307	409	314	269	5110
48	56	68	58	49	5111
133	155	200	148	127	5112
66	83	101	83	62	5113
225	318	309	336	390	5210
38	20	48	41	27	5211
123	204	182	218	275	5280
40	54	47	46	48	5291
2	1	31	21	12	5330
242	239	223	200	187	5350
35	38	44	40	42	5351
107	112	131	112	103	5355
100	88	27	29	34	5357
171	247	424	429	421	5500
163	156	183	173	158	5600
33	27	54	50	38	5635
121	112	124	119	119	5660
99	95	154	115	92	5710
13	7	33	25	17	5715
85	87	120	91	75	5720
47	51	51	43	46	5730
171	249	195	193	171	5740
105	142	138	121	103	5742
1	6	14	10	3	5770
293	396	274	119	-50	6000
-42	-43	-38	-22	-31	7000
45	48	55	38	36	7230
251	353	235	97	-81	7500
-5	1	-1	-1	2	7600
10	6	30	20	4	7700
58.244	152.209	310.014	132.034	-105.661	9000
236	348	224	90	-83	9001
237	320	200	67	-111	9004
25.844	35.255	37.095	32.038	19.078	9006
25.949	33.587	35.679	30.616	17.480	9009
188	166	0	0	0	1130
69	43	51	59	42	9010
143	147	148	132	110	9012
563	757	789	626	431	9071
34	37	36	33	26	9072
94	196	245	99	-79	9031
204	344	365	197	11	9032
21.570	31.033	32.765	26.966	15.098	9022
25.988	50.854	0	0	0	9063
-1.250	6.646	8.507	503	-8.640	9051
-20	112	149	8	-153	9051
2,8	8,9	8,2	3,3	-5,0	9102
2,8	7,4	7,9	3,3	-3,0	9120
3,2	12,6	18,5	4,2	-15,2	9131
92,4	153,1	392,0	113,8	-262,7	9141
372	525	324	242	73	9221
210	407	324	242	73	9222
96	237	127	23	-47	9223
22	8	38	71	30	9200
159	212	324	300	182	9240
127	26	224	89	-79	9231
160	53	278	139	-40	9232
290	182	408	262	80	9233
82	69	82	97	87	9290
61	41	54	60	52	9270
66	100	195	74	-82	9230
82	0	0	0	0	9236

Anlage 9: Spezialisierte Ackerbaubetriebe nach Agrarregion - WJ 2008/09

KZ-Nr.	Elbaue		Heiden		Altmark				Schwarzerde						
	EU		EU		EU			JP	EU			GbR			JP
	M	M	E	M	W	M	E	M	W	E	M	W	M		
n	7	13	5	20	5	5	18	73	18	6	26	6	21		
1006	171	174	227	151	104	786	302	233	129	636	433	361	1.502		
1056	30	38	51	41	33	41	70	72	67	58	69	66	71		
1030	225	256	307	216	161	1.156	360	278	165	795	537	446	1.668		
1150	96	90	100	92	89	82	98	97	92	100	98	96	97		
1182	129	119	0	167	201	173	421	135	116	0	372	176	114		
1033	65	64	81	76	83	89	68	67	56	91	84	84	85		
5765	194	167	191	159	124	159	267	272	258	200	236	274	274		
1114	0,81	0,87	0,69	0,83	0,98	0,89	0,65	0,80	1,05	0,60	0,73	0,80	1,12		
1110	1,82	2,23	2,13	1,79	1,58	10,26	2,33	2,23	1,73	4,80	3,91	3,55	18,67		
1120	1,12	1,67	1,31	1,39	1,48	0,00	1,01	1,19	1,31	2,37	2,21	2,00	0,00		
1210	63,89	64,19	58,78	63,87	62,50	63,69	67,34	66,82	70,28	63,38	65,76	71,61	64,36		
1201	5,71	3,16	0,05	1,77	8,18	3,14	0,55	0,91	0,09	0,00	0,65	0,00	0,90		
1235	19,44	15,09	17,93	18,68	17,95	18,02	20,71	18,87	19,09	21,66	20,14	15,47	16,28		
1237	19,44	15,09	17,93	18,68	17,95	18,02	19,70	18,54	19,09	21,66	20,14	15,47	16,09		
1231	1,07	0,15	1,91	0,80	0,00	0,00	1,04	1,18	2,34	2,93	1,37	0,09	2,25		
1240	0,00	0,00	0,20	0,08	0,00	0,69	0,00	0,26	0,13	0,54	0,23	0,00	0,50		
1250	5,55	4,09	2,82	3,33	2,47	3,95	7,91	6,77	3,36	5,98	6,41	8,42	5,71		
1271	0,00	0,75	1,43	0,55	0,00	0,74	0,00	0,34	0,26	1,31	0,60	0,75	2,05		
1280	3,73	10,58	2,01	4,79	7,09	3,89	1,17	1,76	1,52	0,84	0,62	0,82	1,96		
1411	60,4	58,7	60,2	57,9	39,9	61,1	89,5	86,6	83,5	83,6	84,7	86,0	83,2		
1420	65,3	65,7	64,0	62,3	43,1	68,6	91,1	88,5	85,1	85,8	87,7	88,0	85,3		
1433	44,2	54,5	56,8	53,3	31,2	52,2	100,6	102,3	74,8	82,7	81,7	89,1	92,4		
1425	62,9	56,0	55,1	55,6	37,8	61,6	83,9	81,0	80,4	80,1	78,3	82,5	77,4		
1434	0,0	61,8	70,0	53,7	68,4	0,0	24,6	80,4	74,9	69,4	82,3	85,6	71,7		
1441	36,4	72,9	100,0	59,5	62,2	23,0	88,1	87,0	81,2	0,0	66,6	0,0	86,4		
1466	36,3	33,0	30,9	32,7	30,6	31,4	46,1	44,0	37,7	43,9	41,2	44,1	42,3		
1472	0,0	0,0	139,5	139,5	0,0	302,0	201,3	277,2	184,2	403,1	384,7	0,0	397,2		
1473	502,2	492,3	483,2	479,9	462,6	491,4	621,8	589,7	590,8	624,5	614,7	646,0	610,5		
1511	16,39	15,27	16,29	16,11	15,21	15,40	16,96	16,38	14,77	17,16	16,39	14,86	16,51		
1520	18,00	16,67	16,45	16,99	16,78	16,86	17,48	17,02	15,42	17,26	16,68	15,03	16,72		
1533	10,93	13,74	15,46	14,48	13,63	14,57	16,72	12,74	13,42	13,84	13,65	12,71	20,34		
1525	15,64	15,36	16,82	16,01	15,19	13,51	14,72	14,17	13,27	17,13	15,72	14,41	15,75		
1534	0,00	15,39	14,02	14,96	14,27	15,25	18,07	15,32	15,53	13,48	15,08	15,35	14,93		
1541	19,64	9,12	9,35	11,50	9,57	11,08	9,06	12,84	13,00	0,00	15,46	0,00	12,75		
1566	39,34	39,78	40,12	40,17	37,75	39,27	40,40	38,97	37,89	37,06	38,22	36,43	37,49		
1572	0,00	0,00	15,72	15,72	0,00	5,55	21,29	10,54	28,95	5,24	7,63	0,00	11,84		
1573	3,63	3,77	4,27	3,85	3,19	3,86	3,67	3,57	3,56	3,52	3,56	3,58	3,55		
1300	3,30	11,80	0,00	5,10	6,50	12,90	1,50	4,20	9,70	0,00	3,80	13,70	22,00		
1330	3,30	10,20	0,00	5,10	6,50	12,90	0,40	2,80	9,00	0,00	0,90	3,60	5,70		
1335	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,60	0,00	1,70	1,00	0,00	0,00	0,00	53,70		
1336	1,30	5,30	0,00	3,20	3,80	3,60	0,20	0,90	4,50	0,00	0,50	2,10	0,70		
1350	0,00	1,10	0,00	0,00	0,00	0,00	1,10	1,40	0,60	0,00	2,60	9,40	11,60		
1352	0,00	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	62,30		
1601	1,22	0,94	0,00	0,98	0,82	1,02	0,81	0,96	0,93	0,00	1,12	1,05	0,97		
1631	0	0	0	0	0	7,171	0	7,714	3,813	0	0	0	7,858		
6631	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,21	0,00	27,92	29,83	0,00	0,00	0,00	28,41		
1612	0,0	17,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,7		
6641	0,0	46,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50,0	50,0	0,0	0,0	78,0	78,0	44,0		
1751	0,0	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,0	35,0	10,0	0,0	137,0	474,0	1.083,0		
6651	0	154	0	0	0	0	143	188	246	0	137	135	135		
2000	2.556	3.340	2.655	2.537	1.537	2.514	3.790	3.605	4.115	1.615	1.873	2.126	3.456		
2020	2.206	2.738	1.955	1.830	1.022	1.560	3.361	3.052	3.391	1.080	1.110	1.130	2.194		
2111	1.467	1.959	875	997	677	574	2.310	1.957	2.092	466	474	625	1.054		
2115	214	238	200	165	106	465	253	289	490	117	141	213	423		
2140	499	418	618	496	178	420	684	646	697	436	401	241	529		
2200	2	60	224	102	16	84	55	56	66	54	59	19	116		
2210	2	59	224	101	14	53	52	52	66	54	58	19	87		
2300	23	71	0	36	40	83	3	23	66	0	16	71	72		
2320	23	60	0	36	40	83	2	18	61	0	6	23	39		
2330	0	3	0	0	0	0	0	4	4	0	8	37	30		
2400	309	513	657	614	272	839	347	470	629	469	629	547	1.156		
2410	136	388	394	367	166	242	136	223	412	174	215	15	474		
2412	129	378	393	360	161	180	123	189	325	158	160	0	349		
2420	173	124	263	247	105	598	211	247	217	295	414	532	682		
9041	1.494	2.131	1.613	1.733	516	1.688	2.062	1.918	2.517	706	582	137	2.199		
3140	11	0	2	3	0	99	14	16	3	11	4	2	58		
9042	1.062	1.208	1.042	768	822	826	1.669	1.653	1.595	863	1.187	1.624	1.257		
3500	1.039	1.120	887	603	749	657	1.516	1.542	1.543	784	1.098	1.506	1.056		
3510	818	905	700	459	378	423	1.304	1.302	1.348	583	827	1.243	689		
3513	561	17	67	84	188	63	957	618	172	96	285	598	185		
3521	181	95	182	141	370	84	173	195	156	165	234	228	163		
3540	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	42		
8300	220	156	186	173	51	267	434	501	412	210	260	93	405		
8231	7	8	0	5	0	81	175	134	30	8	25	2	53		
8232	5	4	6	2	0	48	0	2	1	0	1	0	1		
8240	183	172	144	138	66	116	285	265	218	192	169	77	208		
2800	4	-5	0	1	-5	-34	-4	-2	0	0	3	13	-2		
8400	107	46	59	36	-21	71	234	325	209	100	132	-134	251		
9280	29	22	40	31	20	39	28	30	32	38	34	24	33		
9314	866	995	624	356	644	60	1.305	1.295	1.326	489	684	974	374		
3880	-13	-39	-221	-103	170	-40	24	75	6	-206	-74	-231	-66		
2920	85	42	159	59	-232	74	57	73	59	185	225	369	77		
9219	-12,1	-2,1	2,0	14,3	54,6	0,4	7,0	-38,4	-170,2	0,8	1,3	4,2	3,0		
7231	3,45	4,02	3,94	4,01	4,91	3,30	3,74	3,78	3,80	3,55	3,61	3,57	3,97		

Elbaue		Heiden		Altmark				Schwarzerde						KZ-Nr.	
EU		EU		EU		JP		EU			GbR				JP
M	M	E	M	W	M	E	M	W	E	M	W	E	M		W
1.449	1.275	1.597	1.405	1.017	1.436	2.137	2.009	1.690	1.891	1.894	1.917	2.253	4000		
1.031	845	1.089	923	604	745	1.598	1.417	1.061	1.459	1.369	1.263	1.308	4100		
583	548	577	542	319	472	1.011	906	742	903	868	849	804	4112		
27	20	0	11	43	7	4	11	1	0	5	0	11	4111		
258	194	239	232	184	174	390	319	234	386	318	232	277	4120		
0	0	4	2	0	9	0	7	4	11	6	0	22	4130		
94	77	58	57	32	61	177	139	66	131	136	182	123	4140		
13	38	0	17	19	153	12	45	53	0	42	168	243	4200		
13	27	0	17	19	78	2	8	31	0	2	9	12	4220		
0	0	0	0	0	42	0	13	7	0	0	0	72	4230		
0	11	0	0	0	0	9	24	15	0	35	144	122	4240		
3	9	72	44	34	20	25	24	11	3	8	0	130	4360		
3	8	72	44	34	18	21	21	10	3	8	0	26	4368		
15	-31	11	4	-12	-30	-8	9	75	-2	21	13	53	4400		
387	412	424	415	370	548	510	513	488	430	454	473	518	4500		
327	363	352	343	335	395	397	386	396	351	353	361	379	4510		
7	14	10	10	10	17	11	15	17	8	11	6	12	4520		
1	1	0	0	0	7	1	3	0	0	0	0	4	4530		
0	1	9	4	0	3	14	11	30	2	4	2	9	4600		
0	0	8	3	0	1	1	1	0	0	1	0	1	4617		
319	348	333	329	325	375	372	359	350	341	338	353	357	4660		
303	332	321	319	320	332	347	340	335	337	328	331	313	4655		
0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	4680		
12	12	9	7	5	21	7	9	14	5	5	1	6	4690		
15	18	13	24	14	82	45	51	44	20	40	84	74	4900		
994	919	1.071	1.016	918	1.307	1.346	1.343	1.288	1.160	1.232	1.462	1.839	5000		
529	522	511	541	544	496	677	680	658	628	693	899	909	5100		
400	348	360	377	329	312	511	484	431	487	468	470	437	5110		
66	53	78	64	53	58	58	57	46	56	57	56	56	5111		
194	195	179	209	178	164	277	256	224	252	244	247	206	5112		
129	94	100	100	92	84	165	155	145	167	153	145	140	5113		
7	15	0	8	14	36	5	21	17	0	36	158	174	5210		
5	1	0	3	4	8	0	7	7	0	18	77	47	5211		
1	5	0	2	8	19	4	10	5	0	17	76	103	5280		
1	6	0	1	2	6	0	2	3	0	1	2	15	5291		
0	0	0	0	0	11	0	0	1	0	1	0	81	5330		
122	158	151	150	201	135	160	175	209	141	190	272	219	5350		
7	6	12	10	16	10	7	9	11	5	8	17	29	5351		
80	81	99	92	92	90	99	106	115	91	98	106	102	5355		
36	71	41	47	93	32	54	59	83	45	84	149	60	5357		
54	39	66	37	12	279	82	84	50	77	74	76	332	5500		
107	103	121	120	71	145	147	146	183	91	84	93	149	5600		
15	22	18	17	12	37	19	20	33	10	10	16	34	5635		
91	81	103	103	59	107	126	124	149	80	72	72	110	5660		
63	50	121	95	85	89	78	84	90	52	61	54	66	5710		
5	6	18	14	6	23	19	19	21	6	14	8	23	5715		
58	44	102	81	78	66	59	65	69	46	47	45	42	5720		
37	41	38	42	47	38	47	47	49	46	42	41	55	5730		
193	165	213	175	160	217	259	270	234	252	260	277	310	5740		
131	120	164	129	110	154	183	188	160	189	194	216	239	5742		
11	0	1	6	0	44	56	33	23	13	18	23	18	5770		
454	356	526	389	99	129	791	665	403	731	662	455	415	6000		
-32	-39	-30	-20	-37	38	-49	-52	-54	-22	-35	-51	-22	7000		
36	45	35	24	37	22	57	58	59	28	40	54	42	7230		
422	317	496	369	63	167	742	613	349	709	627	403	393	7500		
0	0	0	2	6	0	0	-2	0	0	0	0	-1	7600		
11	10	7	11	9	20	15	14	16	6	9	9	70	7700		
92.392	78.456	150.333	77.781	9.500	188.654	262.238	165.869	55.001	558.760	331.344	175.816	642.034	9000		
411	307	489	360	59	163	728	597	333	703	618	394	385	9001		
403	288	477	340	39	92	732	576	311	692	594	333	329	9004		
57.377	39.551	80.291	47.845	7.187	49.781	125.062	84.982	36.593	129.070	94.756	59.081	64.020	9006		
56.397	37.406	78.579	45.350	5.194	41.720	125.772	82.352	34.430	127.300	91.533	51.408	59.043	9009		
147	185	149	190	242	0	132	172	254	127	161	166	0	1130		
62	77	64	67	29	54	101	108	187	29	54	65	87	9010		
158	173	200	164	138	142	274	285	364	139	249	400	302	9012		
620	481	725	518	201	495	1.042	899	574	986	902	689	917	9071		
43	38	46	38	20	37	50	46	35	53	49	38	42	9072		
291	147	363	174	-166	107	656	462	116	594	473	220	368	9031		
419	258	509	291	-52	217	828	643	270	783	668	446	585	9032		
48.771	28.632	69.307	37.317	2.221	35.635	110.201	68.849	16.603	122.505	84.129	43.187	51.283	9022		
68.420	32.414	96.785	42.309	1.109	0	225.681	109.558	15.566	222.458	131.137	59.697	0	9063		
23.950	3.009	38.164	9.983	-23.589	4.244	77.120	36.906	-12.377	88.817	52.039	12.722	21.649	9051		
194	26	264	83	-232	38	499	296	-130	537	380	101	242	9051		
18,3	9,6	21,4	12,3	-18,2	9,5	28,3	21,7	4,8	30,7	24,6	12,4	11,8	9102		
11,4	4,4	13,7	6,9	-10,8	4,2	17,3	12,8	2,8	36,7	25,2	10,4	10,7	9120		
57,3	0,0	39,3	17,0	-67,2	6,9	72,0	44,1	-1,2	66,2	59,0	29,8	19,9	9131		
192,7	110,0	223,8	132,3	14,5	169,7	314,4	205,4	70,6	445,1	276,9	143,7	379,0	9141		
507	442	605	481	165	364	947	763	461	809	732	635	415	9221		
218	231	399	293	15	364	410	407	332	646	522	317	415	9222		
59	143	244	213	-29	251	68	193	187	533	401	174	141	9223		
3	10	77	75	5	117	9	16	26	63	24	9	54	9200		
194	132	190	105	81	207	398	272	203	141	160	196	378	9240		
208	167	315	158	-90	124	424	385	154	235	130	12	305	9231		
223	189	332	175	-78	161	443	406	187	245	141	28	345	9232		
315	270	436	278	-20	270	572	531	336	326	214	105	455	9233		
68	78	83	95	51	108	61	63	74	65	53	12	100	9290		
58	64	61	68	34	67	54	53	61	44	31	6	64	9270		
113	83	269	157	-98	109	183	231	187	322	196	73	299	9230		
178	123	279	128	-127	0	370	329	95	0	0	0	0	9236		

Anlage 10: Spezialisierte Futterbaubetriebe nach Agrarregion - WJ 2008/09

KZ-Nr.	Heiden			Altmark
	EU	GbR	JP	GbR
	M	M	M	M
n	7	13	6	16
1006	178	233	1.462	277
1056	41	32	26	46
1030	187	234	1.585	229
1150	62	65	68	70
1182	77	75	75	59
1033	81	97	85	83
5765	132	77	92	123
1114	1,54	1,87	1,89	1,89
1110	2,88	4,37	29,95	4,33
1120	1,63	2,31	0,00	2,40
1210	52,50	53,68	52,23	43,72
1201	0,00	0,00	0,93	0,00
1235	11,11	5,24	11,49	10,74
1237	11,11	5,24	11,49	10,74
1231	0,00	2,13	2,07	0,00
1240	0,00	0,00	0,00	0,02
1250	0,79	0,71	1,25	2,27
1271	24,24	28,84	17,59	31,02
1280	2,80	5,46	4,55	4,90
1411	49,9	40,4	44,8	57,9
1420	61,2	46,2	53,6	61,7
1433	39,9	36,3	41,5	50,6
1425	58,6	45,9	55,8	60,1
1434	46,1	44,8	33,4	62,0
1441	0,0	0,0	97,6	0,0
1466	26,2	36,0	34,9	32,1
1472	0,0	0,0	0,0	100,0
1473	387,4	527,7	616,0	551,1
1511	15,16	14,43	14,38	16,77
1520	15,95	15,22	14,95	18,23
1533	13,89	13,51	13,39	14,88
1525	16,42	17,14	16,52	17,09
1534	14,62	14,30	17,93	14,31
1541	0,00	0,00	9,00	0,00
1566	41,27	40,08	40,75	37,48
1572	0,00	0,00	0,00	3,10
1573	4,06	3,73	3,86	3,49
1300	74,10	71,30	71,80	93,40
1330	74,10	71,20	66,30	92,10
1335	73,30	105,10	560,70	129,20
1336	5,50	0,90	2,50	0,40
1350	0,00	0,00	5,50	0,00
1352	0,00	0,00	33,20	0,00
1601	1,04	1,00	1,05	1,01
1631	7.798	7.759	7.909	8.223
6631	26,36	27,70	31,39	27,59
1612	0,0	0,0	15,8	0,0
6641	0,0	0,0	53,0	0,0
1751	0,0	0,0	403,0	0,0
6651	0	111	124	0
2000	3.667	2.986	3.162	4.586
2020	2.477	1.757	1.809	3.265
2111	663	129	555	723
2115	467	501	388	751
2140	1.035	953	431	1.178
2200	83	68	364	108
2210	83	68	331	108
2300	453	471	479	651
2320	453	470	464	629
2330	0	0	14	0
2400	424	620	838	601
2410	327	342	315	360
2412	315	319	161	349
2420	97	278	523	240
9041	891	662	2.032	1.920
3140	62	60	93	61
9042	2.527	2.219	1.130	2.649
3500	2.405	2.140	932	2.567
3510	1.853	1.762	649	2.331
3513	0	0	174	0
3521	510	359	58	203
3540	0	0	48	0
8300	116	254	297	532
8231	0	0	74	0
8232	0	0	5	4
8240	138	186	136	170
2800	-64	-32	19	10
8400	-142	67	131	226
9280	47	54	40	54
9314	2.308	1.863	409	2.326
3880	-105	185	163	167
2920	-58	-29	-85	-32
9219	17,0	6,0	11,3	4,2
7231	5,12	2,81	4,47	3,08

Heiden				Altmark	KZ-Nr.
EU	GbR	JP	GbR		
M	M	M	M		
1.800	1.797	1.926	2.426	4000	
273	230	309	396	4100	
186	161	155	225	4112	
0	0	4	0	4111	
71	50	112	89	4120	
0	0	0	0	4130	
6	9	19	31	4140	
1.051	1.110	1.014	1.458	4200	
245	143	118	175	4220	
805	965	857	1.280	4230	
0	0	39	0	4240	
59	9	106	26	4360	
24	9	31	26	4368	
-45	-16	25	11	4400	
459	463	470	532	4500	
400	411	387	476	4510	
30	34	13	64	4520	
8	25	8	44	4530	
6	5	14	7	4600	
0	0	0	1	4617	
365	372	360	405	4660	
318	344	251	387	4655	
2	9	8	0	4680	
46	19	23	15	4690	
9	13	21	15	4900	
1.456	1.581	1.841	1.974	5000	
762	887	829	1.056	5100	
194	243	200	250	5110	
53	53	49	65	5111	
79	126	76	123	5112	
54	53	65	51	5113	
343	390	366	508	5210	
9	20	2	17	5211	
236	247	267	343	5280	
61	72	66	99	5291	
1	0	38	1	5330	
224	254	220	296	5350	
49	43	44	54	5351	
114	103	117	130	5355	
61	108	41	112	5357	
90	143	477	206	5500	
229	186	150	281	5600	
45	42	38	58	5635	
171	144	103	200	5660	
125	122	180	124	5710	
8	13	32	9	5715	
115	106	149	113	5720	
57	56	43	58	5730	
190	186	147	224	5740	
107	74	86	96	5742	
4	0	13	25	5770	
344	216	85	451	6000	
-122	-56	-28	-75	7000	
123	60	42	79	7230	
222	160	57	376	7500	
0	0	-1	0	7600	
7	4	22	11	7700	
40.339	36.562	83.027	83.491	9000	
216	156	52	365	9001	
208	143	45	375	9004	
19.828	16.033	28.022	30.191	9006	
19.311	15.322	27.618	30.714	9009	
227	241	0	268	1130	
47	26	65	71	9010	
151	79	88	134	9012	
526	425	605	748	9071	
29	24	32	31	9072	
97	-46	78	181	9031	
210	41	128	274	9032	
16.271	13.935	24.182	26.973	9022	
18.427	11.874	0	29.036	9063	
-4.269	-6.618	-1.068	1.918	9051	
-66	-124	-20	36	9051	
-0,6	-4,8	0,8	4,1	9102	
2,6	-1,5	2,5	4,0	9120	
-10,5	-9,5	2,1	6,5	9131	
76,0	53,6	68,9	110,7	9141	
504	358	128	661	9221	
265	368	128	676	9222	
59	204	16	444	9223	
4	29	80	28	9200	
324	216	198	307	9240	
65	0	62	0	9231	
110	42	100	58	9232	
294	186	212	281	9233	
36	38	112	59	9290	
24	22	64	42	9270	
-41	-120	22	57	9230	
-58	0	0	0	9236	

Anlage 11: Verbundbetriebe nach Agrarregion - WJ 2008/09

KZ-Nr.	Elbaue		Heiden			Altmark			Schwarzerde	
	JP	EU	JP		EU	GbR	JP	EU	JP	
	M	M	E	M	W	M	M	M	M	M
n	5	9	5	19	5	12	6	13	7	7
1006	1.679	179	1.332	1.186	1.176	165	407	1.147	248	1.846
1056	37	29	31	30	27	43	48	40	55	72
1030	1.817	238	1.355	1.392	1.495	176	397	1.214	233	1.750
1150	77	61	83	81	75	77	85	80	81	97
1182	87	110	84	89	110	95	52	77	66	56
1033	91	76	91	85	90	57	93	84	78	90
5765	133	82	118	110	99	150	146	152	193	221
1114	1,63	1,73	1,67	1,57	1,61	1,80	1,46	1,81	1,66	2,04
1110	29,55	4,13	22,58	21,78	24,12	3,16	5,78	21,97	3,88	35,75
1120	0,00	2,25	0,00	0,00	0,00	1,76	2,47	0,00	1,48	0,00
1210	41,53	46,44	47,56	49,83	45,40	65,60	46,99	50,32	59,21	55,74
1201	0,94	2,71	2,12	1,76	0,61	0,00	0,00	2,84	2,89	2,35
1235	10,99	14,71	16,87	12,86	12,43	17,66	20,16	17,61	15,25	18,87
1237	10,36	14,71	15,13	12,24	12,43	17,66	20,16	17,18	15,25	18,87
1231	2,03	2,45	0,00	1,83	0,35	0,58	0,78	0,79	2,33	1,77
1240	0,00	0,24	3,50	0,93	0,00	0,00	0,00	0,05	0,05	1,04
1250	3,01	2,48	2,76	1,91	1,19	3,49	2,27	3,18	2,74	4,57
1271	10,27	11,95	14,03	11,66	16,82	6,47	14,54	14,32	9,71	7,64
1280	3,66	7,57	8,47	10,44	11,24	3,31	4,62	3,07	1,73	2,48
1411	57,0	44,5	46,0	48,0	46,4	49,0	58,7	56,6	72,3	80,0
1420	57,5	44,0	54,6	62,4	62,4	51,1	59,7	63,2	75,0	81,3
1433	54,1	46,2	40,6	40,5	42,3	50,5	66,2	52,4	52,1	60,2
1425	63,1	44,8	50,9	55,6	50,4	50,3	50,7	55,7	73,3	78,5
1434	41,3	45,8	0,0	48,3	39,5	41,3	66,8	46,4	0,0	89,2
1441	153,1	69,4	84,6	72,5	98,7	0,0	0,0	102,0	97,9	89,6
1466	34,9	23,5	33,2	32,5	33,1	32,4	30,0	35,8	39,2	39,7
1472	0,0	148,8	349,1	349,1	0,0	0,0	0,0	229,4	317,5	454,9
1473	583,9	530,0	489,9	493,1	543,6	420,5	506,8	475,0	538,7	698,8
1511	14,95	15,18	15,01	14,40	13,72	16,33	16,39	14,80	16,55	18,83
1520	17,20	17,68	15,71	14,93	14,63	17,06	18,17	15,91	16,92	19,31
1533	12,69	14,35	13,59	14,27	13,42	14,09	13,97	13,34	12,72	11,71
1525	14,34	13,36	16,41	14,71	15,18	16,29	14,04	15,03	15,59	17,94
1534	11,31	14,50	0,00	12,71	14,98	17,63	13,31	12,30	0,00	16,52
1541	0,00	9,70	9,36	8,38	8,79	0,00	0,00	11,12	6,66	11,80
1566	36,14	39,89	37,66	38,35	35,54	40,37	36,89	39,45	41,72	37,01
1572	0,00	8,78	5,73	5,73	0,00	0,00	0,00	37,52	4,67	11,31
1573	3,68	2,58	3,55	3,66	3,59	3,53	3,89	3,53	3,54	3,44
1300	55,50	54,70	89,20	66,80	66,50	63,20	52,60	66,40	62,60	59,20
1330	41,80	48,30	36,80	35,60	38,90	33,30	52,60	44,20	45,30	27,10
1335	476,00	40,50	284,30	272,80	296,50	30,70	135,70	288,40	68,10	299,00
1336	0,00	12,00	0,00	1,50	3,00	4,50	0,00	1,40	0,00	0,70
1350	12,40	5,70	52,40	28,30	17,50	29,70	0,00	22,20	17,30	31,80
1352	75,80	14,30	102,50	72,00	0,00	54,20	0,00	127,90	15,10	203,50
1601	1,04	0,76	1,07	1,02	0,99	0,93	1,00	1,05	0,91	1,01
1631	8.167	7.660	8.374	8.560	8.800	6.516	7.965	8.304	7.155	8.444
6631	28,55	28,37	27,80	27,94	27,26	28,07	27,70	27,23	27,02	31,42
1612	28,5	17,3	27,7	25,4	0,0	21,3	0,0	27,0	19,0	26,1
6641	54,0	50,0	51,0	51,0	0,0	56,0	0,0	67,0	47,0	56,0
1751	1.367,0	22,0	4.746,0	2.768,0	2.699,0	77,0	0,0	905,0	219,0	2.451,0
6651	137	200	134	136	142	138	0	132	131	142
2000	3.343	2.871	2.362	2.600	2.433	3.830	2.597	3.357	3.531	4.332
2020	1.893	2.060	1.528	1.590	1.392	2.968	1.572	2.096	2.581	2.748
2111	529	981	460	563	441	1.686	298	735	1.118	750
2115	599	344	437	405	360	470	272	595	723	975
2140	685	545	424	483	515	655	872	633	596	832
2200	38	24	163	85	63	47	30	72	81	114
2210	7	24	99	43	12	47	30	35	81	28
2300	329	363	386	326	328	321	384	375	383	283
2320	290	323	259	249	265	214	384	308	322	187
2330	33	37	127	71	45	105	0	67	61	94
2400	1.102	413	424	648	631	517	545	855	514	1.237
2410	541	314	83	253	367	312	359	496	314	477
2412	332	283	11	155	243	307	335	385	267	302
2420	561	100	340	395	264	205	186	359	200	761
9041	2.213	1.762	829	1.418	1.257	2.292	1.146	1.930	1.523	2.699
3140	124	17	108	91	63	0	47	78	95	35
9042	1.130	1.109	1.533	1.183	1.176	1.538	1.381	1.428	1.962	1.630
3500	940	1.064	1.330	996	990	1.486	1.312	1.211	1.832	1.457
3510	713	800	855	694	622	1.229	1.062	959	1.463	1.017
3513	154	0	132	154	157	0	113	133	456	158
3521	110	221	183	113	88	194	219	156	226	157
3540	0	0	26	69	222	0	0	7	0	82
8300	494	147	176	268	379	198	596	321	248	675
8231	64	4	15	71	160	3	162	84	12	153
8232	116	0	4	6	1	0	5	11	0	13
8240	246	106	130	140	184	94	368	176	135	175
2800	2	-1	-10	-1	6	-13	16	-2	23	14
8400	261	-15	30	110	249	15	412	114	34	404
9280	41	36	45	40	39	32	49	41	41	46
9314	380	964	990	600	726	1.281	1.125	853	1.632	696
3880	248	-15	-20	85	317	-133	300	44	-21	211
2920	-56	-20	-49	-39	-114	70	37	10	9	-38
9219	9,2	10,7	11,0	8,1	16,7	6,0	2,5	3,8	5,8	3,9
7231	3,50	3,40	4,52	3,91	2,71	4,20	2,78	3,62	3,88	4,23

Elbaue	Heiden					Altmark			Schwarzerde		KZ-Nr.
	JP	EU	JP			EU	Gbr	JP	EU	JP	
	M	M	E	M	W	M	M	M	M	M	
2.032	1.372	2.243	1.890	1.782	1.781	1.910	2.225	2.051	2.712	4000	
510	289	454	434	362	522	595	589	775	1.096	4100	
192	151	158	218	187	304	299	302	482	637	4112	
0	4	12	6	2	0	0	27	11	10	4111	
104	82	166	126	110	177	178	193	229	273	4120	
0	0	58	15	0	0	0	1	1	39	4130	
49	21	40	28	17	40	29	42	42	106	4140	
895	583	1.149	905	947	837	841	884	765	817	4200	
80	106	77	73	79	100	85	90	81	74	4220	
611	370	467	457	458	320	755	524	560	443	4230	
155	78	606	332	257	417	0	269	124	293	4240	
34	47	51	56	18	4	7	169	3	160	4360	
17	45	6	11	16	2	7	25	3	13	4368	
14	4	13	1	18	-12	17	-1	52	33	4400	
579	440	574	494	436	431	452	566	456	601	4500	
447	393	397	388	364	368	392	391	398	432	4510	
73	9	26	28	18	17	32	18	20	22	4520	
54	0	14	19	9	1	24	8	2	19	4530	
10	3	6	4	2	2	6	10	8	7	4600	
6	0	0	1	1	0	3	1	0	0	4617	
365	381	365	355	344	349	354	363	370	404	4660	
171	308	207	248	202	324	350	349	317	316	4655	
4	25	4	6	8	0	0	0	0	0	4680	
20	48	12	18	20	21	3	12	45	6	4690	
36	15	42	25	31	3	14	40	2	50	4900	
2.038	1.176	2.066	1.800	1.805	1.432	1.477	2.028	1.681	2.449	5000	
925	642	1.173	965	1.024	802	764	984	902	1.151	5100	
302	160	267	260	275	256	295	312	301	504	5110	
52	40	61	51	49	44	56	66	53	68	5111	
127	69	111	113	129	132	157	152	161	256	5112	
95	41	76	66	56	72	74	78	76	124	5113	
394	230	694	501	556	332	254	431	347	346	5210	
65	40	227	121	153	37	13	20	55	46	5211	
240	135	382	302	320	216	137	319	210	228	5280	
58	35	59	44	43	54	53	57	51	43	5291	
0	5	16	10	20	0	2	42	0	51	5330	
230	247	196	187	170	215	211	207	253	250	5350	
47	31	58	48	51	57	30	48	48	62	5351	
106	93	110	99	95	88	104	122	120	150	5355	
49	122	14	20	22	69	77	19	84	28	5357	
480	131	408	386	368	156	167	480	204	513	5500	
183	150	130	143	128	178	182	193	200	237	5600	
44	34	39	39	31	35	22	63	43	70	5635	
134	99	90	102	97	142	139	124	149	161	5660	
130	102	125	93	84	77	93	126	96	170	5710	
24	2	21	23	16	20	8	23	21	36	5715	
106	99	104	71	68	56	84	103	75	130	5720	
43	40	45	41	42	49	45	46	58	60	5730	
245	110	172	168	155	166	220	184	222	295	5740	
122	66	107	96	89	86	137	130	150	199	5742	
32	2	12	5	4	3	5	4	0	22	5770	
-6	196	177	89	-24	349	433	196	370	263	6000	
-16	-35	-33	-21	-15	-59	-34	-32	-67	-46	7000	
33	36	60	39	27	62	37	44	71	62	7230	
-22	161	144	68	-38	290	399	164	303	217	7500	
-3	0	-3	-1	0	0	0	0	-14	-1	7600	
2	9	39	21	3	15	7	15	9	23	7700	
-49.147	36.298	182.178	86.401	-61.183	48.357	155.804	192.603	65.312	355.763	9000	
-27	152	134	62	-41	275	393	159	280	203	9001	
-28	138	107	43	-68	272	384	123	292	176	9004	
27.846	16.345	32.567	28.613	20.254	23.965	38.442	35.282	29.132	35.073	9006	
27.778	15.542	30.918	27.368	18.606	23.793	37.808	33.311	29.864	33.749	9009	
0	230	0	0	0	261	176	0	198	0	1130	
72	47	25	45	38	98	43	66	69	89	9010	
138	81	122	101	95	156	153	154	215	204	9012	
570	373	642	532	394	571	724	751	728	887	9071	
29	27	29	29	23	32	38	34	36	33	9072	
-1	-56	154	73	-46	72	244	159	163	230	9031	
90	12	233	146	26	153	381	271	325	373	9032	
23.365	12.852	29.438	24.508	16.255	18.339	34.870	29.641	25.715	29.389	9022	
0	9.745	0	0	0	17.402	54.761	0	35.211	0	9063	
-6.144	-7.986	4.939	-138	-6.535	-4.858	11.327	3.126	1.484	4.267	9051	
-100	-138	82	-2	-105	-87	165	57	25	87	9051	
-1,4	-5,7	3,2	1,7	-2,3	0,8	11,6	6,3	3,9	6,9	9102	
0,0	-2,0	6,5	2,8	-1,9	1,9	9,4	4,7	4,6	5,3	9120	
-2,4	-12,5	23,0	3,0	-9,4	4,6	20,5	8,2	10,1	7,7	9131	
-39,2	50,0	433,6	95,2	-178,0	75,7	175,5	185,2	109,2	197,9	9141	
175	282	205	198	69	482	569	318	441	643	9221	
175	153	205	198	69	348	512	318	212	643	9222	
46	45	-295	-64	-17	225	386	-28	54	284	9223	
89	9	32	62	45	47	8	48	7	73	9200	
171	144	576	339	129	185	162	420	228	475	9240	
-1	44	122	58	-46	160	31	160	218	219	9231	
44	78	161	97	-15	195	53	224	261	290	9232	
182	193	252	201	82	338	213	353	418	457	9233	
117	86	54	89	90	77	73	92	59	98	9290	
66	61	35	55	52	60	44	57	43	62	9270	
-10	13	91	43	-44	135	110	134	42	188	9230	
0	8	0	0	0	99	0	0	149	0	9236	

Anlage 12a: Spezialisierte Ackerbaubetriebe nach Flächenausstattung (EU) - WJ 2008/09

KZ-Nr.	EU											
	ha	50-100		100-200		200-300			300-500			500-1000
	n	M	E	M	W	E	M	W	E	M	W	M
	10	8	32	8	9	37	9	7	27	7	11	
1006	61	125	106	85	226	193	156	321	302	241	464	
1056	49	58	58	55	68	61	46	73	63	41	56	
1030	82	145	136	128	255	246	233	393	380	359	580	
1150	87	98	93	84	99	94	89	99	94	85	98	
1182	94	1.864	134	236	0	135	82	171	187	298	931	
1033	42	64	67	68	72	66	58	75	74	75	68	
5765	269	182	183	163	223	215	219	265	239	148	264	
1114	1,65	0,85	1,03	1,17	0,69	0,79	0,86	0,64	0,67	0,67	0,82	
1110	1,36	1,23	1,40	1,51	1,76	1,95	2,00	2,50	2,56	2,41	4,73	
1120	1,15	1,05	1,18	1,18	1,05	1,35	1,66	1,04	1,30	1,68	1,35	
1210	71,52	62,04	66,11	67,80	71,06	66,57	64,10	69,24	67,93	65,60	62,37	
1201	0,00	0,00	0,78	3,62	0,00	1,25	4,58	0,03	1,63	5,32	2,29	
1235	9,84	18,28	19,51	15,28	20,52	18,47	16,44	21,44	18,64	17,08	18,31	
1237	9,84	18,28	19,51	15,28	17,67	17,71	16,44	21,44	18,58	16,86	18,31	
1231	0,00	4,29	1,69	0,27	0,00	0,80	0,49	1,26	0,98	1,36	0,79	
1240	0,00	0,07	0,10	0,00	0,03	0,19	0,01	0,00	0,35	0,00	0,00	
1250	2,71	4,24	3,90	4,48	5,41	5,58	4,51	6,58	5,50	1,46	7,81	
1271	0,51	0,00	0,75	0,00	0,00	0,22	0,00	0,00	0,39	0,00	0,35	
1280	13,20	7,39	4,47	4,49	1,17	3,65	8,82	0,73	2,19	3,65	2,84	
1411	66,6	73,1	74,1	65,9	87,1	77,6	63,9	87,4	78,1	59,6	79,1	
1420	75,8	73,4	76,9	79,5	88,3	81,6	76,5	89,0	84,4	67,6	85,9	
1433	42,0	54,5	51,2	45,8	97,7	62,7	52,0	57,6	48,5	44,4	61,1	
1425	64,6	82,0	79,4	72,1	81,6	74,0	55,1	89,8	70,6	58,3	67,5	
1434	68,2	24,6	58,2	51,7	0,0	52,8	0,0	70,0	69,7	66,0	76,3	
1441	0,0	0,0	66,5	65,4	0,0	46,2	36,4	100,0	63,1	62,1	96,8	
1466	35,9	34,1	36,8	33,7	44,2	40,0	35,6	47,3	42,2	36,6	42,1	
1472	100,0	100,0	163,9	0,0	128,9	291,4	260,9	0,0	272,1	0,0	0,0	
1473	614,3	631,1	554,9	464,8	549,2	553,9	531,9	557,0	553,3	577,2	604,5	
1511	15,98	16,68	15,95	14,17	16,28	16,45	15,31	16,92	16,32	14,11	16,04	
1520	16,73	16,41	16,21	14,53	16,86	17,17	15,66	17,21	17,07	15,99	17,30	
1533	14,79	14,10	14,04	13,85	13,57	14,43	14,31	17,91	13,35	11,82	12,47	
1525	14,74	18,83	15,91	13,17	14,32	14,78	15,67	15,30	14,50	12,40	12,71	
1534	0,00	11,03	14,92	14,66	0,00	14,43	0,00	14,02	13,93	13,14	17,20	
1541	0,00	0,00	13,21	13,23	0,00	14,88	19,64	9,35	9,90	10,93	12,81	
1566	40,98	40,93	39,51	33,92	40,21	38,64	39,59	39,90	39,35	36,45	38,96	
1572	0,00	28,96	32,71	0,00	21,29	6,67	10,65	0,00	11,86	0,00	0,00	
1573	3,59	3,50	3,51	3,33	3,90	3,64	3,46	4,01	3,77	3,18	3,43	
1300	21,00	0,40	9,00	9,40	0,00	4,90	11,80	1,00	5,40	5,70	1,30	
1330	16,60	0,00	6,90	8,90	0,00	4,20	11,10	0,90	3,70	5,40	0,30	
1335	1,10	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,60	0,00	0,00	
1336	5,50	0,00	3,30	4,70	0,00	2,50	6,40	0,50	1,20	3,20	0,20	
1350	4,30	0,30	2,00	0,50	0,00	0,30	0,20	0,00	1,60	0,30	1,00	
1352	1,10	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,40	0,00	
1601	0,97	0,00	0,94	0,92	0,00	0,93	1,00	0,81	1,02	0,88	0,95	
1631	4.168	0	5.714	0	0	0	0	0	8.441	0	0	
6631	29,44	0,00	27,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,85	0,00	0,00	
1612	15,1	0,0	24,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,8	22,8	0,0	
6641	46,0	50,0	44,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	59,0	59,0	0,0	
1751	22,0	0,0	26,0	5,0	0,0	9,0	4,0	0,0	62,0	5,0	38,0	
6651	200	295	151	240	0	466	157	0	136	166	143	
2000	4.070	4.047	3.264	2.621	3.126	3.449	3.625	3.169	3.038	2.402	3.317	
2020	3.528	3.510	2.616	1.956	2.610	2.829	2.912	2.613	2.447	1.881	2.914	
2111	2.563	2.735	1.745	1.437	1.594	1.754	1.743	1.609	1.448	1.003	2.021	
2115	400	222	246	94	440	339	403	203	240	289	154	
2140	509	509	523	319	546	628	609	603	545	550	615	
2200	27	39	42	41	25	45	40	170	90	24	42	
2210	27	23	38	41	23	43	40	170	87	23	42	
2300	115	3	55	64	0	38	89	7	27	29	2	
2320	101	0	46	60	0	30	78	5	22	28	2	
2330	13	2	7	4	0	3	1	0	4	1	0	
2400	410	514	573	586	488	526	589	398	489	408	367	
2410	270	126	256	319	169	279	442	200	284	269	190	
2412	253	114	236	306	155	239	335	189	273	261	157	
2420	140	388	317	266	319	247	147	198	204	139	178	
9041	3.194	2.369	2.060	1.773	2.076	1.952	1.798	1.414	1.562	1.155	1.705	
3140	0	50	24	0	35	19	2	23	16	21	3	
9042	875	1.676	1.203	842	1.050	1.474	1.827	1.619	1.424	1.183	1.598	
3500	796	1.577	1.110	747	930	1.385	1.734	1.525	1.336	1.098	1.403	
3510	648	1.300	890	505	812	1.172	1.455	1.223	1.082	912	1.219	
3513	208	828	379	285	287	327	154	993	390	42	803	
3521	137	177	140	237	79	182	267	243	191	162	160	
3540	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8300	321	756	431	90	270	344	358	287	397	186	387	
8231	79	573	155	0	112	51	0	90	100	63	85	
8232	0	1	1	0	0	1	5	0	4	2	3	
8240	143	287	248	93	147	221	193	184	172	105	296	
2800	-6	0	-1	-1	0	1	5	-2	-2	-8	-3	
8400	111	593	267	-4	131	181	218	95	250	56	241	
9280	24	19	26	18	33	31	31	32	33	36	26	
9314	656	1.189	793	480	612	1.138	1.587	1.327	1.132	959	1.225	
3880	-147	287	104	111	-152	-53	236	-101	59	-5	65	
2920	43	167	31	-164	102	88	55	62	54	26	69	
9219	0,4	9,1	-92,3	-383,4	3,5	-1,9	-18,8	5,6	11,1	34,6	5,1	
7231	3,06	2,94	3,57	5,16	3,49	3,86	3,74	4,53	4,08	4,84	3,51	

EU											KZ-Nr.
50-100	100-200			200-300			300-500			500-1000	ha
M	E	M	W	E	M	W	E	M	W	M	
1.665	2.011	1.724	1.273	1.972	1.698	1.227	2.020	1.801	1.225	1.885	4000
911	1.441	1.161	753	1.496	1.174	712	1.538	1.257	775	1.349	4100
697	917	757	501	995	763	469	988	808	470	772	4112
0	0	7	26	0	7	21	0	10	32	32	4111
139	329	285	144	362	261	147	405	298	210	303	4120
0	2	3	0	0	4	0	0	11	0	0	4130
57	119	76	57	115	106	72	143	108	24	158	4140
147	1	58	39	0	29	28	6	55	21	10	4200
64	0	23	30	0	11	25	4	10	18	0	4220
16	0	6	0	0	0	0	0	22	0	0	4230
63	1	29	9	0	17	2	0	22	3	9	4240
16	35	25	47	11	30	6	33	28	15	13	4360
16	35	25	47	11	26	5	25	25	15	13	4368
2	-91	-22	-3	-10	26	111	2	-1	-9	2	4400
589	622	499	436	475	439	371	441	462	423	510	4500
440	482	385	339	402	362	325	369	365	378	376	4510
30	25	17	15	26	16	10	8	10	10	13	4520
0	10	3	0	18	5	0	1	1	2	0	4530
23	3	2	1	23	7	1	13	11	27	5	4600
0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	2	4617
387	453	365	323	352	338	314	348	344	341	357	4660
377	423	345	310	330	323	300	336	325	304	331	4655
0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	0	4680
6	18	11	11	6	7	10	5	13	30	11	4690
27	66	52	49	30	35	23	21	41	18	37	4900
1.176	1.165	1.156	1.025	1.164	1.124	983	1.320	1.238	953	1.337	5000
583	624	639	568	605	583	529	649	638	516	665	5100
266	446	411	309	466	416	379	495	444	359	507	5110
36	63	55	59	46	51	56	48	58	55	68	5111
148	246	220	147	249	218	204	288	239	192	271	5112
69	129	124	95	164	135	114	146	133	97	158	5113
55	1	40	19	0	9	15	1	31	8	4	5210
22	0	16	5	0	4	2	0	10	2	0	5211
21	1	19	9	0	1	2	0	15	2	4	5280
8	0	3	3	0	3	7	0	3	3	0	5291
0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	5330
262	177	189	238	139	158	134	154	162	149	149	5350
10	7	11	18	9	8	8	8	8	8	9	5351
111	94	106	104	97	102	87	99	96	90	97	5355
141	76	72	117	33	47	40	47	57	49	42	5357
56	24	28	50	52	48	24	93	81	51	122	5500
138	119	135	89	137	146	136	143	129	125	116	5600
34	18	23	11	24	23	31	20	18	15	11	5635
105	101	112	77	112	122	105	121	110	109	102	5660
52	64	82	84	72	79	61	86	81	63	77	5710
10	2	16	15	16	13	7	7	15	7	20	5715
41	62	66	69	56	66	54	79	66	56	57	5720
50	47	48	45	42	46	49	48	44	36	41	5730
271	237	207	189	235	210	164	257	244	163	270	5740
154	157	136	122	163	147	127	197	181	116	186	5742
27	49	17	1	21	12	20	44	21	0	46	5770
489	846	568	247	808	574	243	699	563	272	548	6000
-22	-40	-32	-30	-21	-47	-62	-61	-50	-52	-45	7000
24	46	40	39	32	53	65	69	54	53	49	7230
467	806	536	218	786	526	181	638	513	220	503	7500
2	0	0	1	0	-3	0	1	1	1	0	7600
20	16	15	15	13	13	15	10	10	9	14	7700
37.000	114.458	71.049	26.128	196.780	125.552	38.926	247.313	191.317	76.026	283.884	9000
449	790	521	203	773	510	167	629	503	212	489	9001
436	770	484	154	762	488	164	647	479	192	492	9004
30.531	95.686	53.336	21.583	119.563	70.513	22.230	113.417	86.937	39.068	74.969	9006
29.721	93.354	49.733	17.398	118.016	67.815	21.936	116.221	83.390	36.191	75.265	9009
383	223	257	267	169	188	205	140	147	149	106	1130
318	84	90	95	85	91	104	88	80	63	87	9010
507	197	205	215	226	215	215	269	253	193	257	9012
624	958	667	351	997	732	383	998	795	422	838	9071
38	49	40	29	51	44	32	50	45	35	45	9072
77	593	266	-74	624	353	24	574	386	95	434	9031
185	711	383	35	776	496	155	764	567	223	610	9032
10.512	83.455	40.966	9.339	105.643	56.379	9.769	102.430	71.428	26.884	64.544	9022
8.435	95.104	45.586	6.507	164.833	72.753	8.428	211.927	116.575	27.697	174.332	9063
-16.014	54.417	13.285	-17.641	73.643	26.524	-16.865	65.716	37.483	-2.786	36.513	9051
-265	463	137	-207	508	210	-145	418	252	-19	298	9051
4,0	29,2	15,7	-5,1	31,2	19,3	-3,1	24,3	20,2	5,2	20,7	9102
1,9	14,7	8,2	-2,8	20,0	10,2	0,7	18,1	12,7	4,0	13,1	9120
-6,6	57,6	13,3	-17,0	47,9	29,7	-11,5	36,2	37,3	6,2	120,3	9131
62,2	250,7	139,4	42,7	299,6	175,4	53,2	283,3	210,8	91,1	253,6	9141
662	1.064	706	301	934	622	194	775	645	364	665	9221
461	568	365	60	440	356	27	318	324	204	343	9222
340	354	233	14	312	186	-105	89	198	69	50	9223
17	15	27	30	55	28	19	12	16	3	7	9200
146	260	172	84	159	223	196	297	179	187	342	9240
276	484	284	-22	423	303	15	327	334	70	289	9231
309	502	307	-11	448	326	46	347	352	85	300	9232
414	603	419	67	560	449	151	471	464	195	405	9233
91	68	79	91	80	69	62	54	64	61	59	9290
78	59	63	68	66	57	50	45	51	48	51	9270
225	279	164	-47	277	231	-13	162	171	41	162	9230
251	442	245	-61	401	249	-49	266	282	16	240	9236

Anlage 12b: Spezialisierte Ackerbaubetriebe nach Flächenausstattung (GbR, JP) - WJ 2008/09

KZ-Nr.	GbR			JP		
	100-200	300-500	500-1000	500-1000	1000-1500	1500-2000
	M	M	M	M	M	M
n	6	14	11	9	8	9
1006	108	316	540	699	928	1.499
1056	55	63	64	56	63	63
1030	143	410	683	863	1.136	1.720
1150	91	94	94	85	90	99
1182	163	230	166	131	103	197
1033	86	86	89	89	89	82
5765	143	200	221	173	243	234
1114	1,36	0,92	0,66	1,23	0,97	1,08
1110	1,94	3,77	4,51	10,66	10,98	18,55
1120	1,86	2,09	2,57	0,00	0,00	0,00
1210	59,85	61,93	65,80	59,58	63,64	62,41
1201	0,86	0,82	0,65	1,44	1,23	1,42
1235	8,39	21,79	19,79	19,35	19,37	13,70
1237	8,39	21,79	19,79	18,62	19,27	13,32
1231	0,28	1,20	1,98	0,00	1,56	2,62
1240	0,00	0,01	0,43	2,66	0,00	0,21
1250	5,89	5,36	5,64	4,26	5,34	5,64
1271	3,21	0,94	1,37	2,97	1,86	1,92
1280	5,15	0,37	1,32	4,99	3,82	1,44
1411	65,8	76,4	80,5	70,2	77,0	77,1
1420	78,9	79,9	85,9	77,2	81,1	80,7
1433	32,8	51,0	52,3	47,7	48,6	61,6
1425	39,6	72,9	70,4	72,6	77,7	71,8
1434	51,2	73,7	74,0	64,1	0,0	74,5
1441	61,8	52,2	79,8	87,3	8,2	91,1
1466	34,4	40,2	37,9	37,1	41,0	41,3
1472	0,0	200,0	386,4	397,2	0,0	302,0
1473	537,6	543,5	608,5	609,0	539,0	583,9
1511	16,93	16,04	16,72	16,68	16,52	15,68
1520	17,74	16,85	16,87	17,68	16,97	16,45
1533	13,84	13,55	13,92	14,86	13,90	13,19
1525	13,92	14,72	16,52	15,74	15,75	13,28
1534	12,49	12,65	15,08	14,16	0,00	14,91
1541	9,18	11,94	16,00	9,86	8,06	14,67
1566	38,15	39,04	38,37	39,04	37,80	38,34
1572	0,00	8,01	7,63	11,84	0,00	5,55
1573	3,35	3,65	3,58	3,43	3,91	3,55
1300	8,10	10,50	5,70	36,90	11,70	22,00
1330	7,50	3,50	5,70	11,90	11,70	2,90
1335	0,00	3,20	0,00	36,60	48,10	31,10
1336	1,00	0,70	2,00	2,60	1,80	0,00
1350	0,00	6,30	0,00	25,00	0,00	8,40
1352	0,00	0,00	0,00	62,40	0,00	28,30
1601	1,19	1,00	1,22	1,01	0,95	0,90
1631	0	8.230	0	7.974	7.593	7.681
6631	0,00	31,97	0,00	29,58	28,25	28,06
1612	0,0	0,0	0,0	23,3	0,0	24,2
6641	0,0	78,0	0,0	52,0	0,0	52,0
1751	0,0	254,0	0,0	1.349,0	0,0	936,0
6651	0	137	0	134	0	143
2000	1.975	1.665	1.941	3.211	2.940	3.353
2020	1.065	867	1.065	2.056	1.825	2.054
2111	391	231	351	767	820	1.133
2115	248	129	140	528	466	344
2140	373	439	448	577	447	436
2200	39	53	74	66	81	63
2210	39	53	71	58	52	35
2300	68	38	36	155	75	44
2320	57	14	36	89	75	20
2330	0	19	0	67	0	19
2400	827	613	737	977	1.009	1.226
2410	427	228	336	403	425	391
2412	302	199	266	261	295	325
2420	400	385	401	574	583	836
9041	1.033	508	594	1.950	1.940	2.234
3140	0	2	7	104	30	57
9042	940	1.023	1.259	1.262	1.000	1.119
3500	891	919	1.191	1.091	807	921
3510	655	737	882	715	606	537
3513	40	311	159	124	281	75
3521	105	152	291	103	81	198
3540	0	0	0	17	1	84
8300	378	258	298	305	347	382
8231	32	26	31	25	96	57
8232	0	1	1	0	6	18
8240	78	165	194	165	169	175
2800	10	-17	1	12	-24	-9
8400	228	138	194	99	185	209
9280	34	38	37	40	34	28
9314	492	534	790	516	224	85
3880	-77	-102	83	-139	-90	-37
2920	74	249	200	-1	91	78
9219	-29,2	-2,2	2,5	1,1	5,5	0,2
7231	3,20	3,30	3,49	4,86	4,25	3,75

GbR			JP			KZ-Nr.
100-200	300-500	500-1000	500-1000	1000-1500	1500-2000	ha
M	M	M	M	M	M	
1.562	1.779	1.749	2.023	1.882	2.088	4000
986	1.170	1.237	1.011	1.122	1.242	4100
610	682	796	569	699	730	4112
5	1	8	10	1	19	4111
105	316	281	230	294	233	4120
0	0	12	99	0	4	4130
100	96	115	74	107	117	4140
47	157	21	408	165	218	4200
36	40	21	47	53	5	4220
0	20	0	98	91	39	4230
0	85	0	263	0	90	4240
47	18	9	75	23	135	4360
47	17	8	66	16	4	4368
-23	13	24	26	28	-2	4400
504	421	458	504	543	494	4500
400	346	359	363	385	381	4510
16	7	15	13	9	16	4520
5	1	0	5	5	4	4530
5	4	6	5	7	9	4600
4	2	0	1	1	2	4617
379	335	338	345	369	356	4660
349	314	326	328	340	348	4655
0	3	0	0	1	0	4680
15	15	9	16	12	7	4690
12	42	25	66	35	61	4900
1.027	1.183	1.114	1.731	1.550	1.745	5000
620	649	599	872	701	832	5100
362	386	434	341	486	418	5110
63	54	47	63	63	56	5111
159	196	232	150	209	199	5112
130	126	138	119	129	147	5113
41	95	7	312	57	149	5210
30	44	4	80	3	47	5211
5	44	1	199	37	82	5280
3	5	1	24	9	9	5291
0	1	0	12	8	65	5330
224	168	157	223	148	194	5350
14	12	5	33	18	34	5351
79	95	89	96	98	98	5355
130	61	63	78	27	35	5357
6	75	61	293	282	334	5500
112	96	90	181	135	144	5600
13	7	12	53	34	34	5635
100	89	75	127	100	110	5660
58	83	51	77	88	76	5710
19	25	6	25	21	17	5715
39	58	45	52	67	59	5720
45	43	39	53	43	54	5730
181	218	266	241	288	276	5740
118	157	198	155	219	204	5742
4	20	8	15	14	28	5770
535	596	635	293	331	343	6000
-23	-25	-37	-16	-16	-6	7000
29	30	42	53	34	35	7230
512	570	598	277	315	336	7500
0	-1	-1	-5	0	1	7600
6	11	5	30	66	53	7700
72.349	229.181	404.505	225.490	355.348	568.756	9000
506	560	592	261	313	331	9001
498	537	573	189	292	297	9004
37.694	69.020	98.968	44.858	61.576	61.629	9006
37.089	66.618	96.109	38.995	59.398	58.524	9009
340	176	147	0	0	0	1130
40	44	45	67	71	83	9010
99	188	244	194	268	247	9012
636	802	873	678	802	829	9071
41	46	51	35	43	41	9072
181	390	468	237	324	328	9031
290	551	666	385	519	495	9032
34.111	61.872	89.285	33.585	52.038	50.808	9022
35.188	96.615	140.313	0	0	0	9063
8.648	34.563	57.836	9.886	22.832	19.841	9051
118	318	382	122	221	214	9051
10,7	21,9	25,8	11,3	10,0	11,6	9102
9,2	23,5	24,1	7,4	11,0	9,8	9120
28,1	49,5	58,7	9,7	19,2	19,9	9131
130,9	244,6	299,1	282,7	410,2	357,2	9141
616	668	679	381	352	452	9221
541	485	508	381	352	452	9222
501	348	432	221	217	221	9223
27	18	32	71	82	107	9200
64	165	116	239	258	336	9240
16	91	101	244	261	281	9231
29	98	113	296	295	315	9232
129	187	190	424	396	426	9233
97	59	56	95	106	109	9290
52	30	31	61	66	67	9270
316	216	95	237	237	271	9230
0	0	0	0	0	0	9236

Anlage 13: Spezialisierte Futterbaubetriebe nach Flächenausstattung - WJ 2008/09

KZ-Nr.	EU		GbR		
	50-100	100-200	100-200	200-300	300-500
	M	M	M	M	M
n	6	8	16	10	6
1006	76	160	204	273	358
1056	45	48	43	44	35
1030	84	146	161	241	361
1150	33	63	66	71	71
1182	69	74	59	65	68
1033	63	63	89	82	97
5765	90	120	111	113	98
1114	2,37	1,76	2,34	1,89	1,58
1110	1,99	2,57	3,76	4,55	5,69
1120	1,39	1,82	2,30	2,26	2,76
1210	43,09	45,36	46,25	43,93	53,65
1201	0,00	2,49	0,00	0,00	0,00
1235	7,63	9,43	8,12	8,53	9,66
1237	7,63	9,43	8,12	8,53	9,66
1231	0,00	0,74	0,08	1,81	0,60
1240	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00
1250	1,48	1,21	1,19	1,90	1,82
1271	30,59	32,83	32,62	29,29	28,62
1280	2,75	2,07	5,81	5,20	3,65
1411	56,2	56,0	60,6	55,1	41,3
1420	64,4	61,9	71,7	60,3	48,6
1433	36,4	39,0	44,2	44,9	37,9
1425	53,3	52,6	58,0	61,6	50,5
1434	61,8	73,5	57,5	65,3	31,4
1441	0,0	110,5	0,0	0,0	0,0
1466	38,3	30,9	36,1	29,0	39,9
1472	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
1473	493,8	442,4	559,8	556,9	520,5
1511	17,22	16,07	15,93	15,59	16,43
1520	17,53	16,81	16,91	16,28	20,52
1533	14,41	14,34	14,31	14,45	13,68
1525	21,52	15,95	15,94	17,44	17,17
1534	13,23	15,29	14,22	14,31	14,51
1541	0,00	9,50	0,00	0,00	0,00
1566	42,51	39,53	39,26	36,61	39,20
1572	0,00	0,00	0,00	3,10	0,00
1573	3,99	3,46	3,39	3,36	3,83
1300	117,50	83,60	97,70	84,10	72,60
1330	117,50	83,60	97,70	83,20	71,40
1335	30,20	71,40	104,00	125,30	142,00
1336	33,70	0,10	0,00	0,60	1,20
1350	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1352	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1601	1,04	0,84	0,98	1,01	1,04
1631	7.628	6.882	8.177	8.184	7.929
6631	26,90	26,67	27,96	27,36	27,24
1612	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6641	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1751	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6651	0	0	111	0	0
2000	4.713	4.796	4.423	4.529	2.771
2020	3.446	3.623	3.019	3.252	1.572
2111	1.539	1.325	602	797	131
2115	582	796	874	684	391
2140	1.069	1.202	1.279	1.000	916
2200	79	78	85	102	79
2210	79	78	85	102	79
2300	827	566	624	588	500
2320	827	566	624	573	479
2330	0	0	0	0	0
2400	409	511	694	612	564
2410	202	350	333	357	368
2412	194	340	309	342	358
2420	208	161	361	255	196
9041	2.737	1.895	1.663	1.502	781
3140	0	69	74	75	22
9042	1.975	2.902	2.715	3.002	1.896
3500	1.947	2.790	2.631	2.909	1.835
3510	1.701	2.296	2.312	2.573	1.513
3513	152	0	96	0	0
3521	237	348	266	293	311
3540	0	0	0	0	0
8300	236	409	373	633	266
8231	0	0	0	0	0
8232	0	4	4	2	0
8240	216	218	194	132	237
2800	20	-16	-55	17	-22
8400	-41	107	87	357	77
9280	37	47	53	53	52
9314	1.739	2.629	2.270	2.654	1.639
3880	92	112	101	305	203
2920	42	-49	-135	54	8
9219	2,8	11,1	4,7	4,4	7,3
7231	3,03	3,78	3,44	3,03	2,18

EU		GbR			KZ-Nr.
50-100	100-200	100-200	200-300	300-500	ha
M	M	M	M	M	
1.690	1.859	2.555	2.265	1.776	4000
120	261	317	362	369	4100
63	164	223	224	197	4112
0	10	0	0	0	4111
41	69	72	67	105	4120
0	0	0	0	0	4130
7	11	14	26	25	4140
1.008	1.071	1.703	1.308	1.006	4200
269	174	225	137	155	4220
739	897	1.477	1.166	850	4230
0	0	0	0	0	4240
62	39	15	33	3	4360
62	0	15	33	3	4368
27	9	-28	17	-22	4400
464	479	544	543	420	4500
382	406	481	481	378	4510
26	35	46	79	17	4520
8	10	31	61	5	4530
5	14	6	6	6	4600
0	0	0	1	1	4617
351	358	429	396	355	4660
287	341	399	375	345	4655
0	0	9	0	2	4680
61	16	20	19	8	4690
26	7	13	20	8	4900
1.502	1.495	2.099	1.833	1.571	5000
772	811	1.178	970	870	5100
175	169	233	224	302	5110
34	40	53	58	72	5111
94	76	120	109	152	5112
22	46	51	47	64	5113
360	346	610	467	326	5210
20	41	34	26	3	5211
255	202	410	318	211	5280
41	58	100	79	73	5291
0	1	2	0	0	5330
237	295	333	278	242	5350
59	68	67	49	35	5351
109	117	118	123	122	5355
70	109	148	106	84	5357
78	83	192	206	154	5500
273	282	279	253	178	5600
58	65	68	55	32	5635
209	200	205	170	142	5660
131	114	156	100	113	5710
15	5	16	7	11	5715
112	110	135	93	102	5720
65	54	67	57	53	5730
176	146	226	232	177	5740
58	75	100	93	86	5742
7	4	2	15	25	5770
188	364	457	433	205	6000
-57	-103	-84	-85	-38	7000
59	106	91	88	40	7230
130	261	373	348	167	7500
0	0	0	0	0	7600
10	11	8	12	4	7700
10.097	36.430	58.622	80.816	59.087	9000
120	250	365	336	164	9001
95	247	354	331	181	9004
8.337	18.908	23.779	28.631	20.138	9006
7.255	18.728	23.324	28.350	21.211	9009
410	320	349	245	195	1130
82	55	69	57	30	9010
110	93	190	126	123	9012
299	499	727	708	471	9071
18	27	29	32	27	9072
-265	22	87	169	21	9031
-189	96	186	258	122	9032
3.786	15.629	20.391	25.313	19.317	9022
739	15.367	19.904	29.011	19.693	9063
-16.771	-7.281	-2.709	1.504	-2.792	9051
-398	-128	-63	28	-44	9051
-17,4	-3,8	0,6	4,2	-1,8	9102
-5,6	0,5	2,0	3,7	0,8	9120
-29,7	-15,7	0,1	8,3	-0,5	9131
19,2	65,8	84,8	109,4	80,4	9141
365	505	672	627	345	9221
136	279	650	637	358	9222
-76	65	407	430	172	9223
15	12	48	16	14	9200
262	313	325	290	221	9240
-112	80	1	0	0	9231
-55	145	69	55	32	9232
160	362	279	253	178	9233
79	52	55	46	50	9290
58	40	38	33	28	9270
-133	1	-22	49	-123	9230
-163	-24	0	0	0	9236

Anlage 14: Verbundbetriebe nach Flächenausstattung - WJ 2008/09

KZ-Nr.	EU		GbR	JP			
	100-200	200-300	200-300	500-1000	1000-1500	1500-2000	> 2500
	M	M	M	M	M	M	M
n	9	13	6	12	17	8	6
1006	137	229	308	702	1.079	1.402	3.037
1056	51	40	58	40	36	39	50
1030	152	247	268	727	1.255	1.601	3.063
1150	77	73	88	81	79	85	87
1182	89	87	52	81	86	77	69
1033	67	64	95	85	82	88	89
5765	150	138	140	138	129	135	177
1114	1,82	1,61	2,02	1,98	1,58	1,50	1,89
1110	2,76	3,97	5,40	14,37	19,86	23,98	57,75
1120	1,79	1,60	2,26	0,00	0,00	0,00	0,00
1210	63,69	56,80	43,88	50,53	51,84	51,14	50,44
1201	2,96	1,64	0,00	3,04	2,97	0,32	2,95
1235	10,03	16,95	14,29	16,51	16,74	15,35	12,04
1237	10,03	16,95	14,29	15,77	15,95	15,35	11,84
1231	0,69	1,42	0,00	0,16	1,89	1,41	2,25
1240	0,00	0,03	0,07	0,00	0,28	0,00	0,41
1250	2,22	2,56	4,31	2,57	2,04	2,31	4,01
1271	9,80	7,94	12,73	7,41	11,25	12,06	9,56
1280	3,71	5,21	0,70	5,67	7,04	7,21	4,41
1411	56,3	52,6	65,7	58,4	54,7	60,4	64,1
1420	63,6	59,0	73,5	70,2	63,7	69,8	75,6
1433	52,7	40,4	53,4	46,5	46,1	45,5	39,8
1425	61,1	56,9	60,6	69,1	59,6	65,1	66,1
1434	37,6	45,2	56,5	39,1	46,8	49,3	66,1
1441	50,6	107,1	0,0	80,7	78,9	98,7	102,6
1466	28,9	32,9	38,2	35,8	34,1	33,4	40,6
1472	0,0	317,5	216,3	0,0	224,7	0,0	560,0
1473	378,2	503,3	513,5	537,3	537,6	456,4	662,8
1511	16,59	16,24	16,81	14,98	14,68	16,53	17,57
1520	17,46	17,12	18,11	16,44	16,44	17,67	18,87
1533	13,85	13,64	13,33	13,99	12,82	14,55	14,67
1525	15,73	15,73	14,91	14,88	14,61	16,05	17,15
1534	19,12	15,05	15,50	15,62	11,39	12,92	14,60
1541	9,89	6,15	0,00	9,64	12,02	8,79	10,15
1566	42,37	39,94	38,32	37,39	39,41	37,81	38,01
1572	0,00	4,67	30,44	0,00	6,13	0,00	13,22
1573	3,87	3,30	3,68	3,58	3,51	3,65	3,48
1300	79,80	54,00	58,50	88,20	61,30	49,70	60,80
1330	40,90	42,30	57,80	33,10	36,60	39,50	36,90
1335	24,30	61,00	108,70	129,00	260,10	324,20	706,20
1336	6,20	2,00	0,00	0,90	0,70	2,10	0,60
1350	38,60	11,60	0,50	55,10	23,10	10,20	23,90
1352	29,90	35,50	0,00	162,70	42,00	0,00	244,80
1601	1,01	0,99	0,94	1,02	1,01	1,07	1,04
1631	6.533	6.960	8.852	7.913	8.490	8.741	8.364
6631	26,62	28,18	28,01	26,74	28,06	29,21	28,82
1612	17,9	22,3	0,0	27,8	26,4	0,0	25,1
6641	51,0	58,0	112,0	64,0	51,0	0,0	56,0
1751	271,0	4,0	14,0	1.748,0	1.990,0	1.687,0	3.392,0
6651	133	214	307	135	134	142	141
2000	3.401	3.547	2.696	3.765	3.057	3.038	3.520
2020	2.314	2.760	1.511	2.413	1.980	1.769	2.105
2111	1.135	1.431	248	837	719	585	636
2115	427	555	365	777	514	563	620
2140	570	647	756	695	579	515	696
2200	68	39	31	61	94	73	84
2210	67	39	31	41	45	17	24
2300	421	325	406	388	324	309	317
2320	297	278	401	229	263	278	250
2330	121	46	5	159	55	26	66
2400	590	435	515	901	736	901	1.073
2410	373	273	286	456	308	399	509
2412	362	242	278	343	190	283	341
2420	217	162	229	444	429	502	564
9041	1.729	2.109	634	1.857	1.758	1.850	2.427
3140	49	36	28	99	107	76	64
9042	1.616	1.438	1.826	1.908	1.299	1.188	1.093
3500	1.559	1.349	1.758	1.679	1.096	970	958
3510	1.225	1.116	1.286	1.307	819	770	674
3513	0	232	542	303	140	130	113
3521	260	139	442	227	153	113	100
3540	0	0	0	14	7	7	18
8300	241	210	220	381	428	289	492
8231	0	11	14	176	142	53	77
8232	0	0	15	20	27	0	42
8240	132	103	193	172	167	134	192
2800	32	0	-4	-4	1	6	1
8400	72	20	5	125	235	112	273
9280	34	37	47	42	41	39	42
9314	1.342	1.187	1.529	1.235	667	468	394
3880	-37	-53	-61	48	195	30	208
2920	47	12	21	53	-73	-4	-56
9219	6,8	9,2	-99,5	6,5	3,5	5,6	4,8
7231	3,81	3,96	3,75	3,54	4,08	4,58	3,55

EU		GbR		JP			KZ-Nr.
100-200	200-300	200-300	500-1000	1000-1500	1500-2000	> 2500	ha
M	M	M	M	M	M	M	
1.615	1.699	2.581	2.444	1.970	1.910	2.320	4000
490	456	823	611	500	581	757	4100
359	251	379	305	259	360	381	4112
4	5	0	14	17	1	19	4111
94	165	184	180	171	167	160	4120
0	0	1	0	3	0	17	4130
25	31	72	41	29	33	81	4140
684	770	1.171	1.044	844	793	870	4200
82	96	141	64	71	101	81	4220
278	482	1.007	374	484	500	548	4230
324	191	17	605	256	150	238	4240
4	14	15	264	92	14	103	4360
4	12	15	35	17	6	10	4368
41	27	-6	-18	18	23	-4	4400
395	431	578	543	515	498	577	4500
364	377	450	386	386	397	429	4510
14	17	26	28	34	24	32	4520
2	1	15	14	25	18	24	4530
4	4	9	10	7	10	5	4600
0	0	4	4	0	1	3	4617
346	356	415	349	345	363	392	4660
321	305	406	301	223	264	310	4655
0	6	2	4	4	3	3	4680
23	39	6	10	15	12	15	4690
1	3	13	35	27	29	42	4900
1.355	1.370	2.057	2.286	1.828	1.777	2.213	5000
778	716	1.160	1.192	923	872	1.027	5100
225	248	333	309	289	300	384	5110
51	36	83	59	58	52	56	5111
114	132	147	140	138	124	193	5112
58	66	87	67	75	90	97	5113
307	260	502	594	425	377	378	5210
13	30	63	40	101	87	52	5211
237	154	332	446	260	215	240	5280
34	49	73	62	39	39	58	5291
0	3	3	37	22	1	36	5330
246	206	319	250	187	192	229	5350
61	41	40	80	39	42	54	5351
97	100	123	120	105	110	126	5355
88	64	156	21	27	29	29	5357
123	182	217	506	409	391	505	5500
167	183	189	244	165	162	188	5600
39	37	29	88	46	44	51	5635
129	139	138	154	115	114	130	5660
83	83	129	97	103	112	162	5710
13	18	14	16	20	25	37	5715
68	65	115	81	83	87	123	5720
51	46	59	59	37	43	48	5730
152	158	291	186	177	192	255	5740
103	88	134	122	107	122	159	5742
0	2	12	2	14	4	20	5770
260	329	524	157	142	133	107	6000
-55	-51	-64	-50	-26	-27	-21	7000
59	53	66	60	45	44	34	7230
205	278	460	108	115	106	86	7500
0	-7	0	-2	-2	0	1	7600
12	13	3	11	25	14	14	7700
29.378	63.626	122.307	71.617	134.147	163.903	238.140	9000
194	258	457	98	107	102	78	9001
193	262	451	67	96	77	55	9004
17.463	27.281	33.422	30.615	32.614	32.963	30.892	9006
17.423	27.520	33.125	29.034	31.941	31.301	29.660	9009
307	186	236	0	0	0	0	1130
91	74	32	57	59	60	80	9010
176	131	147	139	124	140	156	9012
467	586	868	727	616	607	706	9071
29	35	34	30	32	32	31	9072
-56	128	279	113	134	115	81	9031
37	219	414	221	207	215	201	9032
12.390	22.897	31.528	26.147	28.226	27.273	25.419	9022
8.591	28.863	49.595	0	0	0	0	9063
-11.308	98	9.031	517	2.365	1.145	-1.349	9051
-205	2	182	10	37	17	-25	9051
-7,0	4,2	8,6	3,8	3,5	4,3	3,1	9102
-1,7	3,6	10,3	3,0	4,4	3,8	2,3	9120
-9,7	6,7	15,3	4,5	6,8	4,9	2,1	9131
48,4	100,6	167,8	117,9	163,7	128,4	68,2	9141
318	425	687	344	250	223	427	9221
254	239	454	344	250	223	427	9222
155	102	261	-73	-40	51	98	9223
22	19	5	34	64	104	73	9200
157	189	257	563	382	243	371	9240
138	157	-16	110	115	105	87	9231
177	194	13	198	161	149	138	9232
305	339	173	354	280	267	274	9233
75	76	42	77	89	105	115	9290
51	59	24	49	58	61	69	9270
125	62	64	80	86	90	69	9230
80	104	0	0	0	0	0	9236

Anlage 15: Entwicklung identischer Betriebe (2 Jahre) nach Rechtsform - Nebenerwerbsbetriebe und Einzelunternehmen im Haupterwerb
WJ 2007/08 - WJ 2008/09

KZ-Nr.	Nebenerwerb			Einzelunternehmen im Haupterwerb								
	M			E			M			W		
	07/08	08/09	Abw. %	07/08	08/09	Abw. %	07/08	08/09	Abw. %	07/08	08/09	Abw. %
n	8	8		41	41		163	163		41	41	
1006	36	39	7,42	282	297	5,61	188	198	5,47	116	122	5,47
1056	47	46	-3,05	67	69	4,02	53	54	2,21	43	43	0,53
1030	59	58	-0,66	355	348	-1,80	244	242	-0,72	162	158	-2,78
1150	92	93	0,64	98	98	0,15	89	89	0,07	72	73	0,64
1182	127	201	58,15	112	157	40,09	99	102	3,23	99	100	1,64
1033	47	43	-7,24	72	70	-3,44	71	69	-2,22	61	62	1,02
5765	168	181	8,32	275	270	-2,00	207	209	0,93	133	142	6,68
1114	1,02	0,89	-12,81	0,70	0,73	4,16	0,97	1,01	3,57	1,52	1,61	5,86
1110	0,60	0,52	-13,39	2,47	2,53	2,28	2,37	2,44	2,82	2,47	2,54	2,91
1120	0,60	0,51	-15,48	1,16	1,14	-1,99	1,40	1,40	0,13	1,73	1,71	-0,86
1210	56,39	58,40	3,56	63,05	67,95	7,78	59,68	64,38	7,88	57,15	60,73	6,26
1201	0,00	1,16	0,00	0,57	0,53	-7,65	0,98	1,51	53,40	0,80	1,97	145,81
1235	10,55	13,20	25,18	15,59	19,15	22,85	14,80	17,86	20,65	10,08	13,90	37,88
1237	10,55	13,20	25,18	15,01	18,70	24,53	14,55	17,66	21,38	10,08	13,80	36,89
1231	0,00	0,00	0,00	1,91	1,22	-36,12	1,49	1,03	-30,74	1,22	0,45	-62,92
1240	0,00	0,00	0,00	0,11	0,10	-11,61	0,18	0,17	-5,45	0,06	0,07	5,70
1250	3,63	2,21	-39,02	7,93	7,31	-7,88	5,73	5,15	-10,06	3,01	2,59	-13,97
1271	0,00	8,53	0,00	0,17	0,26	51,13	2,80	2,53	-9,83	7,93	6,32	-20,31
1280	16,62	8,93	-46,25	3,13	2,08	-33,60	5,32	3,50	-34,26	11,04	7,26	-34,20
1411	55,0	72,9	32,55	62,9	85,1	35,18	56,2	74,1	31,89	41,0	54,8	33,74
1420	60,0	81,0	35,08	65,3	87,9	34,57	61,8	80,6	30,36	49,3	63,8	29,46
1433	58,1	67,1	15,51	46,9	65,8	40,34	34,8	53,2	52,75	30,5	45,7	49,69
1425	51,4	81,7	58,76	56,6	79,2	39,85	53,7	70,3	30,78	42,4	56,0	32,21
1434	64,3	68,8	7,06	21,8	64,7	197,05	41,3	54,1	31,24	36,9	50,5	36,68
1441	0,0	125,1	0,00	87,0	76,3	-12,22	83,5	73,4	-12,04	101,0	65,7	-34,94
1466	23,9	40,2	68,44	33,1	44,7	35,08	31,1	39,3	26,42	23,7	28,4	19,76
1472	0,0	0,0	0,00	322,8	315,2	-2,34	285,7	263,5	-7,76	131,5	148,4	12,84
1473	542,9	546,3	0,62	626,1	584,6	-6,63	595,5	562,5	-5,54	529,6	506,7	-4,31
1511	17,54	16,80	-4,24	20,68	16,70	-19,24	19,85	16,23	-18,24	18,68	15,20	-18,64
1520	21,52	18,27	-15,13	21,74	17,19	-20,96	21,41	17,03	-20,47	21,98	16,08	-26,83
1533	14,50	12,57	-13,34	17,84	14,57	-18,30	16,26	13,73	-15,56	14,87	14,34	-3,56
1525	12,79	15,89	24,16	15,99	14,97	-6,38	15,66	14,60	-6,75	15,65	14,01	-10,48
1534	19,01	16,56	-12,87	0,00	16,34	0,00	17,70	15,08	-14,83	17,28	16,06	-7,04
1541	0,00	10,06	0,00	13,72	8,14	-40,72	17,24	11,65	-32,40	16,15	9,66	-40,19
1566	26,80	39,36	46,86	27,33	39,79	45,59	26,68	39,31	47,31	25,83	37,96	46,99
1572	0,00	0,00	0,00	5,61	6,03	7,50	9,94	10,59	6,55	11,42	8,78	-23,15
1573	3,76	3,30	-12,27	3,62	3,63	0,29	3,56	3,58	0,63	3,43	3,22	-6,10
1300	10,50	9,70	-7,64	3,30	3,30	2,05	18,60	18,20	-2,38	49,30	49,20	-0,40
1330	5,00	5,70	13,84	1,60	1,50	-7,28	14,20	14,40	1,01	35,80	37,10	3,70
1335	0,00	0,00	0,00	2,60	2,40	-7,20	14,70	14,50	-1,46	19,60	18,80	-4,07
1336	3,20	3,00	-5,88	0,10	0,10	1,15	2,40	2,60	8,94	8,50	9,50	11,33
1350	0,80	0,10	-82,04	1,60	1,80	11,84	4,30	3,70	-14,08	13,20	11,50	-12,26
1352	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-100,00	6,10	5,60	-7,86	13,10	11,20	-14,75
1601	1,00	0,93	-7,31	1,07	1,17	9,31	0,99	0,91	-7,73	0,95	0,87	-7,79
1631	0	0	0,00	7,155	8,441	17,97	7,098	7,165	0,94	6,990	6,928	-0,88
6631	0,00	0,00	0,00	39,38	27,85	-29,29	38,20	27,32	-28,50	38,39	27,15	-29,28
1612	0,0	0,0	0,00	12,5	0,0	-100,00	20,2	20,2	0,37	19,0	17,8	-6,40
6641	0,0	0,0	0,00	50,0	50,0	0,12	40,0	56,0	38,48	35,0	51,0	43,06
1751	3,0	1,0	-76,00	58,0	58,0	-1,17	48,0	38,0	-19,71	85,0	73,0	-13,90
6651	310	340	9,71	154	183	18,86	144	159	10,86	139	143	2,58
2000	4.000	4.275	6,85	3.179	3.583	12,72	3.111	3.349	7,64	3.306	3.376	2,12
2020	3.330	3.463	3,97	2.666	3.059	14,74	2.482	2.699	8,76	2.526	2.583	2,25
2111	2.310	2.402	3,96	1.803	2.012	11,64	1.514	1.627	7,41	1.506	1.567	4,04
2115	425	394	-7,45	229	247	8,06	307	311	1,23	381	370	-3,06
2140	376	514	36,58	500	593	18,74	539	606	12,50	503	484	-3,83
2200	32	30	-5,84	83	80	-3,31	58	58	-0,22	34	35	3,80
2210	32	30	-5,84	78	79	1,02	55	56	2,13	34	35	3,81
2300	111	68	-39,28	16	15	-9,29	113	110	-2,60	292	288	-1,36
2320	36	32	-11,08	9	9	0,31	98	95	-2,98	248	241	-2,85
2330	2	1	-49,67	7	5	-23,35	13	13	-1,09	40	42	5,47
2400	547	731	33,62	433	453	4,69	459	482	4,96	448	437	-2,50
2410	336	373	10,99	221	210	-5,22	267	271	1,50	303	302	-0,48
2412	323	352	8,98	192	189	-1,66	243	247	1,80	281	290	3,24
2420	211	358	69,73	212	244	15,04	191	210	9,80	145	135	-6,74
9041	3.718	3.830	3,03	1.708	1.971	15,35	1.683	1.827	8,52	1.726	1.738	0,69
3140	22	4	-81,08	10	17	62,56	20	19	-5,43	17	12	-24,58
9042	283	445	57,13	1.427	1.580	10,74	1.394	1.490	6,86	1.557	1.600	2,77
3500	227	374	64,73	1.365	1.460	6,99	1.318	1.388	5,30	1.510	1.540	1,99
3510	204	326	59,71	1.042	1.214	16,56	1.054	1.142	8,32	1.187	1.202	1,23
3513	204	200	-2,11	627	718	14,56	334	372	11,28	81	75	-6,69
3521	20	36	81,58	254	183	-28,00	211	193	-8,64	291	303	4,37
3540	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
8300	157	251	59,64	311	447	43,95	279	343	22,95	270	123	-54,27
8231	0	0	0,00	115	137	19,22	76	71	-5,96	31	7	-77,47
8232	0	0	0,00	1	3	129,83	2	2	-7,67	2	0	-83,64
8240	44	245	452,36	130	223	72,01	139	201	44,99	154	104	-32,74
2800	15	-44	-392,00	1	-2	-329,67	3	-4	-239,73	9	-15	-266,23
8400	-43	107	348,58	174	289	66,66	121	177	46,40	117	-35	-129,76
9280	23	22	-2,26	27	29	7,65	30	31	3,20	29	28	-2,70
9314	16	16	-0,36	1.153	1.217	5,51	1.127	1.178	4,54	1.365	1.405	2,92
3880	-101	-17	82,72	-102	14	113,42	-47	12	124,60	98	-13	-112,97
2920	-10	162	1620,00	80	90	11,31	56	50	-11,81	9	-33	-450,20
9219	1,0	1,0	0,00	1,7	5,0	203,15	2,8	-14,3	-617,83	2,0	-66,5	
7231	2,10	1,83	-12,94	4,02	3,70	-7,95	3,98	3,87	-2,78	4,00	4,15	3,82

Nebenerwerb			Einzelunternehmen im Haupterwerb									KZ-Nr.
M			E			M			W			
07/08	08/09	Abw. %	07/08	08/09	Abw. %	07/08	08/09	Abw. %	07/08	08/09	Abw. %	
1.139	1.496	31,32	1.682	2.072	23,17	1.574	1.758	11,73	1.461	1.412	-3,34	4000
660	959	45,24	1.163	1.494	28,43	856	1.057	23,53	400	501	25,13	4100
481	652	35,67	773	960	24,23	551	664	20,55	263	333	26,86	4112
0	13	0,00	7	3	-50,20	11	11	-2,21	9	7	-20,00	4111
62	193	213,24	144	351	144,27	113	251	122,64	45	110	142,38	4120
0	0	0,00	2	2	5,94	4	4	-3,00	0	0	-48,33	4130
68	37	-45,54	173	156	-10,18	106	93	-12,61	39	31	-19,73	4140
44	81	84,16	50	50	0,62	243	204	-15,96	536	451	-15,82	4200
18	38	115,45	3	4	25,31	31	37	21,36	84	103	23,01	4220
0	0	0,00	20	16	-21,17	163	117	-28,47	324	225	-30,69	4230
17	5	-71,60	25	30	18,87	47	48	3,21	117	113	-3,02	4240
0	3		30	25	-16,68	28	25	-10,24	39	28	-27,66	4360
0	3		26	24	-9,30	23	22	-6,58	36	27	-22,70	4368
12	-18	-246,04	16	-7	-147,32	13	4	-68,56	15	-16	-209,91	4400
407	454	11,56	421	510	20,91	432	467	8,24	462	444	-3,87	4500
343	356	3,84	349	392	12,28	353	375	6,24	356	373	4,80	4510
26	13	-52,00	8	15	84,33	10	15	51,75	13	18	42,47	4520
0	0	0,00	3	3	35,47	3	2	-11,20	3	2	-13,37	4530
0	0	-57,36	5	9	90,83	4	7	86,08	3	3	-19,29	4600
0	0	-100,00	1	1	33,97	1	1	-28,34	0	0	-100,00	4617
316	343	8,58	337	369	9,48	339	352	3,98	340	352	3,63	4660
299	315	5,14	326	349	7,03	321	327	2,05	312	319	2,12	4655
0	0	0,00	0	0	0,00	2	2	7,65	5	6	5,04	4680
16	18	13,50	8	9	17,55	15	16	9,14	22	27	21,45	4690
0	23		24	47	94,52	22	33	46,80	31	26	-16,54	4900
930	1.048	12,64	1.179	1.335	13,25	1.155	1.252	8,35	1.163	1.210	4,02	5000
457	572	25,10	578	675	16,77	590	656	11,09	650	666	2,50	5100
247	357	44,92	407	486	19,60	336	393	17,00	230	246	7,35	5110
42	51	22,34	57	59	3,39	54	54	1,02	46	47	1,45	5111
99	187	89,13	179	258	44,01	150	207	38,70	106	123	15,54	5112
95	107	12,83	158	158	-0,50	120	119	-0,93	65	68	4,49	5113
14	13	-8,96	26	25	-3,63	90	82	-9,18	211	180	-14,70	5210
4	4	-8,61	8	9	2,96	16	14	-15,31	33	20	-39,44	5211
2	2	-3,67	14	13	-8,35	55	48	-12,10	138	120	-13,35	5280
2	3	25,30	2	2	-14,64	11	12	8,41	23	24	5,13	5291
0	0	0,00	2	0	-96,73	1	0	-74,11	4	1	-76,41	5330
194	201	3,24	143	163	14,29	162	180	10,97	206	239	16,35	5350
14	19	39,32	8	8	3,99	16	17	5,83	31	34	10,54	5351
87	75	-13,22	84	100	18,60	88	100	14,08	94	98	4,05	5355
94	106	13,09	51	55	8,99	58	63	7,86	80	107	33,07	5357
0	1	0,00	82	90	10,04	78	86	9,70	82	93	12,49	5500
135	134	-0,76	123	132	7,06	136	145	6,16	134	141	5,16	5600
34	35	0,66	17	18	6,70	23	24	3,39	31	32	3,68	5635
101	100	-1,24	105	112	6,20	112	118	5,93	101	103	2,69	5660
93	103	10,38	64	82	27,64	76	82	8,42	87	87	0,49	5710
9	19	99,45	15	19	26,90	15	15	-4,86	13	8	-35,09	5715
84	84	0,33	49	63	28,07	60	67	12,07	74	78	6,44	5720
58	57	-0,84	44	45	3,86	45	46	1,49	48	49	2,24	5730
185	169	-8,83	265	274	3,34	211	219	3,54	154	164	6,59	5740
79	81	2,47	201	196	-2,39	149	149	0,33	85	95	11,21	5742
2	11	535,29	23	37	62,37	18	19	2,58	8	10	21,29	5770
209	448	114,44	504	737	46,35	419	507	21,00	297	202	-32,10	6000
0	-4		-49	-47	3,85	-48	-49	-1,89	-58	-62	-5,51	7000
5	7	43,41	55	54	-1,52	53	54	2,37	60	64	5,89	7230
209	444	112,75	455	690	51,74	371	458	23,47	239	140	-41,27	7500
10	2	-80,44	0	0	195,74	-1	-1	-19,72	0	1	614,74	7600
14	17	21,17	12	13	7,89	12	13	4,44	14	15	8,03	7700
12.017	25.048	108,44	156.950	235.911	50,31	87.217	107.612	23,38	36.618	20.002	-45,38	9000
204	429	109,82	442	677	53,07	357	444	24,28	226	127	-43,81	9001
194	413	112,56	437	662	51,71	352	428	21,71	200	107	-46,38	9004
20.112	48.561	141,45	75.194	105.670	40,53	44.850	52.686	17,47	20.236	13.622	-32,69	9006
19.112	46.752	144,62	74.361	103.629	39,36	44.269	51.089	15,41	18.561	12.413	-33,12	9009
272	243	-10,81	146	148	1,62	184	188	2,30	271	281	3,85	1130
124	123	-0,74	85	93	10,09	78	87	10,97	87	104	19,49	9010
139	127	-8,56	269	264	-1,95	213	223	4,46	178	225	25,87	9012
254	485	90,65	766	993	29,56	624	711	13,95	418	351	-16,03	9071
22	33	47,48	46	49	6,07	40	41	2,45	29	25	-13,39	9072
-73	177	340,70	345	567	64,43	219	292	33,55	-13	-112		9031
-18	240		539	755	40,07	361	437	20,81	65	-23	-135,75	9032
6.913	32.864	375,38	62.194	90.768	45,94	36.213	42.456	17,24	12.821	5.934	-53,72	9022
6.913	33.515	384,81	107.145	173.628	62,05	47.598	58.885	23,71	10.595	265	-97,50	9063
-19.893	5.282	126,55	29.580	58.001	96,08	9.189	15.189	65,29	-10.364	-17.254	-66,48	9051
-202	47	123,15	206	421	104,23	89	153	71,19	-158	-278	-76,23	9051
-5,9	12,6	311,82	17,8	26,1	46,03	11,1	14,8	32,76	-3,1	-11,1	-254,13	9102
-1,8	4,1	325,26	10,9	15,8	45,87	7,0	8,7	24,07	-0,4	-3,3		9120
-9,8	7,3	174,38	39,5	63,3	60,09	15,3	21,5	40,08	-11,2	-27,3	-144,62	9131
49,0	112,8	130,18	189,4	274,4	44,85	134,0	155,5	16,04	55,9	27,8	-50,20	9141
365	606	65,99	542	853	57,32	473	602	27,29	332	292	-11,91	9221
216	293	35,62	351	437	24,51	280	325	15,92	137	163	19,04	9222
112	269	139,73	202	230	14,20	148	157	5,79	42	46	9,19	9223
415	103	-75,10	17	15	-9,48	19	17	-10,27	14	12	-11,25	9200
109	31	-71,35	204	260	27,76	184	221	20,35	152	178	17,11	9240
78	343	338,26	347	451	30,01	221	265	19,84	73	8	-89,65	9231
113	378	235,46	364	469	28,92	244	288	18,28	104	40	-61,56	9232
214	478	123,67	470	583	24,04	357	410	14,61	207	149	-28,07	9233
112	111	-0,91	64	64	0,53	68	68	-0,22	68	67	-1,52	9290
93	90	-3,58	54	55	2,33	54	55	0,82	52	51	-1,40	9270
24	86	250,52	244	251	3,19	154	156	1,39	21	-15	-168,60	9230
74	339	360,25	289	400	38,69	168	212	26,21	16	-54	-434,67	9236

Anlage 16: Entwicklung identischer Betriebe (2 Jahre) nach Rechtsform - GbR
WJ 2007/08 - WJ 2008/09

KZ-Nr.	E			M			W		
	07/08	08/09	Abw. %	07/08	08/09	Abw. %	07/08	08/09	Abw. %
n	21	21		83	83		21	21	
1006	403	428	6,44	314	335	6,65	267	286	7,29
1056	61	64	4,56	52	53	1,53	42	44	2,79
1030	503	511	1,47	365	369	1,12	285	283	-0,56
1150	97	98	0,24	86	86	0,23	67	66	-0,98
1182	57	73	27,89	72	74	3,31	76	77	1,75
1033	91	93	1,61	88	87	-0,98	88	86	-1,76
5765	191	199	3,96	169	175	3,50	145	145	0,27
1114	0,84	0,86	2,50	1,23	1,22	-0,84	1,85	1,84	-0,41
1110	4,21	4,38	4,00	4,50	4,51	0,27	5,27	5,22	-0,97
1120	2,26	2,25	-0,19	2,32	2,30	-1,06	2,33	2,25	-3,62
1210	57,54	63,58	10,50	54,01	59,65	10,45	45,87	52,49	14,41
1201	0,61	0,35	-42,37	0,71	0,37	-48,40	1,46	0,18	-87,80
1235	15,03	20,87	38,87	14,44	17,96	24,36	11,99	11,31	-5,68
1237	15,03	20,87	38,87	14,44	17,96	24,36	11,99	11,31	-5,68
1231	2,27	1,68	-25,93	1,39	1,07	-23,31	1,29	1,49	15,31
1240	0,23	0,43	91,88	0,10	0,18	79,89	0,00	0,01	0,00
1250	5,95	5,61	-5,68	4,80	4,44	-7,54	2,14	2,28	6,52
1271	1,58	1,95	23,22	8,11	8,55	5,46	22,64	25,08	10,78
1280	2,93	1,74	-40,62	4,66	2,17	-53,40	8,31	3,03	-63,56
1411	61,8	80,1	29,54	56,9	72,9	28,16	45,0	54,0	20,06
1420	66,3	82,8	24,93	61,8	79,7	28,82	54,1	62,0	14,61
1433	50,3	68,9	36,94	39,4	50,7	28,48	29,5	38,8	31,63
1425	55,5	77,3	39,37	55,6	69,5	24,92	49,3	63,9	29,66
1434	47,9	75,5	57,74	45,2	64,1	41,87	30,5	47,5	56,07
1441	130,0	45,0	-65,38	80,3	66,2	-17,54	31,6	61,8	95,72
1466	32,0	41,7	30,33	31,9	38,4	20,61	31,0	35,5	14,63
1472	373,4	338,7	-9,29	352,5	330,7	-6,18	0,0	100,0	0,00
1473	600,0	582,5	-2,92	603,3	586,9	-2,73	558,0	530,7	-4,88
1511	20,25	16,76	-17,25	19,04	16,23	-14,74	17,33	14,90	-14,01
1520	22,16	17,08	-22,93	20,74	16,75	-19,25	17,72	15,37	-13,23
1533	13,36	14,38	7,64	15,03	13,92	-7,36	16,91	13,27	-21,53
1525	15,97	16,23	1,64	15,39	15,65	1,68	16,48	15,69	-4,78
1534	19,68	14,05	-28,60	16,74	14,06	-15,99	18,11	13,79	-23,83
1541	10,99	0,00	-100,00	12,42	14,88	19,77	0,00	9,18	0,00
1566	25,83	38,40	48,67	26,14	38,09	45,71	26,14	40,34	54,35
1572	10,10	8,05	-20,31	10,20	8,14	-20,25	0,00	3,10	0,00
1573	3,55	3,59	1,04	3,50	3,56	1,70	3,13	3,57	14,16
1300	9,50	8,90	-6,75	33,10	33,00	-0,26	66,90	68,40	2,19
1330	9,50	8,90	-6,76	30,90	31,10	0,53	63,80	65,60	2,79
1335	29,90	26,50	-11,58	66,80	67,80	1,56	107,10	111,00	3,63
1336	0,50	0,50	0,00	0,70	0,80	16,20	0,20	0,30	25,31
1350	0,00	0,00	0,00	1,80	1,50	-18,08	1,70	1,30	-22,83
1352	0,00	0,00	0,00	0,50	0,40	-3,95	1,80	1,70	-3,95
1601	0,79	0,92	16,23	0,98	1,00	2,05	1,01	1,04	3,29
1631	7,403	8,489	14,68	7,845	8,269	5,40	7,883	8,373	6,21
6631	40,42	27,95	-30,85	38,90	27,52	-29,25	38,67	27,04	-30,06
1612	0,0	0,0	0,00	14,9	17,3	16,04	14,9	17,3	16,04
6641	0,0	0,0	0,00	32,0	31,0	-4,73	32,0	26,0	-18,39
1751	0,0	0,0	0,00	54,0	48,0	-9,91	25,0	17,0	-30,13
6651	0	0	0,00	137	138	0,61	112	106	-5,64
2000	1.656	1.781	7,51	2.314	2.471	6,77	3.305	3.506	6,07
2020	1.057	1.111	5,13	1.401	1.536	9,70	1.942	2.313	19,08
2111	416	363	-12,59	427	461	7,87	507	694	36,91
2115	158	156	-1,29	308	293	-4,82	511	490	-4,06
2140	393	487	23,98	530	616	16,30	688	787	14,32
2200	59	62	5,48	57	59	3,49	60	60	-0,28
2210	59	61	3,64	55	56	2,56	48	48	0,36
2300	68	56	-17,56	228	220	-3,33	474	472	-0,46
2320	68	56	-17,57	219	211	-3,99	455	452	-0,60
2330	0	0	0,00	4	5	30,35	4	4	4,48
2400	467	554	18,43	555	609	9,89	759	609	-19,67
2410	224	234	4,15	287	294	2,55	410	387	-5,70
2412	197	203	2,74	246	249	1,36	324	310	-4,32
2420	243	320	31,61	268	315	17,76	349	223	-36,11
9041	701	822	17,19	831	878	5,63	1.258	1.229	-2,24
3140	6	7	19,30	18	25	33,30	54	68	26,83
9042	905	915	1,03	1.372	1.512	10,21	1.948	2.202	13,06
3500	826	836	1,13	1.298	1.430	10,13	1.852	2.099	13,38
3510	637	650	2,01	1.046	1.162	11,18	1.571	1.771	12,77
3513	213	267	24,87	179	196	10,06	34	38	11,93
3521	140	155	10,31	213	232	8,72	252	291	15,63
3540	0	0	0,00	0	1	171,44	2	4	176,02
8300	163	294	80,26	253	328	29,60	493	471	-4,43
8231	25	22	-12,90	35	29	-17,17	93	11	-88,24
8232	0	1	509,57	5	3	-44,40	6	6	8,34
8240	71	214	203,02	138	201	45,61	220	200	-9,16
2800	3	-10	-421,28	5	-7	-237,89	11	-14	-222,03
8400	51	163	219,96	108	162	49,95	310	271	-12,84
9280	39	42	8,53	42	43	3,63	42	45	6,64
9314	583	516	-11,57	1.031	1.115	8,15	1.503	1.877	24,86
3880	-147	-112	24,21	-106	40	137,47	-164	266	261,72
2920	110	152	37,98	84	102	22,01	122	-60	-149,14
9219	3,3	7,2	118,18	3,3	-6,9	-312,45	4,8	-4,5	-193,98
7231	4,00	3,41	-14,83	3,64	3,30	-9,43	3,51	3,36	-4,25

E			M			W			KZ-Nr.
07/08	08/09	Abw. %	07/08	08/09	Abw. %	07/08	08/09	Abw. %	
1.679	1.934	15,22	1.859	1.913	2,91	2.136	1.898	-11,14	4000
1.017	1.302	27,94	741	918	23,94	310	386	24,71	4100
656	811	23,57	463	565	21,92	182	217	19,32	4112
8	0	-100,00	5	2	-56,68	0	1	0,00	4111
126	336	166,81	105	227	115,08	63	108	72,49	4120
8	11	39,90	3	4	37,92	0	0	0,00	4130
121	112	-6,92	86	78	-8,94	24	28	17,05	4140
198	162	-18,33	641	510	-20,41	1.282	1.037	-19,10	4200
21	39	88,54	59	70	19,35	121	142	17,27	4220
178	123	-30,77	557	418	-24,99	1.139	882	-22,55	4230
0	0	0,00	20	18	-10,14	11	8	-27,13	4240
14	13	-7,03	14	14	1,60	16	19	22,34	4360
9	12	33,98	11	12	9,09	14	10	-25,93	4368
16	-2	-110,10	21	2	-88,43	52	-27	-152,36	4400
433	459	6,16	440	468	6,36	476	482	1,28	4500
374	363	-2,78	382	384	0,61	414	430	3,85	4510
6	13	112,04	13	21	66,35	27	40	47,20	4520
1	1	-44,73	7	11	64,10	18	28	55,23	4530
4	4	-2,13	4	5	20,30	3	5	58,66	4600
2	0	-100,00	1	1	-22,81	0	1	202,37	4617
363	346	-4,72	365	358	-1,92	384	385	0,32	4660
352	339	-3,74	347	341	-1,70	353	354	0,28	4655
0	0	-100,00	2	2	1,55	2	2	5,48	4680
9	6	-40,64	16	12	-22,69	28	28	0,38	4690
23	34	46,44	18	30	69,16	14	23	66,47	4900
1.154	1.218	5,59	1.350	1.405	4,07	1.677	1.689	0,71	5000
611	662	8,30	716	767	7,18	852	875	2,62	5100
390	431	10,31	316	366	15,88	209	259	24,22	5110
55	58	4,91	55	56	1,11	49	51	4,28	5111
179	220	22,64	141	190	34,18	86	131	52,66	5112
145	142	-1,88	107	108	0,76	61	64	5,47	5113
75	65	-13,51	202	187	-7,30	394	363	-7,96	5210
17	8	-49,69	23	19	-19,04	35	22	-36,73	5211
43	39	-9,00	131	118	-9,76	258	230	-10,72	5280
9	8	-4,44	28	30	8,13	60	69	14,81	5291
3	1	-76,16	2	1	-62,62	1	1	49,49	5330
143	168	17,61	197	214	8,58	249	252	1,15	5350
12	10	-15,30	24	23	-0,63	43	43	0,41	5351
84	97	14,46	99	103	4,71	119	114	-3,97	5355
46	61	31,85	74	87	16,82	86	94	8,94	5357
81	80	-1,19	124	127	1,67	223	235	5,75	5500
104	103	-0,72	134	137	2,18	170	182	6,95	5600
12	11	-10,69	24	24	-1,08	42	43	1,31	5635
90	90	0,16	104	106	2,44	119	129	8,60	5660
62	66	7,61	82	81	-1,54	109	95	-13,33	5710
17	14	-20,20	13	11	-14,70	11	7	-36,88	5715
44	53	18,49	68	69	1,22	96	86	-10,48	5720
43	45	2,91	48	48	-0,63	56	55	-1,77	5730
224	243	8,45	227	232	2,19	259	240	-7,34	5740
169	177	4,40	148	150	1,31	127	124	-1,89	5742
29	20	-32,47	18	14	-26,09	7	7	-8,28	5770
525	716	36,39	509	508	-0,19	459	209	-54,42	6000
-29	-23	20,44	-43	-43	-0,22	-58	-66	-12,94	7000
33	29	-13,87	47	47	-0,26	65	71	8,56	7230
496	693	39,67	466	465	-0,18	401	144	-64,19	7500
1	-1	-266,57	14	0	-101,84	14	0	-100,00	7600
8	7	-20,89	9	8	-8,92	7	7	0,96	7700
245.851	350.137	42,42	172.200	168.710	-2,03	116.524	38.948	-66,58	9000
488	686	40,36	472	457	-3,11	409	137	-66,39	9001
490	669	36,58	455	440	-3,34	380	120	-68,38	9004
68.016	89.236	31,20	48.410	47.786	-1,29	34.181	20.267	-40,71	9006
68.195	87.318	28,04	47.027	46.350	-1,44	32.648	19.338	-40,77	9009
158	160	1,20	189	190	0,38	213	213	-0,34	1130
36	33	-7,45	49	49	0,63	50	53	6,79	9010
204	158	-22,24	220	202	-8,37	157	168	7,07	9012
774	955	23,52	771	761	-1,22	802	551	-31,29	9071
47	50	7,62	42	41	-3,41	38	29	-22,22	9072
364	537	47,61	309	294	-4,93	221	-32	-114,27	9031
535	716	33,86	457	445	-2,68	366	103	-71,89	9032
63.919	83.458	30,57	43.082	42.346	-1,71	29.965	16.461	-45,07	9022
101.259	144.157	42,37	63.853	62.773	-1,69	40.457	8.498	-79,00	9063
35.370	55.496	56,90	17.620	16.441	-6,69	6.360	-7.897	-224,15	9051
296	476	60,83	217	201	-7,47	117	-145	-223,65	9051
19,9	27,5	38,45	15,3	14,2	-7,35	9,1	-4,1	-145,28	9102
22,0	30,2	37,30	13,4	11,9	-10,96	6,7	-0,9	-113,45	9120
48,8	57,8	18,51	30,4	24,1	-20,78	13,7	-6,7	-148,60	9131
252,5	346,2	37,12	191,1	184,0	-3,76	144,7	45,3	-68,69	9141
580	811	39,82	584	622	6,60	517	347	-32,88	9221
417	592	41,83	556	496	-10,81	884	337	-61,88	9222
310	475	53,04	419	352	-16,06	722	142	-80,36	9223
31	37	19,12	27	23	-14,36	33	20	-37,79	9200
139	145	4,28	181	188	4,33	216	256	18,37	9240
119	139	16,43	143	64	-55,00	387	3	-99,19	9231
132	150	13,88	167	88	-47,29	429	46	-89,27	9232
224	243	8,44	277	201	-27,38	557	185	-66,73	9233
66	74	11,47	59	57	-3,71	65	53	-17,90	9290
42	46	9,01	36	36	-1,07	38	35	-7,83	9270
155	272	74,94	193	116	-39,90	470	-2	-100,36	9230
17	0	-100,00	7	0	-100,00	0	0	0,00	9236

Anlage 17: Entwicklung identischer Betriebe (2 Jahre) nach Rechtsform - JP
WJ 2007/08 - WJ 2008/09

KZ-Nr.	E			M			W		
	07/08	08/09	Abw. %	07/08	08/09	Abw. %	07/08	08/09	Abw. %
n	22	22		86	86		22	22	
1006	1.188	1.269	6,80	1.232	1.296	5,18	1.148	1.196	4,25
1056	60	62	2,50	46	47	3,37	37	37	-0,33
1030	1.393	1.390	-0,25	1.424	1.424	-0,02	1.297	1.299	0,21
1150	90	90	-0,45	84	84	-0,10	73	73	-0,11
1182	97	104	6,93	80	83	4,45	85	88	2,40
1033	90	88	-2,15	88	86	-2,37	90	87	-2,70
5765	190	199	4,44	166	170	2,82	118	120	1,84
1114	1,27	1,27	-0,41	1,53	1,52	-0,76	1,89	1,83	-3,01
1110	17,76	17,65	-0,67	21,84	21,67	-0,79	24,53	23,84	-2,81
1120	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1210	53,80	58,93	9,54	51,09	54,97	7,60	44,58	47,23	5,94
1201	1,22	0,99	-18,77	1,61	1,60	-0,26	2,94	1,87	-36,30
1235	15,53	15,93	2,54	14,25	15,09	5,87	11,10	13,87	24,91
1237	15,44	15,68	1,52	14,09	14,82	5,22	11,10	13,64	22,83
1231	1,37	1,56	13,48	1,80	1,79	-0,94	1,45	1,02	-29,73
1240	1,48	1,35	-8,44	0,59	0,52	-13,35	0,32	0,28	-13,17
1250	4,80	4,11	-14,22	3,68	3,39	-7,72	1,40	1,49	6,28
1271	4,12	5,11	23,87	7,98	8,56	7,19	13,76	15,91	15,59
1280	5,44	3,62	-33,43	7,01	4,80	-31,53	8,87	7,05	-20,55
1411	55,0	73,2	33,07	51,1	65,8	28,60	43,1	48,5	12,76
1420	59,9	80,7	34,76	59,4	76,9	29,49	50,9	57,9	13,76
1433	36,5	44,6	22,19	32,9	45,7	38,95	31,4	42,0	33,70
1425	50,0	67,9	35,96	51,8	66,0	27,43	52,0	51,8	-0,32
1434	55,4	62,8	13,31	47,7	57,4	20,48	34,6	40,9	18,16
1441	83,0	98,1	18,22	93,4	89,1	-4,59	98,6	113,5	15,07
1466	30,3	39,0	28,43	29,5	36,9	25,19	28,9	33,1	14,37
1472	318,9	369,4	15,83	347,4	385,2	10,88	339,3	333,1	-1,82
1473	583,7	580,5	-0,55	604,5	579,0	-4,22	536,2	520,4	-2,95
1511	20,12	16,77	-16,64	19,41	16,41	-15,45	17,93	14,56	-18,82
1520	21,91	17,26	-21,24	21,72	17,46	-19,58	20,35	16,07	-21,03
1533	17,54	13,65	-22,20	16,01	13,99	-12,64	16,10	13,29	-17,41
1525	15,23	15,94	4,70	15,58	15,76	1,12	16,58	14,96	-9,81
1534	17,43	15,92	-8,68	17,71	14,77	-16,58	16,78	13,06	-22,15
1541	15,03	13,88	-7,66	15,89	11,71	-26,32	13,78	9,43	-31,60
1566	26,57	38,43	44,65	25,79	37,91	47,01	24,60	37,44	52,21
1572	9,27	8,76	-5,40	8,48	9,17	8,20	4,93	9,00	82,71
1573	3,36	3,68	9,58	3,31	3,58	8,15	3,21	3,19	-0,79
1300	53,80	60,70	12,91	54,60	55,30	1,22	75,50	71,00	-5,92
1330	14,80	16,10	8,76	31,30	31,40	0,20	48,70	48,70	0,03
1335	99,80	101,70	1,95	245,10	246,80	0,72	356,10	355,70	-0,12
1336	0,90	0,90	-5,05	1,40	1,20	-10,08	2,10	2,20	5,85
1350	33,70	39,20	16,46	20,60	21,50	4,60	21,50	18,60	-13,57
1352	129,00	115,10	-10,78	103,30	89,50	-13,40	139,60	109,00	-21,91
1601	0,96	1,03	7,26	1,02	1,03	1,56	1,02	1,02	0,05
1631	7.860	8.297	5,57	7.962	8.280	3,99	7.925	8.278	4,45
6631	36,54	29,81	-18,42	37,10	28,78	-22,43	38,00	27,22	-28,37
1612	24,7	27,4	11,24	23,8	24,9	4,91	23,6	22,8	-3,46
6641	47,0	62,0	33,51	43,0	58,0	34,69	43,0	59,0	36,94
1751	2.778,0	3.522,0	26,77	1.566,0	1.765,0	12,75	1.221,0	1.154,0	-5,53
6651	121	135	11,89	123	137	11,39	125	138	11,00
2000	2.967	3.260	9,87	3.122	3.319	6,32	2.924	2.919	-0,18
2020	1.771	1.908	7,73	1.847	2.012	8,91	1.650	1.720	4,25
2111	675	784	16,09	627	723	15,43	504	585	16,27
2115	428	406	-5,20	508	514	1,05	534	504	-5,56
2140	504	567	12,60	527	591	12,17	525	556	5,81
2200	119	122	1,85	118	117	-0,30	60	61	2,14
2210	100	103	2,99	84	84	-0,24	19	18	-6,86
2300	219	212	-3,47	276	279	1,25	385	402	4,39
2320	112	110	-1,87	217	218	0,21	338	334	-1,00
2330	102	99	-2,73	55	59	5,93	41	59	45,32
2400	932	1.085	16,47	954	979	2,61	814	712	-12,47
2410	308	352	14,32	389	415	6,63	404	402	-0,59
2412	220	224	1,81	275	280	1,94	272	281	3,40
2420	624	733	17,53	564	563	-0,16	409	310	-24,19
9041	1.202	1.547	28,61	1.820	1.939	6,53	1.647	1.564	-5,05
3140	65	51	-21,25	84	84	-0,28	112	104	-7,30
9042	1.752	1.713	-2,23	1.292	1.370	6,07	1.246	1.311	5,26
3500	1.421	1.410	-0,79	1.068	1.157	8,32	1.020	1.124	10,22
3510	878	958	9,09	708	813	14,86	681	771	13,25
3513	223	256	14,42	154	173	12,94	167	145	-13,34
3521	182	174	-4,34	146	145	-1,16	129	156	21,14
3540	139	115	-17,37	66	62	-6,32	116	112	-3,83
8300	365	366	0,27	316	402	26,96	287	292	1,61
8231	76	84	9,31	67	90	33,89	56	78	38,99
8232	26	2	-91,02	27	16	-43,10	81	9	-89,50
8240	140	184	30,69	132	179	35,89	122	161	31,32
2800	26	-6	-123,36	-2	4	282,69	-29	18	160,03
8400	121	170	40,28	99	196	98,08	75	97	28,91
9280	37	35	-6,64	39	39	-0,71	39	39	-0,86
9314	797	677	-15,12	504	594	17,83	610	813	33,31
3880	-62	-146	-134,51	-33	78	338,41	-14	187	
2920	135	143	6,52	80	11	-86,66	79	-81	-203,17
9219	3,2	-3,3	-203,68	2,6	2,5	-5,28	3,3	7,8	137,91
7231	4,49	4,77	6,28	4,24	4,05	-4,62	3,72	3,39	-9,01

E			M			W			KZ-Nr.
07/08	08/09	Abw. %	07/08	08/09	Abw. %	07/08	08/09	Abw. %	
2.155	2.660	23,47	2.065	2.209	6,99	2.177	2.002	-8,03	4000
858	1.043	21,54	640	757	18,15	375	395	5,11	4100
515	601	16,68	386	429	11,27	218	207	-5,15	4112
10	8	-16,68	16	11	-34,56	24	10	-60,53	4111
121	226	86,00	97	184	89,38	59	122	107,09	4120
39	38	-1,52	14	14	-0,74	4	6	53,88	4130
83	79	-5,38	62	59	-4,38	18	18	0,90	4140
637	734	15,18	806	741	-8,02	1.222	977	-20,03	4200
47	55	17,06	71	71	-0,54	86	87	1,13	4220
202	177	-12,08	501	406	-19,01	817	609	-25,46	4230
339	458	35,36	203	236	16,32	247	216	-12,43	4240
120	316	162,01	104	159	52,81	107	125	16,58	4360
58	60	4,03	34	34	0,47	36	34	-6,58	4368
28	23	-17,52	12	26	116,69	-18	25	242,08	4400
510	544	6,65	498	523	5,02	476	469	-1,46	4500
368	376	2,26	384	390	1,57	398	377	-5,37	4510
9	13	47,48	14	22	54,50	21	23	12,95	4520
6	4	-24,97	10	13	28,49	15	13	-14,68	4530
6	11	72,20	8	8	-6,78	9	3	-67,86	4600
3	2	-31,73	2	1	-8,81	1	1	-42,20	4617
352	352	-0,13	361	360	-0,35	368	350	-4,85	4660
323	324	0,23	301	298	-1,04	270	254	-5,87	4655
1	0	-46,30	3	2	-12,47	5	4	-17,27	4680
15	12	-20,99	15	14	-6,23	21	19	-11,39	4690
51	61	17,81	35	47	34,91	20	36	73,99	4900
1.896	2.195	15,76	1.860	1.996	7,33	2.038	2.014	-1,20	5000
1.004	1.285	27,97	892	1.012	13,45	1.023	1.036	1,22	5100
338	385	13,75	294	336	14,13	242	275	13,39	5110
58	55	-5,37	53	54	3,19	48	55	13,77	5111
133	180	35,58	118	158	34,22	96	123	28,69	5112
111	114	2,93	95	94	-0,67	67	66	-2,50	5113
421	481	14,11	367	387	5,55	551	524	-5,01	5210
131	159	21,23	64	76	19,14	62	73	18,35	5211
242	270	11,47	235	244	3,77	385	355	-7,77	5280
32	35	7,43	41	41	1,81	65	58	-11,21	5291
27	194	609,44	31	79	156,62	18	30	70,98	5330
224	233	4,02	204	210	3,13	216	205	-5,30	5350
47	52	10,40	44	46	3,14	57	54	-4,88	5351
97	106	8,75	105	111	5,97	110	108	-2,37	5355
59	58	-2,13	35	35	0,27	28	25	-11,27	5357
320	336	4,71	399	404	1,25	470	459	-2,41	5500
160	161	0,10	172	176	2,10	170	177	3,90	5600
32	31	-1,93	44	45	3,80	48	54	12,15	5635
124	121	-2,34	124	124	0,59	121	122	0,79	5660
99	97	-1,18	109	111	2,53	118	106	-10,22	5710
28	21	-24,20	30	24	-19,38	30	20	-34,93	5715
71	76	8,11	78	86	11,01	88	86	-1,65	5720
46	50	6,72	46	47	2,00	43	44	1,91	5730
248	254	2,36	224	229	2,17	192	179	-6,83	5740
173	176	1,80	150	151	0,39	107	106	-1,05	5742
17	12	-26,86	17	15	-12,07	20	7	-66,38	5770
258	465	80,03	205	213	3,94	138	-12	-108,82	6000
-41	-35	14,05	-22	-26	-19,59	-30	-29	4,25	7000
64	67	5,44	45	47	3,32	38	38	0,28	7230
218	430	97,60	183	187	2,10	108	-41	-137,74	7500
-86	-52	39,80	-23	-13	43,31	-1	1	189,37	7600
33	45	36,05	26	30	12,93	15	8	-44,72	7700
175.563	518.014	195,06	220.136	238.533	8,36	133.561	-59.419	-144,49	9000
126	373	195,81	155	168	8,38	103	-46	-144,40	9001
177	376	112,24	157	146	-6,71	104	-75	-172,77	9004
35.020	55.786	59,29	36.074	37.531	4,04	30.293	22.510	-25,69	9006
39.040	56.057	43,59	36.232	36.147	-0,23	30.327	20.891	-31,11	9009
0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	1130
45	56	24,92	63	68	6,93	55	52	-5,22	9010
219	222	1,02	175	177	0,84	126	122	-3,61	9012
717	937	30,59	717	718	0,10	700	505	-27,80	9071
34	36	5,66	35	33	-6,02	32	26	-20,83	9072
236	439	86,07	195	187	-4,27	134	-44	-133,20	9031
397	601	51,51	318	314	-1,35	229	46	-79,82	9032
35.499	51.616	45,40	32.104	31.699	-1,26	27.446	18.076	-34,14	9022
0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	9063
10.362	25.187	143,08	6.108	5.175	-15,28	2.598	-6.926	-366,59	9051
132	320	142,08	94	79	-15,92	49	-127	-358,56	9051
3,4	11,2	229,84	5,5	5,5	0,91	3,8	-2,6	-167,69	9102
8,0	13,5	69,35	6,3	5,6	-9,96	4,6	-1,5	-133,26	9120
19,9	34,4	72,49	11,0	8,8	-20,11	9,6	-7,5	-178,52	9131
392,6	667,1	69,90	247,9	216,3	-12,75	190,2	-146,0	-176,78	9141
214	450	109,93	272	313	14,91	254	90	-64,60	9221
214	450	109,93	272	313	14,91	254	90	-64,60	9222
-82	109	233,31	14	68	378,04	5	-102	-9223	9223
47	60	27,73	61	63	3,85	40	32	-19,01	9200
527	557	5,68	384	364	-5,37	332	273	-17,88	9240
210	400	90,86	177	167	-5,91	124	-40	-132,18	9231
244	437	79,02	222	214	-3,61	172	14	-92,06	9232
370	560	51,50	350	343	-1,96	295	137	-53,53	9233
68	81	19,38	99	96	-2,18	100	91	-8,91	9290
41	47	17,06	58	58	0,20	56	54	-4,88	9270
93	324	247,08	123	124	0,14	88	-63	-171,55	9230
0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	9236

Anlage 18: Entwicklung identischer Ackerbaubetriebe (2 Jahre) nach Rechtsform
WJ 2007/08 - WJ 2008/09

KZ-Nr.	EU			GbR			JP		
	07/08	08/09	Abw. %	07/08	08/09	Abw. %	07/08	08/09	Abw. %
n	118	118		38	38		28	28	
1006	196	207	5,43	356	373	4,74	1.179	1.233	4,58
1056	57	59	2,83	60	61	1,36	56	60	7,14
1030	265	263	-0,81	473	478	0,96	1.541	1.528	-0,81
1150	95	95	-0,02	95	95	0,07	92	92	-0,14
1182	147	156	6,52	135	192	42,83	117	147	25,78
1033	70	69	-2,21	86	85	-0,44	88	86	-2,24
5765	227	229	1,13	204	210	3,17	212	227	7,23
1114	0,79	0,82	2,60	0,79	0,79	-0,06	1,01	1,02	0,87
1110	2,10	2,14	1,77	3,75	3,78	0,89	15,59	15,59	0,05
1120	1,27	1,27	0,04	2,25	2,21	-1,90	0,00	0,00	0,00
1210	60,98	66,18	8,54	60,25	65,73	9,10	57,83	63,16	9,20
1201	0,92	1,49	62,05	0,72	0,56	-21,69	1,30	1,05	-18,81
1235	15,68	18,43	17,55	15,16	19,89	31,15	14,96	16,16	7,99
1237	15,40	18,19	18,14	15,16	19,89	31,15	14,75	15,87	7,58
1231	1,38	0,97	-30,22	1,78	1,30	-26,71	2,07	2,23	7,82
1240	0,20	0,19	-6,98	0,14	0,18	26,36	0,49	0,51	4,17
1250	6,31	5,69	-9,71	6,13	5,65	-7,82	5,38	4,73	-12,13
1271	0,68	0,39	-43,07	0,76	1,01	32,82	1,49	1,67	12,26
1280	4,83	3,39	-29,92	2,99	1,28	-57,18	4,90	3,10	-36,64
1411	58,2	77,3	32,83	60,4	78,7	30,32	57,1	76,2	33,44
1420	62,6	82,6	32,01	63,8	83,5	31,00	60,8	81,1	33,36
1433	37,7	55,9	48,21	46,6	59,2	27,17	38,6	54,2	40,32
1425	54,9	72,1	31,20	56,7	72,6	27,98	52,5	72,0	37,21
1434	46,5	63,3	36,01	54,4	74,7	37,15	54,9	65,3	18,98
1441	80,2	70,2	-12,46	101,8	66,2	-34,98	86,1	69,2	-19,56
1466	31,5	40,6	28,89	32,7	39,6	21,08	29,5	39,5	33,83
1472	293,1	269,6	-8,02	366,9	382,8	4,34	380,1	382,2	0,55
1473	602,2	569,2	-5,49	615,5	598,6	-2,74	614,9	580,3	-5,64
1511	20,05	16,24	-19,02	19,35	16,22	-16,20	20,68	16,74	-19,07
1520	21,54	17,03	-20,96	21,15	16,60	-21,51	22,55	17,35	-23,08
1533	16,75	13,63	-18,67	13,42	13,93	3,82	17,60	14,53	-17,42
1525	15,64	14,49	-7,36	15,32	15,60	1,82	15,38	15,61	1,50
1534	17,94	14,61	-18,56	16,58	14,06	-15,18	17,91	15,76	-12,02
1541	17,15	12,20	-28,85	12,20	14,88	21,96	17,39	12,66	-27,22
1566	26,86	39,12	45,62	26,21	38,02	45,06	26,26	37,44	42,58
1572	9,93	10,68	7,54	10,15	7,63	-24,78	12,06	11,01	-8,76
1573	3,57	3,60	0,78	3,55	3,56	0,19	3,23	3,62	12,05
1300	5,70	5,30	-7,32	7,70	6,60	-14,67	19,00	19,10	0,65
1330	4,00	3,90	-0,83	4,60	3,90	-15,19	8,80	7,70	-12,45
1335	1,30	1,10	-16,52	3,10	1,20	-62,68	33,20	31,40	-5,32
1336	1,60	1,80	7,06	1,00	1,20	19,06	1,90	1,40	-27,74
1350	1,70	1,30	-23,85	2,90	2,40	-18,31	6,40	7,60	17,38
1352	0,10	0,10	3,00	1,00	1,00	-3,95	30,10	29,20	-2,97
1601	1,02	0,96	-5,01	1,02	1,14	12,43	0,83	0,99	18,24
1631	6.689	7.714	15,33	6.022	8.230	36,67	7.434	7.769	4,50
6631	38,96	27,92	-28,33	40,43	31,97	-20,91	37,24	28,85	-22,53
1612	20,9	17,7	-15,41	14,9	17,3	16,04	22,3	23,6	5,62
6641	50,0	47,0	-6,24	32,0	27,0	-17,77	41,0	52,0	25,75
1751	38,0	30,0	-23,03	115,0	103,0	-10,01	592,0	735,0	24,11
6651	150	176	17,59	134	134	0,07	126	138	8,95
2000	2.980	3.276	9,91	1.681	1.842	9,57	2.771	3.044	9,85
2020	2.437	2.708	11,10	1.037	1.089	5,00	1.726	1.898	9,98
2111	1.600	1.728	7,99	459	447	-2,58	788	878	11,54
2115	247	257	3,91	154	151	-1,85	402	390	-2,96
2140	488	579	18,63	345	406	17,78	424	487	14,91
2200	59	58	-1,06	52	53	2,14	87	88	1,06
2210	55	56	1,86	52	52	-0,14	76	77	0,98
2300	33	32	-3,58	38	33	-13,47	78	71	-8,89
2320	26	26	-1,52	30	23	-23,36	56	51	-10,21
2330	5	4	-18,60	6	7	32,49	18	19	3,92
2400	457	485	6,05	465	617	32,67	936	1.045	11,55
2410	256	259	1,30	231	248	7,25	354	405	14,43
2412	230	234	1,75	196	202	2,88	295	300	1,70
2420	201	226	12,10	234	370	57,71	583	640	9,80
9041	1.639	1.822	11,16	545	635	16,46	1.763	2.034	15,38
3140	15	15	-0,14	4	5	40,37	67	63	-5,68
9042	1.311	1.427	8,78	1.010	1.121	11,02	1.007	1.009	0,18
3500	1.232	1.316	6,82	940	1.038	10,34	833	823	-1,22
3510	985	1.096	11,33	700	791	12,95	450	520	15,59
3513	398	450	12,95	221	248	12,25	124	125	1,01
3521	195	173	-11,07	198	209	5,52	140	122	-12,25
3540	0	0	0,00	0	1	572,69	41	35	-13,40
8300	272	382	40,40	160	254	58,76	219	375	71,28
8231	87	89	3,02	24	26	11,58	86	72	-15,99
8232	2	2	19,54	3	0	-83,88	2	8	312,35
8240	132	222	68,39	90	165	82,87	91	181	99,24
2800	0	-1	-2	-2	-4	-138,90	-9	-8	13,22
8400	128	226	76,96	57	124	118,60	0	201	
9280	28	29	6,76	34	35	1,33	34	34	-1,07
9314	1.031	1.091	5,79	706	668	-5,38	250	183	-26,90
3880	-71	28	139,69	-59	-63	-6,88	-168	-76	54,71
2920	71	64	-10,28	85	200	134,34	120	74	-38,55
9219	2,9	-22,6	4,7	4,7	-4,3	-191,96	1,2	2,1	75,61
7231	4,00	3,81	-4,73	3,90	3,51	-9,82	4,13	3,88	-5,99

EU			Gbr			JP			KZ-Nr.
07/08	08/09	Abw. %	07/08	08/09	Abw. %	07/08	08/09	Abw. %	
1.508	1.773	17,55	1.508	1.752	16,14	1.710	1.956	14,39	4000
992	1.229	23,79	997	1.217	22,08	960	1.119	16,51	4100
642	777	20,95	641	767	19,64	622	685	10,15	4112
10	13	21,63	8	4	-53,98	18	10	-46,03	4111
129	283	118,66	128	287	124,50	120	240	100,26	4120
5	5	-2,84	5	5	1,21	21	19	-9,88	4130
126	112	-11,71	125	112	-10,33	100	92	-7,48	4140
46	41	-10,92	73	63	-12,58	202	200	-0,91	4200
10	12	10,58	20	24	19,11	45	40	-12,17	4220
13	9	-30,44	16	6	-60,05	59	46	-22,19	4230
22	20	-9,31	33	29	-10,28	62	80	29,51	4240
28	25	-11,04	14	12	-13,91	84	98	16,38	4360
24	23	-5,06	10	11	17,78	28	30	8,53	4368
11	5	-58,66	4	14	255,27	-11	38	443,61	4400
428	473	10,76	420	446	6,18	474	502	5,93	4500
345	371	7,46	356	353	-0,75	365	369	1,25	4510
8	14	74,37	6	10	56,60	10	11	12,54	4520
2	2	41,55	2	1	-51,88	7	2	-64,95	4530
4	8	95,63	4	4	8,00	7	8	26,63	4600
1	1	-26,56	1	1	-44,65	2	1	-27,25	4617
333	349	4,81	346	339	-1,88	348	350	0,45	4660
319	330	3,32	330	323	-1,91	332	330	-0,62	4655
1	1	-3,13	1	1	-0,95	0	0	-64,31	4680
11	10	-8,30	13	10	-28,59	15	13	-12,87	4690
24	40	66,94	18	36	106,48	39	69	79,28	4900
1.084	1.211	11,77	1.073	1.157	7,84	1.500	1.603	6,90	5000
539	626	16,11	562	645	14,62	671	757	12,89	5100
368	439	19,34	368	430	16,71	334	381	14,37	5110
56	57	1,49	55	54	-1,73	52	50	-4,57	5111
165	234	41,98	170	225	32,68	137	186	35,82	5112
135	135	0,35	132	137	3,63	121	121	0,33	5113
24	21	-10,79	42	36	-14,63	125	133	6,17	5210
8	7	-6,65	17	17	1,28	38	43	12,47	5211
12	9	-19,86	21	15	-27,22	70	72	3,81	5280
2	2	12,72	2	2	22,52	10	10	5,24	5291
2	0	-92,28	3	1	-80,65	44	57	29,49	5330
145	164	13,58	150	179	19,47	173	186	7,51	5350
9	9	2,18	9	8	-3,68	22	23	3,56	5351
84	99	19,04	82	94	15,11	89	100	12,61	5355
52	56	6,93	59	76	29,00	39	41	5,61	5357
65	72	10,84	68	69	1,94	293	300	2,41	5500
122	133	8,85	92	91	-1,15	145	145	-0,06	5600
18	19	5,02	12	11	-4,85	34	33	-1,47	5635
103	112	9,13	78	78	-0,21	109	107	-1,76	5660
68	79	15,64	55	60	9,25	64	68	6,61	5710
14	15	9,02	13	13	-2,03	21	20	-3,08	5715
54	63	18,00	42	48	12,83	43	48	11,91	5720
44	45	1,95	42	42	-0,72	45	48	6,71	5730
225	235	4,51	230	234	1,73	256	266	3,90	5740
164	165	0,64	171	174	1,84	192	201	4,92	5742
22	23	5,98	23	16	-30,53	25	17	-29,26	5770
425	562	32,20	435	595	36,58	210	353	67,80	6000
-44	-45	-0,86	-33	-32	1,94	2	-6	-350,70	7000
49	50	1,77	37	36	-0,49	34	32	-7,14	7230
381	517	35,84	403	563	39,69	213	347	62,91	7500
-2	-1	61,45	19	-1	-103,51	-6	-1	91,67	7600
12	13	4,49	9	9	-9,63	34	59	71,79	7700
97.085	132.290	36,26	195.127	264.520	35,56	309.261	519.426	67,96	9000
367	504	37,37	412	554	34,28	201	340	69,33	9001
363	484	33,39	396	533	34,32	186	284	52,43	9004
54.254	70.538	30,02	60.625	78.678	29,78	48.840	62.750	28,48	9006
53.814	68.178	26,69	58.614	75.996	29,66	47.418	57.275	20,79	9009
169	173	2,15	165	165	0,04	0	0	0,00	1130
82	92	13,06	49	49	0,01	66	78	18,50	9010
235	247	5,12	248	226	-8,88	247	257	3,92	9012
631	763	20,87	668	811	21,45	668	791	18,35	9071
43	44	3,52	45	47	5,54	40	42	4,84	9072
242	361	48,93	267	403	50,96	218	313	44,00	9031
397	518	30,49	435	577	32,62	375	491	30,82	9032
43.522	56.837	30,59	52.433	69.811	33,14	40.937	49.662	21,31	9022
58.595	80.936	38,13	72.984	104.524	43,21	0	0	0,00	9063
14.070	26.825	90,65	23.037	40.222	74,59	11.939	20.221	69,37	9051
112	219	95,61	183	319	74,48	121	206	70,84	9051
13,2	19,0	43,65	16,6	22,6	36,34	8,5	12,3	45,24	9102
8,1	11,0	35,50	15,9	21,9	37,78	7,9	10,3	31,08	9120
19,4	33,2	70,77	39,6	51,3	29,72	13,2	18,6	40,77	9131
144,5	182,4	26,20	185,4	248,9	34,28	284,2	365,6	28,63	9141
471	652	38,28	501	677	35,12	319	400	25,06	9221
293	347	18,19	347	498	43,50	319	400	25,06	9222
160	173	7,69	227	388	71,19	93	246	165,07	9223
22	18	-17,20	19	26	37,43	63	87	38,69	9200
181	223	23,12	156	146	-6,56	338	247	-26,81	9240
246	307	25,07	92	101	9,39	196	266	35,51	9231
264	326	23,66	104	112	7,77	231	303	30,86	9232
367	440	19,71	185	192	4,11	341	411	20,35	9233
67	67	0,05	53	58	10,91	102	107	4,91	9290
55	56	1,13	32	34	6,29	64	67	5,03	9270
179	187	4,81	87	177	104,03	162	266	63,66	9230
196	258	31,49	12	0	-100,00	0	0	0,00	9236

Anlage 19: Entwicklung identischer Futterbaubetriebe (2Jahre) nach Rechtsform
WJ 2007/08 - WJ 2008/09

KZ-Nr.	EU			GbR			JP		
	07/08	08/09	Abw. %	07/08	08/09	Abw. %	07/08	08/09	Abw. %
n	16	16		33	33		13	13	
1006	142	144	1,64	229	248	8,37	1.240	1.310	5,64
1056	44	44	0,00	43	43	0,00	33	35	5,95
1030	143	148	3,11	214	219	2,13	1.222	1.247	2,01
1150	57	59	3,05	68	69	0,70	70	70	0,00
1182	75	78	5,32	65	64	-1,90	65	66	1,23
1033	72	70	-2,71	90	89	-1,17	89	87	-2,42
5765	134	123	-8,18	110	108	-1,87	116	111	-4,62
1114	1,60	1,65	3,05	1,99	1,96	-1,16	2,08	2,02	-2,86
1110	2,30	2,44	6,26	4,26	4,30	0,95	25,46	25,22	-0,91
1120	1,65	1,62	-1,78	2,41	2,37	-1,90	0,00	0,00	0,00
1210	43,37	47,11	8,64	37,67	47,80	26,90	40,62	46,30	13,97
1201	1,17	1,33	13,55	1,20	0,00	-100,00	1,50	0,78	-48,02
1235	9,59	10,43	8,72	9,75	8,72	-10,64	10,61	12,33	16,21
1237	9,59	10,43	8,72	9,75	8,72	-10,64	10,61	12,33	16,21
1231	0,00	0,40	0,00	0,90	0,85	-5,37	1,73	1,18	-32,02
1240	0,00	0,00	-100,00	0,00	0,01	0,00	0,27	0,00	-100,00
1250	1,73	0,83	-51,96	1,74	1,63	-5,95	0,62	0,94	50,89
1271	27,58	27,84	0,93	30,53	30,15	-1,26	20,90	21,59	3,31
1280	6,91	3,30	-52,29	10,20	4,91	-51,90	8,32	5,16	-37,99
1411	40,4	52,5	29,87	43,4	51,9	19,67	40,0	48,3	20,85
1420	45,5	60,6	33,19	55,4	62,2	12,39	55,2	67,5	22,12
1433	31,2	39,6	27,03	35,2	41,7	18,27	31,4	42,4	35,27
1425	40,1	56,8	41,74	46,4	56,2	20,98	48,3	53,0	9,61
1434	48,8	54,6	11,80	32,6	52,1	59,58	36,8	39,1	6,31
1441	91,0	110,5	21,38	31,6	0,0	-100,00	51,7	96,8	87,04
1466	21,0	31,2	48,21	29,1	35,0	20,14	28,9	33,1	14,74
1472	583,3	0,0	-100,00	0,0	100,0	0,00	377,1	0,0	-100,00
1473	439,4	453,9	3,32	615,2	545,0	-11,42	675,7	621,8	-7,99
1511	16,75	15,66	-6,49	18,35	15,94	-13,12	16,62	15,07	-9,31
1520	17,50	16,52	-5,62	20,22	17,42	-13,86	20,65	18,28	-11,48
1533	16,02	13,89	-13,28	16,91	14,12	-16,48	14,81	13,31	-10,12
1525	16,14	16,79	4,00	15,82	16,89	6,77	16,14	16,10	-0,23
1534	16,57	14,67	-11,50	18,04	14,31	-20,69	15,65	15,29	-2,27
1541	16,33	9,50	-41,82	0,00	0,00	0,00	17,33	9,00	-48,06
1566	25,31	40,88	61,52	26,71	38,48	44,06	25,14	40,46	60,95
1572	5,34	0,00	-100,00	0,00	3,10	0,00	4,62	0,00	-100,00
1573	3,68	3,57	-3,06	3,43	3,52	2,73	3,47	3,65	5,23
1300	84,70	80,10	-5,43	84,60	85,20	0,68	80,60	82,10	1,93
1330	83,20	78,90	-5,23	83,30	83,80	0,65	77,80	78,60	1,04
1335	63,90	60,50	-5,35	112,00	114,20	2,01	565,60	578,10	2,20
1336	5,10	5,00	-2,30	0,50	0,60	2,60	1,50	1,50	-0,11
1350	1,40	1,10	-16,98	0,00	0,00	27,58	2,40	3,20	31,09
1352	1,50	0,60	-59,58	0,00	0,00	0,00	16,40	15,30	-6,79
1601	0,97	0,94	-3,41	1,02	1,00	-1,61	1,05	1,04	-1,26
1631	7.083	7.166	1,18	7.785	8.123	4,34	7.747	8.186	5,67
6631	38,37	26,69	-30,46	38,81	27,60	-28,89	36,86	29,42	-20,19
1612	17,5	8,6	-50,75	0,0	0,0	0,00	16,6	15,8	-4,44
6641	36,0	52,0	46,05	0,0	0,0	0,00	39,0	53,0	33,78
1751	2,0	6,0	253,85	0,0	0,0	0,00	101,0	186,0	84,36
6651	126	137	8,60	0	111	0,00	114	124	9,07
2000	4.335	4.131	-4,70	3.796	3.926	3,43	3.556	3.454	-2,85
2020	3.049	2.974	-2,45	2.396	2.630	9,75	1.940	1.965	1,25
2111	1.017	1.123	10,43	405	519	27,92	493	559	13,51
2115	642	578	-10,01	716	656	-8,33	521	469	-9,99
2140	1.053	1.003	-4,68	1.020	1.064	4,33	558	557	-0,10
2200	78	78	-0,09	84	88	4,19	259	255	-1,38
2210	78	78	-0,09	84	88	4,19	222	219	-1,48
2300	584	507	-13,16	600	572	-4,75	557	555	-0,49
2320	578	506	-12,55	585	557	-4,85	547	544	-0,43
2330	5	1	-82,12	0	0	-9,45	9	8	-3,09
2400	523	451	-13,77	721	628	-12,84	1.032	905	-12,31
2410	313	320	2,36	348	349	0,48	368	395	7,51
2412	297	309	4,14	333	333	-0,08	209	224	7,25
2420	211	131	-37,69	373	279	-25,27	664	510	-23,27
9041	1.753	1.601	-8,65	1.427	1.338	-6,22	2.150	2.035	-5,35
3140	44	34	-21,29	42	58	40,43	154	142	-8,00
9042	2.457	2.392	-2,68	2.327	2.535	8,95	1.406	1.419	0,97
3500	2.366	2.315	-2,15	2.252	2.456	9,09	1.128	1.204	6,75
3510	1.915	1.804	-5,80	1.981	2.134	7,76	837	884	5,69
3513	0	0	0,00	38	34	-9,09	110	180	62,71
3521	412	417	1,21	239	286	19,35	126	115	-8,80
3540	0	0	0,00	0	0	0,00	32	50	53,32
8300	457	234	-48,88	341	423	24,15	300	358	19,59
8231	0	0	-100,00	2	0	-98,11	42	72	70,79
8232	8	2	-75,50	3	2	-28,04	10	4	-62,04
8240	253	173	-31,69	240	184	-23,22	148	179	21,43
2800	19	-52	-371,52	14	-20	-249,85	23	8	-64,40
8400	206	-29	-113,93	87	172	98,02	80	103	29,05
9280	45	42	-4,87	51	53	2,72	41	41	-0,07
9314	2.155	2.184	1,33	1.879	2.178	15,91	464	695	49,71
3880	73	-13	-117,37	-83	197	336,01	-136	182	233,45
2920	1	-53		108	-27	-124,58	117	-124	-205,19
9219	5,1	7,7	52,29	2,7	4,9	85,06	1,2	5,2	328,20
7231	4,35	4,34	-0,23	3,13	3,00	-4,04	4,76	4,45	-6,50

EU			Gbr			JP			KZ-Nr.
07/08	08/09	Abw. %	07/08	08/09	Abw. %	07/08	08/09	Abw. %	
2.098	1.741	-16,99	2.548	2.205	-13,49	2.438	2.254	-7,56	4000
189	249	31,42	270	344	27,30	317	353	11,21	4100
114	152	33,77	147	213	45,19	165	172	4,54	4112
9	5	-45,31	0	0	0,00	9	3	-73,13	4111
29	74	152,00	50	79	57,37	62	114	83,57	4120
0	0	-100,00	0	0	0,00	3	0	-100,00	4130
16	7	-55,65	25	21	-13,87	10	14	41,28	4140
1.381	1.019	-26,20	1.729	1.345	-22,17	1.461	1.270	-13,04	4200
161	225	40,35	145	172	18,53	133	140	5,16	4220
1.211	783	-35,39	1.574	1.168	-25,78	1.304	1.099	-15,68	4230
8	10	26,91	0	0	0,00	15	23	54,60	4240
43	40	-7,17	18	17	-1,97	100	90	-9,39	4360
25	21	-16,02	18	17	-2,21	41	43	4,41	4368
19	-30	-254,07	37	-11	-128,69	37	29	-20,63	4400
465	462	-0,69	488	507	3,94	519	509	-1,87	4500
425	401	-5,60	433	451	4,01	424	407	-3,95	4510
29	31	6,45	17	48	180,14	21	19	-9,06	4520
17	7	-58,81	8	33	315,50	15	10	-32,72	4530
3	10	195,95	5	6	34,54	15	11	-27,71	4600
0	0	0,00	0	0	60,93	1	0	-85,87	4617
392	360	-8,19	411	396	-3,68	388	377	-2,79	4660
354	323	-8,85	389	373	-4,16	302	291	-3,60	4655
0	1	100,00	4	4	3,68	6	6	-3,01	4680
38	36	-5,98	18	18	0,64	13	15	14,44	4690
15	11	-24,22	20	14	-32,56	34	29	-15,66	4900
1.563	1.416	-9,39	1.843	1.833	-0,56	2.123	2.147	1,13	5000
890	771	-13,30	1.020	1.005	-1,53	998	1.032	3,41	5100
203	187	-7,96	223	248	11,18	234	242	3,39	5110
46	45	-1,25	58	60	3,89	47	52	10,13	5111
89	85	-4,46	97	125	28,85	99	103	3,78	5112
51	46	-9,19	56	53	-5,57	63	64	1,00	5113
416	334	-19,92	512	471	-7,89	501	524	4,52	5210
27	24	-13,22	37	22	-40,90	26	17	-33,41	5211
284	217	-23,70	344	315	-8,46	345	380	10,15	5280
63	54	-14,57	80	84	6,04	76	81	6,66	5291
1	0	-28,50	0	1	49,06	34	30	-12,07	5330
269	250	-7,19	285	284	-0,37	231	236	2,33	5350
52	57	8,99	51	51	-0,43	50	53	6,61	5351
116	110	-5,50	127	120	-5,79	132	130	-1,60	5355
101	83	-17,47	107	113	6,22	32	38	19,68	5357
70	80	14,33	175	183	4,72	509	500	-1,78	5500
231	237	2,41	236	237	0,77	206	204	-1,04	5600
52	51	-2,05	53	52	-1,72	52	51	-2,72	5635
169	176	4,10	170	173	1,33	139	136	-1,76	5660
132	105	-20,16	134	123	-8,29	154	164	6,21	5710
23	7	-69,55	16	11	-31,22	38	32	-14,76	5715
109	97	-10,38	115	110	-4,69	116	131	13,10	5720
57	55	-4,67	60	59	-0,80	46	48	4,24	5730
179	164	-8,49	211	213	1,05	194	181	-6,41	5740
96	86	-10,54	100	93	-6,07	109	101	-6,98	5742
3	4	15,57	8	13	54,29	15	17	10,90	5770
535	325	-39,19	705	371	-47,31	315	106	-66,20	6000
-101	-99	2,12	-67	-70	-4,44	-40	-39	1,28	7000
103	101	-2,38	70	74	4,68	54	54	-0,19	7230
434	226	-47,83	638	302	-52,71	275	67	-75,57	7500
0	0	0,00	0	0	-100,00	0	0	-694,20	7600
10	9	-3,63	8	8	2,61	36	19	-48,40	7700
60.801	32.084	-47,23	135.283	64.383	-52,41	330.205	76.298	-76,89	9000
424	217	-48,82	631	294	-53,40	270	61	-77,35	9001
413	208	-49,57	619	293	-52,60	251	50	-80,25	9004
30.832	17.975	-41,70	40.561	24.294	-40,11	37.423	27.749	-25,85	9006
30.114	17.430	-42,12	39.963	24.264	-39,28	36.505	27.175	-25,56	9009
289	283	-1,93	275	271	-1,50	0	0	0,00	1130
57	51	-11,30	54	53	-2,39	71	66	-6,40	9010
94	95	0,16	149	149	-0,41	114	110	-4,15	9012
681	472	-30,71	958	640	-33,18	890	677	-23,92	9071
33	27	-16,58	38	29	-22,90	37	30	-17,80	9072
220	19	-91,49	406	90	-77,88	293	93	-68,31	9031
323	110	-66,11	509	187	-63,32	381	177	-53,52	9032
26.534	14.349	-45,92	37.232	21.567	-42,07	33.098	23.891	-27,82	9022
30.822	14.318	-53,55	50.194	22.249	-55,67	0	0	0,00	9063
4.172	-7.617	-282,59	14.590	-1.551	-110,63	8.646	-833	-109,63	9051
67	-126	-288,17	290	-30	-110,51	180	-17	-109,36	9051
6,5	-3,8	-158,19	14,1	1,1	-92,43	8,6	1,6	-81,92	9102
5,1	0,5	-91,07	10,7	2,3	-78,61	8,3	2,7	-67,38	9120
11,5	-15,3	-233,14	25,8	2,2	-91,57	14,4	2,4	-83,58	9131
119,3	62,3	-47,75	188,0	90,6	-51,81	353,7	74,6	-78,90	9141
644	486	-24,48	830	555	-33,17	372	188	-49,31	9221
363	271	-25,25	829	554	-33,09	372	188	-49,31	9222
168	69	-59,10	658	343	-47,83	169	14	-91,66	9223
12	11	-6,09	41	28	-30,72	86	61	-29,11	9200
293	298	1,74	233	279	19,44	409	322	-21,24	9240
235	61	-74,03	6	0	-95,34	262	81	-69,17	9231
287	112	-60,98	60	53	-11,72	314	132	-58,17	9232
467	298	-36,13	242	238	-1,76	469	285	-39,19	9233
58	54	-6,35	60	51	-14,55	111	104	-6,52	9290
40	39	-4,14	38	34	-9,33	60	59	-2,57	9270
129	-15	-111,52	167	-27	-116,11	223	-33	-114,69	9230
141	-36	-125,80	0	0	0,00	0	0	0,00	9236

Anlage 20: Entwicklung identischer Verbundbetriebe (2 Jahre) nach Rechtsform
WJ 2007/08 - WJ 2008/09

KZ-Nr.	EU			GbR			JP		
	07/08	08/09	Abw. %	07/08	08/09	Abw. %	07/08	08/09	Abw. %
n	29	29		12	12		43	43	
1006	178	191	7,36	415	453	9,22	1.277	1.334	4,44
1056	42	42	0,00	51	54	5,78	41	41	-0,29
1030	215	211	-1,72	435	437	0,30	1.457	1.455	-0,12
1150	72	72	0,21	79	80	0,60	83	83	0,03
1182	92	92	-0,35	67	66	-1,46	81	84	2,84
1033	71	69	-2,07	94	92	-2,40	89	86	-2,51
5765	131	135	2,60	141	153	9,06	146	146	0,46
1114	1,62	1,72	5,96	1,72	1,69	-2,05	1,72	1,70	-1,05
1110	3,49	3,64	4,14	7,51	7,37	-1,75	25,03	24,73	-1,17
1120	1,80	1,82	1,36	2,29	2,38	3,97	0,00	0,00	0,00
1210	56,07	57,55	2,63	47,40	48,45	2,23	47,95	50,35	5,00
1201	1,35	1,68	25,03	0,12	0,00	-100,00	1,83	2,03	11,14
1235	10,62	16,28	53,25	16,96	20,87	23,01	14,52	14,87	2,47
1237	10,47	16,28	55,51	16,96	20,87	23,01	14,36	14,57	1,50
1231	2,61	1,65	-36,94	0,40	0,37	-7,58	1,63	1,60	-1,92
1240	0,07	0,09	22,07	0,04	0,39		0,75	0,63	-15,80
1250	3,14	2,84	-9,48	2,89	2,72	-5,85	2,95	2,84	-3,66
1271	9,31	9,22	-0,96	12,13	14,29	17,83	10,32	11,20	8,60
1280	8,08	4,32	-46,55	5,07	2,64	-47,87	8,44	6,09	-27,89
1411	45,6	55,1	20,83	50,9	64,6	26,90	47,6	59,0	23,89
1420	56,6	61,9	9,36	53,7	67,8	26,26	57,8	70,5	21,86
1433	27,8	48,3	73,63	35,3	59,8	69,53	32,2	44,8	39,14
1425	49,0	57,7	17,73	55,9	60,4	8,07	52,0	62,7	20,54
1434	32,9	43,6	32,37	40,1	66,8	66,76	46,6	56,1	20,51
1441	96,4	83,9	-12,91	118,9	0,0	-100,00	105,4	94,3	-10,60
1466	30,1	31,4	4,48	30,5	35,4	16,03	29,7	35,6	20,01
1472	142,9	176,6	23,63	150,0	234,9	56,61	328,0	387,0	18,00
1473	533,1	483,6	-9,28	487,7	515,2	5,65	594,1	580,2	-2,34
1511	18,10	16,24	-10,30	17,27	16,59	-3,95	18,17	16,17	-11,00
1520	20,03	17,06	-14,81	18,05	17,53	-2,91	20,29	17,71	-12,72
1533	13,85	14,19	2,50	15,28	13,48	-11,83	15,98	14,02	-12,31
1525	15,73	15,83	0,63	15,81	15,43	-2,41	15,75	15,94	1,26
1534	17,43	16,39	-5,94	0,00	13,31	0,00	18,01	13,93	-22,67
1541	17,73	7,35	-58,54	17,81	0,00	-100,00	14,78	11,21	-24,15
1566	25,13	40,83	62,46	25,51	38,22	49,83	25,55	38,07	48,99
1572	11,42	6,05	-47,05	14,02	9,82	-29,92	6,49	7,95	22,44
1573	3,32	3,26	-1,86	3,03	3,66	20,69	3,42	3,55	3,82
1300	59,00	59,50	0,75	50,60	52,50	3,82	63,10	62,30	-1,31
1330	40,30	42,30	4,97	50,40	52,30	3,83	35,50	35,80	0,97
1335	42,30	43,80	3,62	144,20	151,40	4,98	297,60	298,50	0,30
1336	5,00	5,80	16,22	0,00	0,00	0,00	1,00	1,10	9,99
1350	18,50	16,80	-8,77	0,20	0,20	1,35	25,10	24,70	-1,81
1352	32,70	30,50	-6,75	0,00	0,00	0,00	123,90	105,80	-14,62
1601	0,99	0,87	-11,80	0,90	0,99	9,38	1,02	1,04	1,30
1631	7.160	7.109	-0,71	8.099	8.573	5,86	8.123	8.369	3,03
6631	37,98	27,74	-26,96	38,99	27,26	-30,09	37,23	28,41	-23,69
1612	20,2	20,4	0,96	0,0	0,0	0,00	24,4	26,5	8,60
6641	40,0	56,0	38,72	0,0	112,0	0,00	45,0	59,0	31,83
1751	111,0	92,0	-17,24	8,0	7,0	-8,51	2.091,0	2.040,0	-2,44
6651	136	138	2,03	274	307	12,10	121	137	13,07
2000	3.315	3.415	3,01	2.484	2.640	6,28	3.058	3.225	5,47
2020	2.496	2.549	2,12	1.302	1.578	21,15	1.793	1.994	11,19
2111	1.269	1.309	3,19	348	430	23,30	543	654	20,48
2115	484	482	-0,60	286	285	-0,46	561	594	5,79
2140	606	592	-2,23	502	725	44,50	529	609	15,13
2200	48	50	4,20	37	40	6,21	79	77	-1,89
2210	48	50	4,21	23	26	12,31	35	33	-4,53
2300	341	353	3,49	378	386	2,04	320	323	0,85
2320	280	286	2,10	377	384	1,97	247	250	1,29
2330	59	65	9,59	1	2	11,48	70	68	-1,76
2400	445	478	7,53	637	556	-12,61	903	871	-3,55
2410	309	315	1,90	397	379	-4,47	406	413	1,57
2412	287	290	0,94	297	297	-0,25	277	280	1,19
2420	136	163	20,35	240	177	-26,07	497	458	-7,73
9041	1.879	1.938	3,14	1.006	1.083	7,61	1.813	1.884	3,92
3140	35	31	-9,88	38	45	19,20	71	79	10,36
9042	1.420	1.464	3,14	1.326	1.456	9,86	1.244	1.341	7,82
3500	1.364	1.394	2,22	1.238	1.372	10,82	1.040	1.152	10,75
3510	1.083	1.115	2,88	967	1.108	14,64	739	839	13,57
3513	136	122	-10,88	223	241	8,26	153	151	-1,58
3521	218	205	-6,04	230	237	2,88	146	143	-2,55
3540	0	0	0,00	1	2	48,85	43	47	8,54
8300	248	189	-24,02	457	457	-0,12	335	411	22,70
8231	47	6	-87,96	121	80	-33,65	60	106	77,45
8232	1	0	-100,00	16	12	-24,72	39	24	-38,05
8240	131	107	-18,64	166	351	111,17	131	172	30,77
2800	10	3	-66,94	16	4	-78,21	-4	2	158,38
8400	55	8	-85,43	314	281	-10,52	132	210	58,58
9280	36	36	-2,01	38	44	13,25	41	42	1,61
9314	1.228	1.231	0,21	998	1.195	19,69	543	693	27,67
3880	26	-62	-340,92	-298	181	160,69	34	145	329,28
2920	4	19	367,27	48	-56	-216,67	46	-34	-173,77
9219	0,8	7,3		0,3	7,2		3,9	6,4	61,50
7231	3,68	3,88	5,24	4,25	3,47	-18,28	4,11	3,83	-6,68

EU			Gbr			JP			KZ-Nr.
07/08	08/09	Abw. %	07/08	08/09	Abw. %	07/08	08/09	Abw. %	
1.709	1.690	-1,07	2.129	2.067	-2,93	2.092	2.134	2,04	4000
415	501	20,68	495	672	35,85	504	617	22,35	4100
255	293	15,03	280	350	24,87	280	322	14,97	4112
16	4	-72,92	2	0	-100,00	17	12	-25,69	4111
60	157	163,40	102	220	115,23	91	166	81,40	4120
0	0	0,52	0	7	1.856,40	12	14	18,38	4130
40	32	-18,79	32	37	17,03	49	48	-1,43	4140
814	717	-11,88	1.122	904	-19,42	965	865	-10,39	4200
85	95	12,22	76	91	19,73	74	75	1,14	4220
534	407	-23,80	1.039	806	-22,41	609	478	-21,42	4230
183	204	11,52	6	5	-4,72	249	281	12,70	4240
21	19	-8,54	8	16	100,56	88	102	15,56	4360
20	18	-11,38	6	6	3,71	17	16	-5,08	4368
17	14	-19,29	57	-18	-131,81	20	9	-55,58	4400
439	437	-0,59	445	492	10,46	507	536	5,80	4500
363	383	5,41	403	402	-0,43	388	400	3,09	4510
13	15	16,01	30	25	-15,73	16	30	95,15	4520
3	1	-60,71	23	17	-26,66	11	21	91,02	4530
4	4	2,21	3	4	44,64	8	7	-15,69	4600
0	0	-77,37	1	1	65,27	1	2	17,50	4617
347	365	5,06	370	372	0,47	365	363	-0,42	4660
316	316	0,07	348	357	2,61	280	278	-0,85	4655
8	9	8,66	1	1	-9,81	3	3	-12,74	4680
22	36	62,68	21	13	-37,05	16	15	-6,28	4690
18	7	-63,41	16	32	102,64	30	34	10,88	4900
1.364	1.393	2,11	1.632	1.670	2,33	1.917	2.004	4,54	5000
737	763	3,41	833	866	3,97	930	995	7,04	5100
220	235	6,57	260	307	17,83	281	327	16,23	5110
45	44	-0,98	53	56	7,12	54	58	7,13	5111
95	119	26,03	104	155	50,17	110	153	39,03	5112
70	62	-10,47	90	83	-7,62	86	83	-2,88	5113
303	292	-3,70	332	318	-3,99	428	435	1,61	5210
53	41	-22,03	26	20	-22,07	65	75	16,13	5211
188	180	-3,88	222	204	-8,04	284	281	-1,26	5280
38	46	20,45	49	54	9,38	46	48	3,92	5291
1	2	80,45	0	1	0,00	17	25	45,55	5330
212	234	10,29	241	239	-0,70	206	208	1,09	5350
41	44	7,40	37	38	0,50	50	50	0,26	5351
98	100	1,30	118	112	-4,95	109	115	5,34	5355
72	90	24,21	84	88	5,15	29	27	-8,59	5357
149	160	6,97	251	247	-1,52	435	441	1,55	5500
175	171	-2,02	139	156	11,94	170	178	4,66	5600
36	36	1,31	26	27	5,05	48	52	7,79	5635
135	127	-6,05	101	112	11,07	118	122	3,28	5660
94	91	-3,41	105	95	-9,79	121	121	0,16	5710
19	14	-27,36	11	7	-32,22	35	25	-27,19	5715
75	77	2,31	94	87	-7,36	86	95	10,86	5720
47	48	1,89	51	51	-0,43	47	46	-1,83	5730
156	159	1,78	237	249	5,26	203	208	2,41	5740
93	95	2,21	132	142	7,08	131	129	-2,09	5742
5	2	-66,72	16	6	-61,74	11	12	5,84	5770
345	298	-13,65	497	396	-20,21	174	130	-25,51	6000
-47	-51	-8,40	-46	-43	6,07	-29	-29	1,01	7000
50	54	7,57	53	48	-9,44	43	44	3,35	7230
297	246	-17,15	451	353	-21,65	145	101	-30,47	7500
0	-4	0,00	18	1	-95,81	-4	-1	76,96	7600
11	12	7,12	8	6	-21,36	15	15	-3,96	7700
61.643	48.869	-20,72	201.119	152.209	-24,32	198.156	136.266	-31,23	9000
287	231	-19,34	462	348	-24,55	136	94	-31,15	9001
272	228	-16,12	434	320	-26,20	121	73	-39,65	9004
26.864	22.737	-15,36	41.330	35.255	-14,70	33.219	31.476	-5,25	9006
25.990	22.581	-13,12	39.717	33.587	-15,43	32.363	30.274	-6,46	9009
220	230	4,45	158	166	5,16	0	0	0,00	1130
68	72	5,89	40	43	8,63	60	62	2,66	9010
144	146	1,16	147	147	-0,22	137	137	0,06	9012
565	539	-4,67	872	757	-13,17	695	651	-6,31	9071
33	32	-4,29	41	37	-9,81	34	31	-8,06	9072
101	52	-49,00	321	196	-39,00	156	109	-29,62	9031
196	149	-23,80	463	344	-25,72	261	210	-19,43	9032
21.792	18.386	-15,63	37.414	31.033	-17,05	28.852	26.632	-7,70	9022
24.451	18.144	-25,79	74.988	50.854	-32,18	0	0	0,00	9063
-965	-4.268	-342,10	13.779	6.646	-51,77	3.552	665	-81,28	9051
-16	-73	-368,44	237	112	-52,76	61	11	-81,47	9051
3,9	0,1	-97,96	14,3	8,9	-37,90	5,6	3,6	-34,35	9102
3,1	1,5	-50,49	12,9	7,4	-42,61	5,1	3,4	-33,26	9120
7,2	-0,6	-108,85	24,8	12,6	-49,20	8,6	4,3	-50,53	9131
94,6	75,7	-19,96	219,6	153,1	-30,28	201,2	118,3	-41,22	9141
417	393	-5,69	534	525	-1,68	256	305	18,80	9221
185	237	27,53	905	407	-55,01	256	305	18,80	9222
80	110	38,02	757	237	-68,63	-11	11	206,32	9223
14	17	26,68	33	8	-76,98	60	60	0,08	9200
155	180	16,06	194	212	9,19	346	374	8,21	9240
92	128	40,16	503	26	-94,84	146	104	-28,85	9231
127	164	29,28	529	53	-90,01	194	156	-19,79	9232
266	299	12,30	643	182	-71,69	316	282	-10,81	9233
75	76	1,00	77	69	-11,18	101	95	-6,55	9290
57	57	0,12	41	41	1,24	59	58	-1,47	9270
41	67	61,29	591	100	-83,07	117	82	-30,10	9230
36	75	107,94	0	0	0,00	0	0	0,00	9236

Anlage 21: Zeitreihe identischer spezialisierter Ackerbaubetriebe (4 Jahre)
WJ 2005/06 - WJ 2008/09

	EU				GbR				JP			
	05/06	06/07	07/08	08/09	05/06	06/07	07/08	08/09	05/06	06/07	07/08	08/09
n	114	114	114	114	38	38	38	38	24	24	24	24
1006	162	176	198	208	288	306	356	373	974	999	1.112	1.168
1056	58	58	58	59	59	59	60	61	56	58	58	62
1030	261	263	266	264	453	460	473	478	1.484	1.488	1.455	1.438
1150	95	95	95	95	94	94	95	95	92	92	92	92
1182	153	151	143	155	104	138	135	192	90	101	112	144
1033	73	71	70	69	88	86	86	85	91	91	89	87
5765	214	216	227	228	199	194	204	210	187	194	197	207
1114	0,82	0,81	0,79	0,82	0,81	0,81	0,79	0,79	1,10	1,01	1,02	1,03
1110	2,14	2,13	2,11	2,15	3,65	3,71	3,75	3,78	16,38	15,04	14,86	14,80
1120	1,33	1,29	1,26	1,26	2,12	2,16	2,25	2,21	0,00	0,00	0,00	0,00
1210	62,82	62,26	60,98	66,46	63,15	64,03	60,25	65,73	60,34	61,71	56,30	61,51
1201	1,27	0,57	0,83	1,25	1,17	0,39	0,72	0,56	0,80	0,85	1,51	1,21
1235	12,49	14,34	15,69	18,54	11,25	13,41	15,16	19,89	11,41	12,11	13,73	15,85
1237	12,25	13,92	15,40	18,30	10,96	13,11	15,16	19,89	11,13	11,93	13,47	15,49
1231	3,77	3,00	1,42	0,99	4,61	2,99	1,78	1,30	4,63	3,29	1,57	1,68
1240	0,60	0,62	0,19	0,18	0,24	0,14	0,14	0,18	0,20	0,27	0,61	0,64
1250	5,78	4,78	6,30	5,60	5,09	4,54	6,13	5,65	4,64	3,86	5,03	4,56
1271	0,46	0,61	0,60	0,38	0,84	0,88	0,76	1,01	1,97	2,30	1,74	1,97
1280	7,98	8,55	4,78	3,35	6,69	5,90	2,99	1,28	8,91	8,26	5,92	3,52
1411	64,9	63,8	58,1	77,2	62,9	60,1	60,4	78,7	61,4	60,4	56,9	74,4
1420	67,8	65,8	62,6	82,7	63,6	60,4	63,8	83,5	62,8	62,1	60,0	79,6
1433	52,0	54,9	37,6	55,6	51,4	48,0	46,6	59,2	52,6	54,0	43,0	53,6
1425	62,3	62,4	54,8	71,7	64,7	62,9	56,7	72,6	61,0	57,8	52,8	69,1
1434	47,8	49,6	46,5	63,2	56,7	51,1	54,4	74,7	52,5	60,3	54,9	65,3
1441	72,0	44,0	81,5	78,0	72,6	84,0	101,8	66,2	84,5	69,7	86,6	70,1
1466	42,0	40,0	31,6	40,6	45,4	42,0	32,7	39,6	37,8	36,8	31,0	39,7
1472	342,1	257,3	301,7	277,2	420,5	428,4	366,9	382,8	313,7	290,1	380,1	382,2
1473	527,3	481,7	603,8	566,1	566,4	514,3	615,5	598,6	525,3	449,8	608,2	582,2
1511	9,89	11,88	20,07	16,24	10,64	11,58	19,35	16,22	10,15	11,84	20,33	16,56
1520	10,14	12,64	21,61	17,04	11,18	12,36	21,15	16,60	10,41	12,61	22,12	17,24
1533	8,30	10,93	16,75	13,57	7,36	9,06	13,42	13,93	9,76	12,11	17,69	13,48
1525	9,57	10,00	15,54	14,51	9,74	10,10	15,32	15,60	9,48	9,86	15,69	15,31
1534	8,41	9,81	17,96	14,61	8,53	10,54	16,58	14,06	8,57	10,56	17,91	15,76
1541	8,06	12,99	16,31	11,66	7,86	9,62	12,20	14,88	10,43	13,92	17,32	13,03
1566	20,89	23,57	26,69	39,10	21,03	23,84	26,21	38,02	21,15	24,74	26,74	37,98
1572	5,97	9,47	9,83	10,54	5,73	5,85	10,15	7,63	5,36	14,19	12,06	11,01
1573	4,56	4,70	3,53	3,61	4,57	4,67	3,55	3,56	4,49	4,62	3,35	3,65
1300	6,30	6,20	5,80	5,40	9,20	8,00	7,70	6,60	26,00	23,50	22,10	22,30
1330	3,70	3,90	4,00	4,00	6,30	4,80	4,60	3,90	10,70	9,70	9,40	8,10
1335	2,30	1,90	1,30	1,10	11,20	5,10	3,10	1,20	49,10	36,90	33,20	31,50
1336	1,20	1,40	1,70	1,80	1,00	0,90	1,00	1,20	1,70	1,70	1,80	1,20
1350	2,40	2,20	1,70	1,30	2,60	3,00	2,90	2,40	10,50	9,30	8,00	9,40
1352	0,10	0,20	0,10	0,10	0,90	0,90	1,00	1,00	47,20	35,90	35,10	34,00
1601	1,03	1,01	1,02	0,96	0,83	0,95	1,02	1,14	0,90	0,92	0,77	0,96
1631	6.395	6.700	6.689	7.714	6.220	8.038	6.022	8.230	7.266	7.436	7.364	7.866
6631	28,87	28,77	38,96	27,92	27,73	26,99	40,43	31,97	28,05	28,15	37,18	29,09
1612	19,0	19,1	20,9	17,7	17,1	16,5	14,9	17,3	23,0	24,3	22,3	23,6
6641	46,0	51,0	50,0	47,0	29,0	27,0	32,0	27,0	49,0	48,0	41,0	52,0
1751	53,0	49,0	39,0	30,0	106,0	121,0	115,0	103,0	893,0	792,0	690,0	857,0
6651	128	130	147	173	136	126	134	134	126	128	126	138
2000	2.865	2.824	2.975	3.268	1.851	1.740	1.681	1.842	2.376	2.432	2.637	2.883
2020	2.291	2.355	2.432	2.701	1.140	1.177	1.037	1.089	1.497	1.529	1.569	1.745
2111	1.419	1.523	1.604	1.732	549	611	459	447	588	634	708	809
2115	283	259	248	253	155	137	154	151	470	446	393	377
2140	472	471	476	569	363	333	345	406	362	383	381	433
2200	69	66	60	59	56	54	52	53	61	58	60	62
2210	61	63	55	56	50	54	52	52	47	43	47	49
2300	33	34	33	32	46	39	38	33	109	95	87	78
2320	25	25	27	26	36	29	30	23	77	71	60	52
2330	6	6	5	4	7	8	6	7	28	20	23	24
2400	513	389	457	484	571	406	465	617	742	781	951	1.031
2410	355	245	258	261	367	236	231	248	334	319	332	363
2412	345	234	232	236	360	223	196	202	281	263	269	275
2420	158	144	199	222	203	170	234	370	408	462	619	667
9041	1.590	1.502	1.665	1.840	860	670	545	635	1.357	1.393	1.587	1.880
3140	15	12	15	15	5	5	4	5	43	45	56	54
9042	1.265	1.292	1.279	1.399	912	963	1.010	1.121	1.019	1.039	1.050	1.003
3500	1.207	1.239	1.200	1.286	876	929	940	1.038	862	887	868	823
3510	974	992	958	1.071	654	707	700	791	495	505	457	507
3513	439	410	389	438	259	274	221	248	186	158	145	119
3521	184	194	189	167	189	187	198	209	143	151	167	144
3540	1	0	0	0	0	1	0	1	61	50	50	43
8300	310	210	256	375	84	156	160	254	153	185	221	348
8231	136	69	78	89	11	58	24	26	31	57	72	78
8232	2	3	2	2	1	1	3	0	0	7	2	9
8240	139	121	123	218	60	72	90	165	92	118	105	161
2800	-4	0	0	-1	-9	-7	-2	-4	-5	-13	-11	-10
8400	145	55	115	221	-21	46	57	124	-16	23	2	177
9280	30	29	27	29	32	33	34	35	38	37	33	33
9314	1.049	1.095	1.001	1.064	673	758	706	668	454	425	250	155
3880	69	15	-88	29	-27	67	-59	-63	30	-36	-174	-106
2920	34	24	69	62	55	32	85	200	8	52	137	68
9219	2,6	1,1	3,0	-22,5	-4,7	3,4	4,7	-4,3	-17,6	0,1	1,4	2,4
7231	4,0	4,0	4,1	3,8	3,7	3,7	3,9	3,5	4,2	4,1	4,3	4,2

EU				GbR				JP				
05/06	06/07	07/08	08/09	05/06	06/07	07/08	08/09	05/06	06/07	07/08	08/09	
1.165	1.249	1.506	1.770	1.201	1.244	1.508	1.752	1.365	1.448	1.701	1.935	4000
691	760	992	1.230	712	737	997	1.217	596	674	938	1.111	4100
373	437	643	780	398	427	641	767	333	402	588	668	4112
7	3	9	12	6	3	8	4	6	9	21	10	4111
114	138	129	284	115	135	128	287	100	115	116	231	4120
12	14	5	5	5	3	5	5	3	10	26	24	4130
131	102	125	110	124	102	125	112	100	73	95	89	4140
61	53	46	41	107	88	73	63	265	242	234	238	4200
15	13	10	12	28	23	20	24	63	60	51	45	4220
19	14	13	9	43	24	16	6	67	52	61	50	4230
27	25	22	20	32	34	33	29	101	95	76	99	4240
21	21	25	22	14	13	14	12	53	55	60	76	4360
17	18	22	20	13	11	10	11	14	13	18	19	4368
-3	-5	12	4	-11	-15	4	14	-8	-12	-17	13	4400
393	418	428	472	378	420	420	446	457	488	485	497	4500
327	346	346	370	330	341	356	353	344	357	371	367	4510
11	9	8	14	7	6	6	10	11	8	11	9	4520
2	2	2	2	1	2	2	1	4	5	8	2	4530
15	7	4	8	6	3	4	4	9	7	7	10	4600
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	4617
300	331	334	348	318	332	346	339	324	343	352	348	4660
287	315	320	329	304	316	330	323	293	305	334	331	4655
3	2	1	1	2	1	1	1	2	2	0	0	4680
10	11	12	11	11	12	13	10	13	17	17	15	4690
27	23	24	40	7	14	18	36	54	60	41	67	4900
931	954	1.078	1.209	932	930	1.073	1.157	1.329	1.329	1.471	1.571	5000
422	441	537	626	453	457	562	645	582	584	675	763	5100
261	281	367	441	272	277	368	430	250	266	336	388	5110
44	43	55	56	48	45	55	54	39	45	55	53	5111
108	119	164	235	114	116	170	225	91	92	132	181	5112
101	111	136	136	101	109	132	137	93	103	119	124	5113
31	28	24	21	44	42	42	36	155	143	150	160	5210
14	12	8	7	18	21	17	17	69	61	47	53	5211
11	11	12	10	18	15	21	15	63	61	83	87	5280
2	2	2	2	4	3	2	2	15	12	11	12	5291
1	1	2	0	1	3	3	1	17	22	16	23	5330
129	130	143	163	135	135	150	179	162	154	179	191	5350
10	9	9	9	9	8	9	8	28	23	26	27	5351
78	77	83	98	77	75	82	94	76	74	85	96	5355
41	44	51	55	48	52	59	76	41	43	46	48	5357
63	61	65	72	66	63	68	69	283	262	280	285	5500
127	131	121	132	98	90	92	91	122	131	137	138	5600
19	19	19	19	11	11	12	11	37	37	34	34	5635
104	105	102	111	85	79	78	78	84	94	100	98	5660
60	67	67	79	52	54	55	60	50	60	70	73	5710
12	13	14	16	10	9	13	13	8	17	20	19	5715
47	54	53	63	40	45	42	48	43	44	49	54	5720
41	43	44	44	40	40	42	42	43	43	43	46	5730
205	205	223	232	220	217	230	234	230	232	241	246	5740
160	157	163	163	174	163	171	174	172	175	180	185	5742
12	6	21	24	4	9	23	16	20	17	25	20	5770
234	294	428	561	269	314	435	595	36	118	230	364	6000
-44	-46	-44	-44	-29	-31	-33	-32	-29	-24	-19	-13	7000
48	50	49	49	32	34	37	36	36	36	37	35	7230
190	248	384	517	240	283	403	563	7	94	211	351	7500
0	0	-2	-1	0	-2	19	-1	-7	-10	-9	-1	7600
11	12	12	13	7	8	9	9	16	29	34	53	7700
46.856	61.950	98.487	132.937	105.370	126.032	195.127	264.520	-7.444	117.522	286.623	495.274	9000
180	236	370	503	233	274	412	554	-5	79	197	344	9001
164	218	365	485	230	270	396	533	-32	45	190	298	9004
29.544	36.644	54.979	70.638	36.969	41.793	60.625	78.678	25.218	33.762	46.657	61.185	9006
27.687	34.486	54.379	68.328	36.647	41.308	58.614	75.996	22.731	30.366	45.928	56.672	9009
172	170	168	172	161	162	165	165	0	0	0	0	1130
71	80	83	93	42	44	49	49	47	50	57	69	9010
211	233	235	247	223	227	248	226	223	226	224	228	9012
429	479	633	762	503	533	668	811	445	500	663	779	9071
38	39	43	44	42	43	45	47	34	36	40	42	9072
40	98	245	361	100	142	267	403	0	78	224	330	9031
194	248	400	517	277	308	435	577	161	237	383	494	9032
18.979	24.598	43.947	56.913	31.390	35.851	52.433	69.811	18.433	25.442	40.316	49.960	9022
18.255	28.139	59.721	81.764	40.185	48.146	72.984	104.524	0	0	0	0	9063
-9.611	-3.889	14.442	26.925	3.331	7.991	23.037	40.222	-7.239	-507	12.944	22.235	9051
-79	-31	114	219	27	65	183	319	-80	-5	132	229	9051
1	5	14	19	6	9	17	23	-2	2	8	13	9102
1	3	8	11	5	8	16	22	0	3	9	11	9120
-7.7	-1.2	19.4	33.4	9.5	15.6	39.6	51.3	-4.2	3.3	14.8	21.1	9131
67.6	87.4	145.6	182.8	113.2	131.4	185.4	248.9	-68.4	89.7	330.6	431.3	9141
305	354	476	650	335	365	501	677	100	185	316	429	9221
207	181	298	340	116	201	347	498	100	185	316	429	9222
89	42	169	170	-4	79	227	388	-43	56	112	252	9223
15	15	22	17	28	19	19	26	43	51	65	98	9200
167	190	177	219	151	155	156	146	223	225	327	278	9240
102	99	248	301	7	-16	92	101	-8	56	195	283	9231
123	118	267	321	18	-6	104	112	30	92	232	322	9232
228	230	369	433	105	74	185	192	114	186	332	421	9233
69	64	68	68	75	57	53	58	91	91	101	108	9290
55	53	56	56	46	38	32	34	57	57	60	65	9270
71	49	181	182	7	-17	87	177	-26	78	164	284	9230
54	46	199	253	7	8	12	0	0	0	0	0	9236

Anlage 22: Zeitreihe identischer spezialisierter Futterbaubetriebe (4 Jahre)
WJ 2005/06 - WJ 2008/09

KZ-Nr.	EU				GbR				JP			
	05/06	06/07	07/08	08/09	05/06	06/07	07/08	08/09	05/06	06/07	07/08	08/09
n	14	14	14	14	31	31	31	31	10	10	10	10
1006	125	129	139	142	212	214	235	254	1.107	1.224	1.334	1.405
1056	42	44	44	44	42	42	42	42	29	29	29	30
1030	146	146	144	149	217	217	220	224	1.361	1.427	1.401	1.420
1150	58	58	57	58	68	69	69	69	74	71	71	72
1182	73	78	76	78	64	67	65	64	64	67	72	71
1033	78	77	70	68	91	91	90	88	90	89	88	86
5765	107	114	130	125	104	109	109	107	95	98	107	105
1114	1,64	1,64	1,61	1,63	1,89	1,95	1,96	1,95	1,91	1,97	1,98	1,93
1110	2,39	2,39	2,31	2,43	4,10	4,24	4,32	4,37	26,01	28,06	27,70	27,43
1120	1,74	1,71	1,59	1,57	2,49	2,54	2,41	2,36	0,00	0,00	0,00	0,00
1210	47,23	46,69	44,67	49,34	42,22	39,46	37,36	47,71	43,58	39,25	41,68	48,08
1201	0,16	0,44	0,55	0,73	0,07	0,00	1,23	0,00	0,00	0,00	1,66	0,59
1235	6,29	7,15	9,06	10,62	6,80	8,28	10,04	8,97	9,27	9,16	10,67	12,23
1237	6,29	7,15	9,06	10,62	6,80	8,28	10,04	8,97	9,27	9,16	10,67	12,23
1231	0,56	0,31	0,00	0,45	1,64	0,90	0,92	0,88	4,49	3,53	1,92	1,31
1240	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,33	0,29	0,30	0,00
1250	2,00	1,67	1,95	0,95	2,17	1,79	1,79	1,68	0,84	0,66	0,58	0,92
1271	26,78	25,90	26,96	25,77	26,52	29,50	30,71	30,14	17,72	19,84	19,54	19,99
1280	12,33	10,04	6,42	3,43	15,22	12,55	10,18	5,04	13,18	9,76	7,58	5,59
1411	52,0	50,5	40,6	53,2	45,9	49,7	43,4	51,9	46,4	48,1	38,8	47,2
1420	54,2	52,7	46,3	61,5	53,9	53,4	56,6	62,4	58,7	57,9	53,2	68,1
1433	33,3	40,7	31,2	39,6	33,9	45,6	35,2	41,7	40,0	42,5	31,2	42,0
1425	55,1	55,5	40,8	61,9	48,3	52,9	45,4	57,1	55,5	53,9	48,3	53,0
1434	50,9	48,2	48,8	52,9	38,3	44,2	32,6	52,1	43,5	46,7	36,8	39,1
1441	94,0	76,9	73,9	89,8	77,0	0,0	31,6	0,0	0,0	0,0	51,7	97,6
1466	35,1	26,2	21,1	30,3	31,4	38,5	29,1	35,0	38,4	33,9	28,3	33,9
1472	300,0	600,0	583,3	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	300,6	232,5	377,1	0,0
1473	447,9	422,6	439,4	453,9	556,8	440,5	615,2	545,0	529,0	365,4	693,4	610,7
1511	8,73	9,88	16,77	15,62	8,90	10,59	18,30	16,02	8,53	10,30	16,41	14,83
1520	9,17	10,39	17,50	16,50	9,19	11,62	20,22	17,70	9,78	12,07	20,69	17,83
1533	7,52	9,47	16,02	13,89	7,69	9,33	16,91	14,12	7,80	10,14	14,72	13,28
1525	8,79	8,97	16,19	16,83	9,22	9,80	15,26	16,89	9,13	9,43	16,14	16,10
1534	7,81	9,44	16,57	14,44	8,16	10,18	18,04	14,31	8,14	9,90	15,65	15,29
1541	0,00	0,00	21,50	0,00	6,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,33	9,00
1566	19,82	21,92	25,35	40,87	20,64	24,51	26,71	38,48	20,85	22,78	25,15	40,65
1572	5,52	5,50	5,34	0,00	0,00	0,00	0,00	3,10	3,66	4,45	4,62	0,00
1573	5,54	4,74	3,68	3,57	4,23	4,40	3,43	3,52	4,45	5,14	3,40	3,79
1300	80,40	81,10	83,80	79,00	83,20	82,70	84,10	84,40	67,00	69,00	71,60	74,20
1330	78,20	78,90	82,10	77,60	82,60	82,00	83,50	83,70	67,00	68,00	68,80	70,50
1335	61,00	61,40	61,20	58,20	114,80	113,50	115,50	116,90	514,00	557,80	571,40	584,70
1336	4,80	4,80	5,80	5,70	0,30	0,50	0,60	0,60	1,40	1,50	1,70	1,70
1350	2,10	2,10	1,60	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,10	2,80	3,70
1352	2,30	2,30	1,70	0,70	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	11,10	21,40	19,90
1601	1,04	1,08	0,98	0,94	1,00	1,02	1,03	1,01	1,10	1,06	1,05	1,04
1631	7.266	7.779	7.556	7.625	7.575	7.785	7.759	8.114	7.464	7.613	7.545	8.006
6631	28,71	29,40	38,40	26,82	28,69	29,14	38,65	27,56	28,94	28,79	36,85	29,27
1612	19,0	13,2	17,5	8,6	10,0	15,3	0,0	0,0	0,0	19,5	16,6	15,8
6641	49,0	50,0	36,0	52,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	49,0	39,0	53,0
1751	1,0	0,0	2,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	55,0	131,0	242,0
6651	142	192	126	137	112	0	0	111	0	134	114	124
2000	3.938	4.088	4.493	4.213	3.514	3.647	3.766	3.912	3.136	3.101	3.260	3.211
2020	2.755	2.869	3.200	3.064	2.312	2.358	2.366	2.618	1.736	1.757	1.804	1.837
2111	819	874	1.071	1.180	386	417	419	538	439	463	504	554
2115	680	663	662	594	763	718	693	637	495	503	504	453
2140	1.033	1.058	1.118	1.019	912	921	994	1.046	471	449	454	482
2200	77	82	76	76	83	83	85	89	287	278	286	284
2210	77	82	76	76	83	83	85	89	254	245	250	247
2300	547	562	570	487	579	583	598	569	458	468	493	499
2320	538	556	564	486	568	572	587	557	458	460	484	489
2330	8	5	6	1	1	1	0	0	0	9	10	10
2400	505	494	524	452	538	627	720	625	918	854	938	843
2410	313	306	311	315	327	332	348	350	346	356	342	368
2412	293	295	296	304	314	319	335	334	236	239	205	222
2420	192	188	213	137	212	296	372	275	572	498	596	476
9041	1.530	1.626	1.835	1.671	1.217	1.309	1.390	1.300	1.880	1.891	2.077	2.008
3140	18	50	50	39	17	24	23	45	134	127	135	125
9042	2.301	2.346	2.516	2.386	2.240	2.290	2.332	2.557	1.255	1.210	1.183	1.203
3500	2.230	2.261	2.420	2.305	2.186	2.232	2.264	2.483	963	938	909	1.003
3510	1.895	1.940	1.983	1.812	1.945	1.947	1.990	2.162	693	662	640	698
3513	0	0	0	0	37	36	39	36	145	111	85	166
3521	267	269	393	388	204	256	244	285	129	129	109	93
3540	0	0	0	0	0	0	0	0	60	41	24	55
8300	287	343	459	196	225	307	347	429	160	256	242	312
8231	11	0	0	0	8	13	2	0	15	39	33	63
8232	0	1	9	2	1	3	3	2	19	3	8	4
8240	187	203	243	138	140	175	245	186	80	94	123	165
2800	5	27	10	-58	8	12	16	-20	2	19	16	12
8400	30	83	188	-74	-31	54	95	178	-24	84	53	102
9280	47	47	45	43	53	52	50	52	41	42	40	40
9314	2.038	2.074	2.208	2.168	1.974	1.937	1.892	2.208	392	439	313	527
3880	35	28	86	-42	-76	-10	-83	201	-100	19	-133	152
2920	-10	-9	-11	-52	-66	40	113	-27	15	-51	90	-91
9219	22,0	4,2	4,5	7,7	12,3	4,2	2,7	5,1	3,1	2,7	0,6	5,6
7231	4,2	4,4	4,4	4,5	3,3	3,1	3,1	3,0	5,0	4,7	4,8	4,5

Anlage 23: Zeitreihe identischer Verbundbetriebe (4 Jahre)
WJ 2005/06 - WJ 2008/09

	EU				GbR				JP			
	05/06	06/07	07/08	08/09	05/06	06/07	07/08	08/09	05/06	06/07	07/08	08/09
n	28	28	28	28	12	12	12	12	36	36	36	36
1006	168	176	183	196	364	371	415	453	1.075	1.119	1.224	1.282
1056	42	42	42	42	52	51	51	54	42	42	42	42
1030	215	219	221	217	419	424	435	437	1.396	1.391	1.405	1.400
1150	72	72	72	72	79	79	79	80	84	84	83	83
1182	90	95	92	92	63	67	67	66	76	80	80	83
1033	76	73	71	69	95	98	94	92	91	89	88	86
5765	127	131	132	136	129	128	141	153	140	142	153	152
1114	1,61	1,60	1,58	1,71	1,60	1,61	1,72	1,69	1,78	1,78	1,76	1,75
1110	3,47	3,52	3,49	3,70	6,70	6,83	7,51	7,37	24,80	24,77	24,70	24,51
1120	1,99	1,95	1,83	1,85	2,39	2,21	2,29	2,38	0,00	0,00	0,00	0,00
1210	54,64	53,79	55,99	57,32	52,80	48,97	47,40	48,45	49,65	48,10	48,52	51,35
1201	0,77	0,61	1,36	1,70	0,95	0,00	0,12	0,00	1,72	1,26	2,25	2,45
1235	8,51	9,00	10,72	16,43	13,56	13,53	16,96	20,87	11,22	12,27	14,13	15,81
1237	8,51	8,76	10,56	16,43	13,56	13,53	16,96	20,87	11,10	12,17	13,94	15,56
1231	2,93	2,98	2,64	1,61	0,90	0,55	0,40	0,37	3,00	2,50	1,65	1,59
1240	0,04	0,05	0,07	0,08	0,05	0,04	0,04	0,39	0,88	0,84	0,83	0,69
1250	3,83	3,02	3,17	2,87	4,07	3,32	2,89	2,72	3,00	2,53	2,88	2,75
1271	9,98	9,66	9,20	9,30	13,12	15,06	12,13	14,29	10,97	11,62	10,88	11,81
1280	12,95	13,13	8,03	4,36	9,38	9,23	5,07	2,64	12,52	11,93	8,74	6,25
1411	50,8	53,7	45,8	55,5	63,5	56,4	50,9	64,6	55,9	54,4	47,0	59,3
1420	58,8	57,6	56,8	62,2	65,9	58,2	53,7	67,8	61,4	56,9	56,5	70,9
1433	39,7	51,7	27,8	48,4	50,5	53,7	35,3	59,8	45,0	45,7	32,1	44,2
1425	53,1	55,7	49,0	57,8	64,7	54,1	55,9	60,4	59,4	58,8	51,1	62,8
1434	40,5	41,6	33,4	44,8	50,3	60,5	40,1	66,8	48,3	51,1	45,9	55,1
1441	59,7	58,9	96,4	83,9	104,0	0,0	118,9	0,0	87,3	77,1	105,4	94,5
1466	40,4	37,7	30,1	31,4	42,3	42,4	30,5	35,4	40,3	37,8	28,9	35,7
1472	190,8	191,6	142,9	188,2	160,0	150,0	150,0	234,9	320,5	272,3	326,1	409,5
1473	515,1	428,2	533,1	483,6	569,9	461,2	487,7	515,2	580,9	495,6	580,1	578,1
1511	8,97	10,50	18,10	16,24	8,80	10,37	17,27	16,59	9,68	11,43	18,17	16,37
1520	9,44	11,61	20,03	17,06	8,95	11,11	18,05	17,53	10,34	12,50	20,45	17,97
1533	7,45	9,43	13,85	14,19	7,48	8,89	15,28	13,48	8,19	10,37	15,78	14,08
1525	8,99	9,13	15,73	15,83	8,87	8,77	15,81	15,43	9,75	10,58	15,86	15,98
1534	7,88	9,68	17,43	16,39	7,29	0,00	0,00	13,31	8,33	10,23	18,38	14,03
1541	8,31	13,12	17,73	7,35	5,62	0,00	17,81	0,00	8,73	14,08	14,78	11,21
1566	20,37	23,62	25,13	40,83	20,02	23,14	25,51	38,22	20,61	23,42	25,51	38,09
1572	8,02	5,45	11,42	6,05	21,72	15,00	14,02	9,82	6,20	8,70	6,79	8,21
1573	4,24	4,42	3,32	3,26	3,97	4,44	3,03	3,66	4,37	4,35	3,46	3,51
1300	61,00	57,90	58,80	59,30	53,20	51,20	50,60	52,50	59,00	61,10	60,90	60,40
1330	40,70	39,00	40,30	42,40	53,00	50,90	50,40	52,30	36,10	36,40	35,60	36,00
1335	45,50	44,40	43,80	45,40	144,10	139,10	144,20	151,40	282,20	278,80	286,30	287,30
1336	4,70	4,80	5,00	5,80	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,20	1,20	1,30
1350	20,20	18,80	18,40	16,80	0,10	0,20	0,20	0,20	19,00	21,60	22,30	22,30
1352	36,10	36,20	33,90	31,60	0,00	0,00	0,00	0,00	86,10	101,80	101,10	96,00
1601	0,95	0,95	0,99	0,87	0,99	0,97	0,90	0,99	1,04	1,01	1,02	1,03
1631	7.112	7.241	7.160	7.109	7.808	8.018	8.099	8.573	8.023	8.116	8.125	8.377
6631	28,36	29,20	37,98	27,74	28,44	29,13	38,99	27,26	28,22	28,46	36,94	28,61
1612	19,3	19,3	20,2	20,4	0,0	0,0	0,0	0,0	24,8	23,8	24,9	26,3
6641	49,0	49,0	40,0	56,0	84,0	84,0	0,0	112,0	59,0	59,0	51,0	63,0
1751	118,0	101,0	110,0	91,0	9,0	7,0	8,0	7,0	1.504,0	1.600,0	1.712,0	1.713,0
6651	127	130	134	134	240	265	274	307	128	125	122	138
2000	3.059	3.159	3.319	3.424	2.300	2.164	2.484	2.640	2.714	2.849	3.014	3.197
2020	2.255	2.377	2.500	2.556	1.086	1.010	1.302	1.578	1.565	1.700	1.785	1.991
2111	1.032	1.143	1.277	1.318	163	162	348	430	440	498	547	661
2115	488	484	477	475	370	301	286	285	560	553	555	584
2140	601	605	607	595	486	446	502	725	443	496	523	620
2200	51	50	48	50	39	40	37	40	67	82	80	78
2210	51	50	48	50	23	23	23	26	29	31	32	32
2300	346	332	342	354	377	372	378	386	317	316	313	319
2320	277	266	281	287	375	370	377	384	253	249	248	251
2330	67	65	59	66	2	1	1	2	60	63	61	63
2400	434	429	444	480	696	637	637	556	786	787	869	844
2410	308	293	308	315	440	352	397	379	364	361	398	409
2412	297	278	287	290	353	290	297	297	256	258	275	279
2420	126	135	136	165	256	285	240	177	422	426	471	435
9041	1.693	1.749	1.884	1.944	544	476	1.006	1.083	1.639	1.682	1.785	1.868
3140	49	49	35	31	39	38	38	45	70	83	72	73
9042	1.358	1.404	1.419	1.468	1.638	1.560	1.326	1.456	1.075	1.166	1.227	1.329
3500	1.296	1.342	1.363	1.397	1.573	1.495	1.238	1.372	834	948	1.017	1.140
3510	1.027	1.057	1.083	1.116	1.043	949	967	1.108	560	638	712	815
3513	187	143	138	123	257	234	223	241	117	138	139	139
3521	192	215	217	205	353	365	230	237	107	136	143	146
3540	0	0	0	0	5	13	1	2	47	52	51	56
8300	255	291	249	191	134	94	457	457	233	302	327	414
8231	19	78	48	6	1	0	121	80	33	56	52	105
8232	0	2	1	0	0	0	16	12	3	29	47	19
8240	178	116	130	107	134	73	166	351	126	119	127	177
2800	-1	-4	12	4	-13	9	16	4	7	-2	-1	5
8400	54	111	59	11	-16	-55	314	281	62	122	136	217
9280	39	38	36	35	40	39	38	44	41	42	41	42
9314	1.170	1.207	1.227	1.232	1.317	1.210	998	1.195	412	522	545	705
3880	27	54	29	-60	-21	-113	-298	181	40	105	31	152
2920	-34	1	4	20	28	44	48	-56	-13	1	49	-32
9219	5,4	8,7	0,7	7,4	1,6	-2,0	0,3	-47,6	0,6	7,1	3,4	6,2
7231	3,7	3,4	3,7	3,9	3,9	3,8	4,3	3,5	4,1	3,8	4,1	3,8

