

Landesanstalt für
Landwirtschaft,
Forsten und
Gartenbau

Betriebsergebnisse
landwirtschaftlicher
Unternehmen

Wirtschaftsjahr 2009/10



SACHSEN-ANHALT

Landesanstalt für
Landwirtschaft, Forsten
und Gartenbau

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 2009/10

Eva Röder

Bernburg, im Januar 2011

1. Datenbasis

Die vorliegenden Ergebnisse basieren auf den Jahresabschlussdaten landwirtschaftlicher Betriebe im Wirtschaftsjahr 2009/10 (bzw. Kalenderjahr 2009), die im Rahmen der Testbetriebsbuchführung freiwillig zur Verfügung gestellt wurden.

Für das WJ 2009/10 vergütete das BMELV 340 Abschlüsse. Um die Stichprobe insgesamt zu erweitern und um darüber hinaus die Gruppe der Nebenerwerbsbetriebe besser darstellen zu können, hat das Land Sachsen-Anhalt Mittel für weitere 154 Betriebe bereitgestellt.

Den Vorgaben des BMELV und des Landes Sachsen-Anhalt folgend, wurden in der Stichprobe die Gruppen der Juristischen Personen, der Nebenerwerbsbetriebe, der ökologisch wirtschaftenden Betriebe (Ökobetriebe) und der Gartenbaubetriebe gegenüber dem Vorjahr gestärkt.

Die Ausführungen dieses Berichts beziehen sich ausschließlich auf landwirtschaftliche Betriebe mit konventioneller Wirtschaftsweise. Zwar lagen 18 Jahresabschlüsse von Ökobetrieben vor, d.h. 8 Abschlüsse mehr als im Vorjahr, dennoch reicht die Gruppengröße nicht aus, um in dieser sehr inhomogenen Gruppe eine sinnvolle Auswertung zu ermöglichen. Die Jahresabschlüsse der Ökobetriebe fließen daher in die Auswertungen des Bundesagrarberichts ein. Auf Landesebene werden sie mit den Abschlüssen aus der Auflagenbuchführung zusammengefasst und separat veröffentlicht. Ähnlich wird auch bei den 17 Gartenbau- und Obstbaubetrieben (+ 1 Betrieb) verfahren¹.

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 433 Jahresabschlüsse von landwirtschaftlichen Betrieben zu Grunde liegen.

Die Stichprobe für das WJ 2009/10 umfasst 195 Einzelunternehmen im Haupterwerb, 97 Gesellschaften bürgerlichen Rechts und 93 juristische Personen sowie 48 Nebenerwerbsbetriebe (Tabelle 1).

Für rund 72% der Betriebe 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). Im Vergleich zum Vorjahr ist der Anteil der identischen Betriebe gegenüber dem Bericht über die Betriebsergebnisse des WJ 2008/09 gesunken (95%), was vor allem mit der Erhöhung der Stichprobe um 82 Betriebe in Zusammenhang zu sehen ist.

¹ Die Auswertungen zur Auflagenbuchführung sind auf der Internetseite der LLFG - Betriebswirtschaft/ Beraterseminar zu finden.

Tabelle 1: Anzahl der Testbetriebe in Sachsen-Anhalt im WJ 2009/10

Rechtsform	Alle Betriebe	Identische Betriebe über 2 Jahre
	WJ 2009/10	WJ 2008/09 und WJ 2009/10
Nebenerwerbsbetriebe	48	7
Einzelunternehmen	195	142
GbR	97	75
Juristische Personen	93	87
Summe	433	311

Von den 311 identischen Betrieben, deren Entwicklung über zwei Jahre verfolgt werden kann, wirtschafteten 7 Betriebe im Nebenerwerb und 304 Betriebe im Haupterwerb (EU, GbR, JP). Die Haupterwerbsbetriebe sind nach der Betriebsform in 163 spezialisierte Ackerbaubetriebe, 54 spezialisierte Futterbaubetriebe und 85 Verbundbetriebe zu untergliedern (Tabelle 2). Die übrigen 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 2008/09 und WJ 2009/10

Allgemeine Ausrichtung	Rechtsform			
	EU	GbR	JP	Summe
Spez. Ackerbaubetriebe	98	37	28	163
Spez. Futterbaubetriebe	17	24	13	54
Verbundbetriebe	26	14	45	85
Summe	141	75	86	302

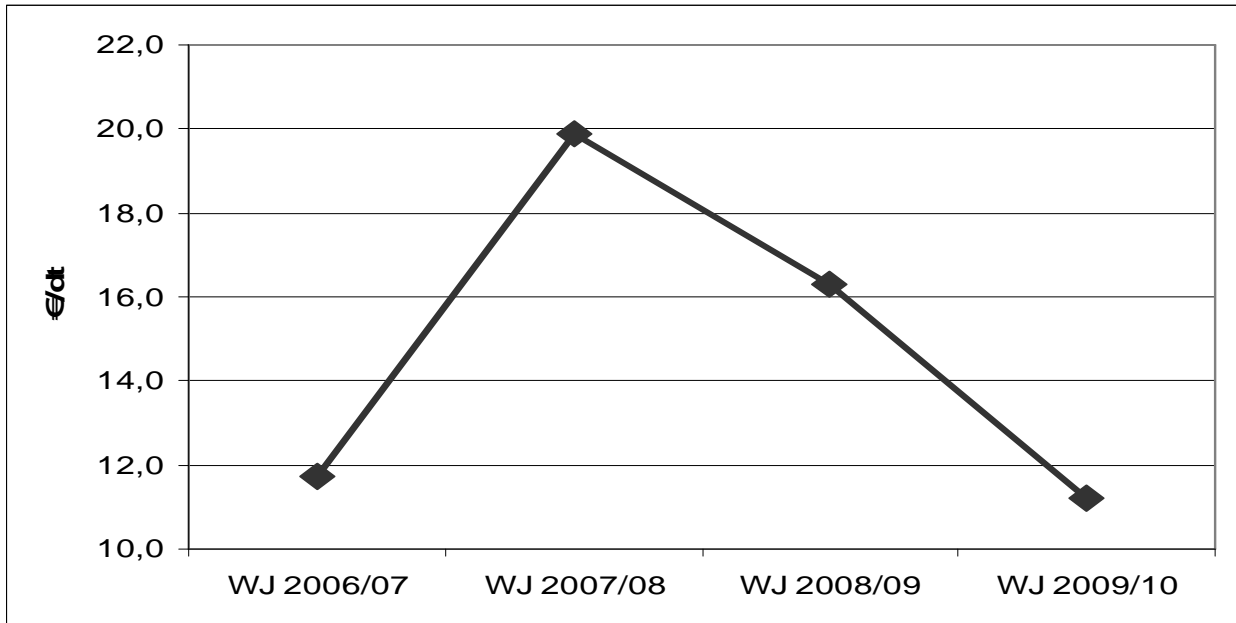
2. Allgemeine Situation im Wirtschaftsjahr 2009/10

Das Erntejahr 2009, welches die Betriebsergebnisse des Wirtschaftsjahres 2009/10 maßgeblich beeinflusst, verlief vergleichsweise normal. Der Witterungsverlauf war gekennzeichnet durch kurze Starkfröste im Januar mit anschließend eher mildem Winter. Der Aufwuchs im Frühjahr war gut. Da es auch im weiteren Verlauf des Jahres zu keinen nennenswerten wetterseitigen Beeinträchtigungen kam, wurden gute Naturalerträge bei Getreide und sehr gute Erträge bei Raps erzielt. Letztere lagen bis zu rd. 40 % über dem Vorjahresniveau.

Dagegen lagen die Getreideerlöse² im WJ 2009/10 deutlich unter den Erlösen des WJ 2008/09 und sanken in etwa auf das Niveau des WJ 2006/07 (Grafik 1). Der durchschnittlich erzielte Erlös für Weizen lag bei den spezialisierten Ackerbaubetrieben im WJ 2009/10 bei rd. 12 €/dt und somit um rd. 29 % unter dem durchschnittlichen Vorjahreserlös von rd. 17 €/dt.

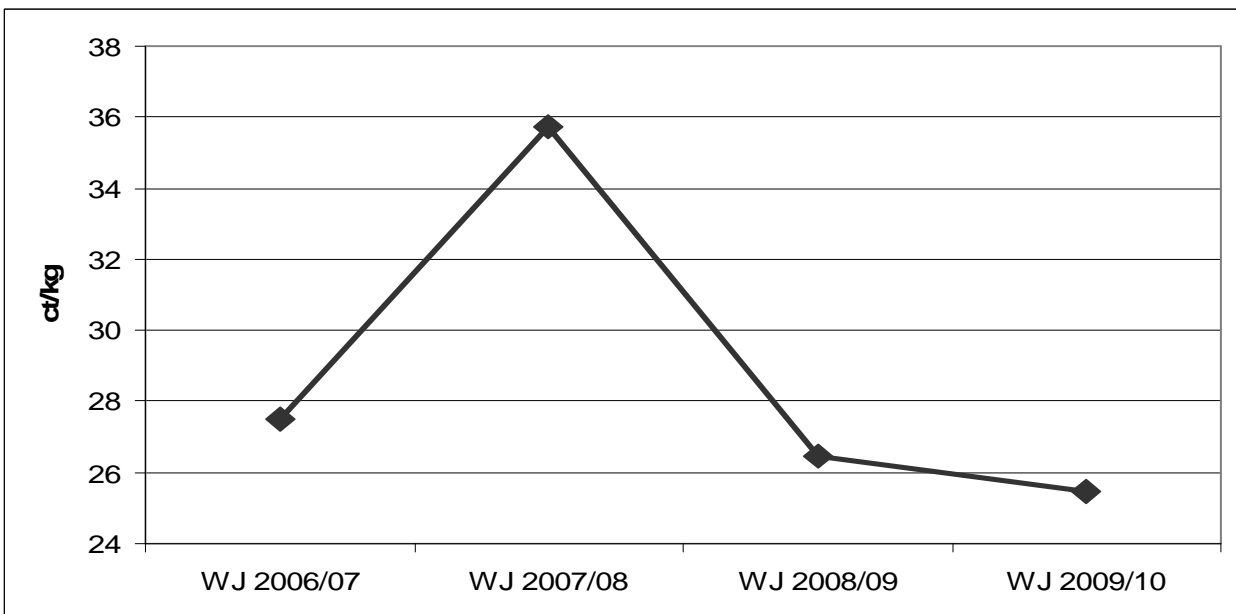
Beim Raps wirkten sich die sehr guten Ernteerträge negativ auf das Preisniveau aus. Der überdurchschnittlich gute Erlös des WJ 2008/09 mit rd. 39 €/dt konnte im WJ 2009/10 nicht gehalten werden, sondern sank auf ca. 28 €/dt im Durchschnitt der Betriebe.

² Zur Definition der verwendeten Begriffe in den folgenden Grafiken: Es werden zwei unterschiedliche Quellen zur Darstellung der Marktentwicklung herangezogen. In der Betriebsstatistik Sachsen-Anhalt werden Umsatzerlöse je Einheit ausgewiesen. D.h. hier werden auch Erlösminderungen z.B. Skonti, Rabatte, Boni berücksichtigt. Die AMI weist dagegen in Ihren Quellen Erzeugerpreise (also ohne Berücksichtigung von Erlösminderungen) aus.



Grafik 1: Durchschnittserlöse für Weizen – WJ 2006/07 bis WJ 2009/10
 (Spezialisierte Ackerbaubetriebe)
 Quelle: Betriebsstatistik Sachsen-Anhalt

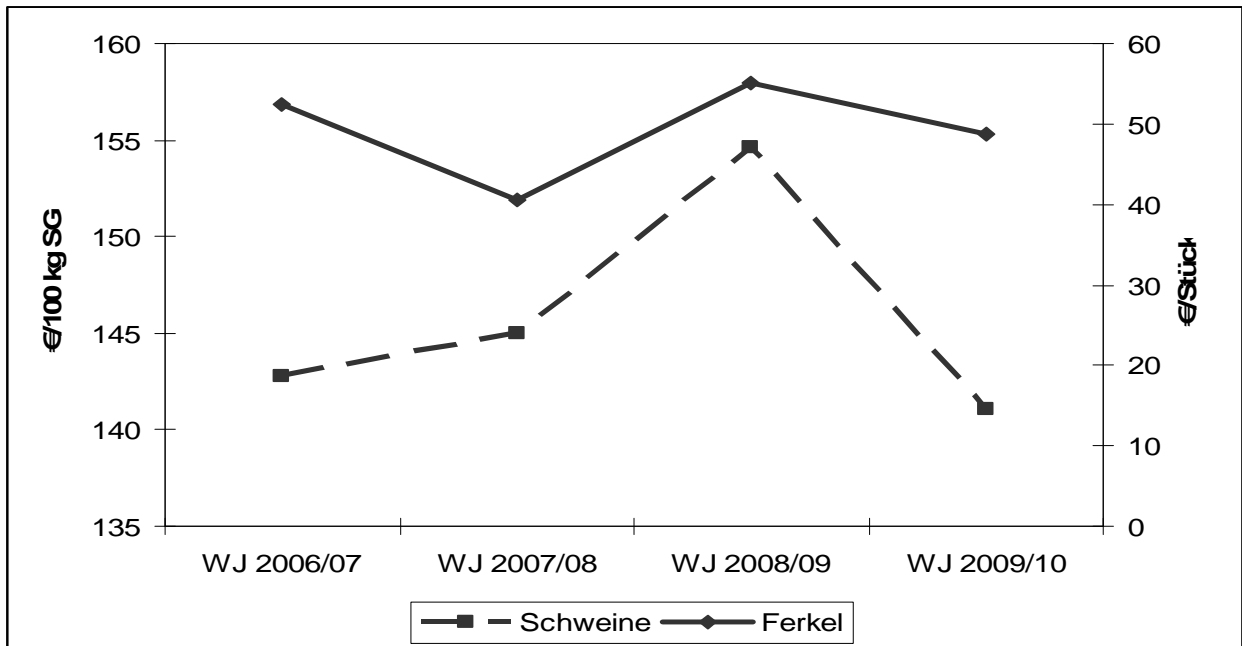
Der mit Beginn des Jahres 2009 einsetzende Preisverfall bei der Milch beruhigte sich erst im Frühjahr 2010. So konnten die niedrigen Preise am Anfang des Wirtschaftsjahres 2009/10 nur zum Teil wieder ausgeglichen werden (Grafik 2). Der durchschnittliche Preis von 26 Cent je kg im WJ 2008/09 wurde um einen weiteren Cent je kg im WJ 2009/10 unterschritten.



Grafik 2: Durchschnittserlöse für Milch – WJ 2006/07 bis WJ 2009/10
 Quelle: AMI

Nachdem sich im WJ 2008/09 die Preissituation für die Schweine produzierenden Betriebe positiv auswirkte, sind im Herbst des Jahres 2009 die Preise sowohl für Schweine, als auch für Ferkel wieder sukzessive gesunken. Während sich die Ferkelpreise relativ schnell wieder erholten, stiegen die Preise für Schweinefleisch erst wieder im Juni 2010, sodass das Niveau des Vorjahres und auch der davor liegenden Jahre deutlich unterschritten wurde.

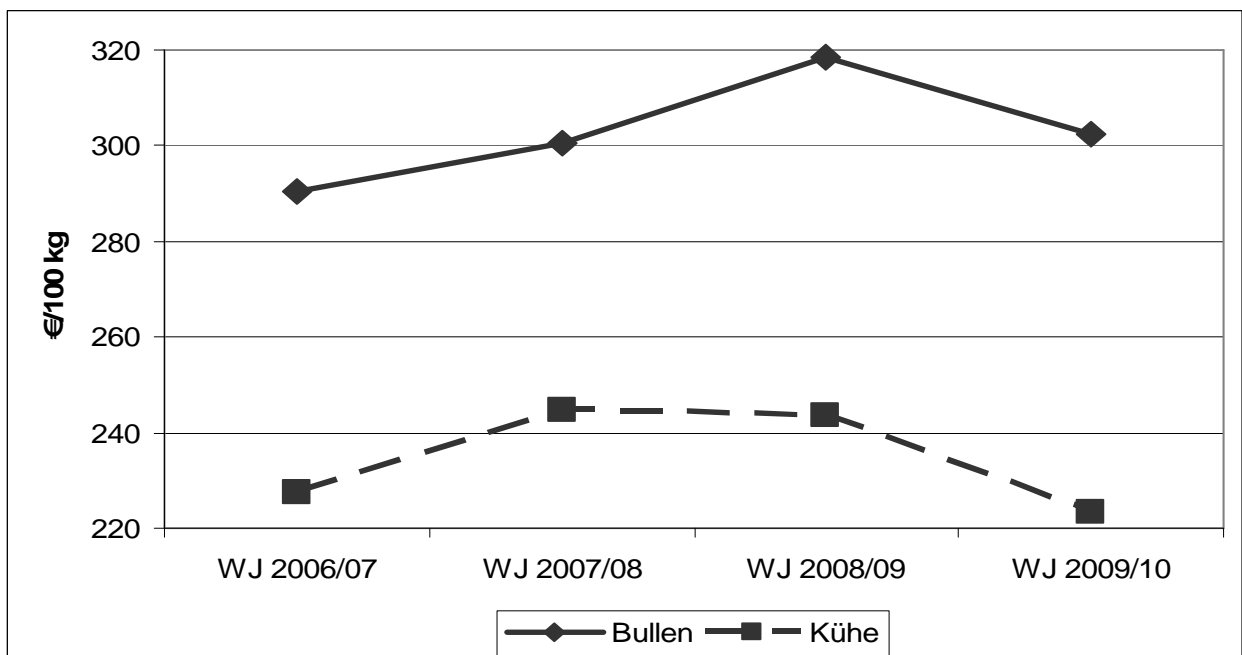
Der durchschnittliche Preis für Schweine lag im WJ 2009/10 bei rd. 141 €/100 kg Schlachtgewicht (SG), der für Ferkel bei ca. 49 €/Stück (Grafik 3).



Grafik 3: Durchschnittspreise für Schweine und Ferkel – WJ 2006/07 bis WJ 2009/10

Quelle: AMI

Der Rindfleischmarkt ist weiterhin verhältnismäßig stabil, wenngleich im WJ 2009/10 leichte Preisrückgänge zu beobachten waren. Die Bullenpreise sanken im WJ 2009/10 um 16 €/100 kg SG in etwa auf das Niveau des vor letzten Wirtschaftsjahres und lagen im Durchschnitt bei 302 €/100 kg SG. Die Preise für Kühe lagen mit 223 €/kg SG um durchschnittlich 20 €/100 kg SG niedriger als im Vorjahr (Grafik 4).



Grafik 4: Durchschnittspreise für Bullen und Kühe – WJ 2006/07 bis WJ 2009/10

Quelle: AMI

3. Ergebnisse des Wirtschaftsjahres 2009/10 nach Rechtsformen

Die ungünstigen Preisentwicklungen sowohl in der Pflanzen- als auch in der Tierproduktion haben im WJ 2009/10 insgesamt über alle Rechtsformen zu deutlich schlechteren Betriebsergebnissen im Vergleich zum Vorjahreszeitraum geführt.

Einzelunternehmen wiesen ohne Berücksichtigung der unterschiedlichen Betriebsausrichtungen einen durchschnittlichen Gewinn von 246 €/ha LF und damit einen Rückgang von 191 €/ha LF (-44 %) gegenüber dem Vorjahr aus (Tabelle 3 und Anlagen 15-17 im Anhang). Auch bei den Unternehmen, die in der Rechtsform GbR geführt werden, sanken die Gewinne um 147 €/ha LF auf 313 €/ha LF (-32 %). Bei den juristischen Personen lag der durchschnittliche Gewinn bei 90 €/ha LF (-35 €/ha LF; -49 %) unter dem Vorjahresergebnis.

Tabelle 3: Ausgewählte Kennzahlen identischer Betriebe im Überblick nach Rechtsformen WJ 2008/09 und WJ 2009/10

Kennzahl	Einheit	EU			GbR			JP		
		2008/09	2009/10	Abw. ²⁾	2008/09	2009/10	Abw. ²⁾	2008/09	2009/10	Abw. ²⁾
Anzahl Betriebe	Anzahl	142	142		75	75		87	87	
Landw. genutzte Fläche	ha	235	236	0,55	380	378	-0,56	1.413	1.400	-0,95
Nettopachtfläche	% LF	68	68	-0,87	88	87	-0,43	86	83	-2,62
Arbeitskräftebesatz	AK/100 ha LF	1,07	1,04	-2,38	1,20	1,24	3,02	1,52	1,52	-0,35
Viehbesatz	VE/100 ha LF	21,5	20,5	-4,53	31,0	32,8	5,61	49,6	52,8	6,39
Betriebl. Erträge insg.	€/ha LF	1.760	1.436	-18,37	1.883	1.632	-13,31	2.108	1.935	-8,20
Umsatzerlöse Pflanzenp.	€/ha LF	1.016	775	-23,74	937	716	-23,54	777	649	-16,48
Umsatzerlöse Tierprod.	€/ha LF	246	225	-8,44	483	458	-5,04	678	647	-4,46
Zulagen / Zuschüsse	€/ha LF	374	359	-4,04	380	386	1,50	387	407	5,20
Betriebsprämie	€/ha LF	323	312	-3,42	337	333	-1,17	303	293	-3,42
Betriebl. Aufwendungen insg.	€/ha LF	1.260	1.123	-10,83	1.379	1.269	-7,95	1.902	1.805	-5,07
Gewinn / ha LF	€/ha LF	437	246	-43,85	460	313	-31,98	175	90	-48,87
Eigenkapitalrentabilität ¹⁾	%	19,3	-1,6	-20,86	25,3	12,2	-13,11	9,4	3,1	-6,29
Nettorentabilität	%	148,8	81,5	-67,36	189,8	124,1	-65,70	214,5	98,8	-115,72
Unternehmergewinn	€/ha LF	137	-54	-139,00	210	58	-72,16	78	-1	-101,10
Cash Flow I	€/ha LF	587	440	-24,98	628	480	-23,49	314	282	-10,15
Cash Flow II	€/ha LF	337	234	-30,45	499	370	-25,95	314	282	-10,14
Cash Flow III	€/ha LF	194	70	-63,73	359	198	-44,80	86	33	-61,60
Eigenkapitalquote	%	55	55	-0,05	38	40	2,12	60	59	-1,45
Eigenkapitalveränderung	€/ha LF	171	31	-81,69	141	12	-91,74	124	62	-50,33
Nettoinvestitionen	€/ha LF	206	30	-85,54	157	-8	-104,85	189	143	-24,18

Quelle: Buchführungsergebnisse der Testbetriebe, 2010

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

Werden für den Rechtsformenvergleich auch die kalkulatorischen Größen Lohnansatz, Pachtansatz sowie Eigenkapitalverzinsung in Ansatz gebracht (Kennzahl Unternehmergewinn), so liegen vor allem Einzelunternehmen mit -54 €/ha LF, aber auch die juristischen Personen mit -1 €/ha LF unter dem Wert, der bei voller Entlohnung der eingesetzten Faktoren Arbeit, Kapital und Boden erzielt werden sollte. Lediglich die GbR weisen hier eine Kennzahl größer Null aus.

Die Faktorausstattung in den Betrieben ist weiterhin sehr stabil. Die Entwicklung der Vorjahre bezüglich des Flächenerwerbs hält ungebrochen an. Dies wird an der Kennzahl Nettopachtfläche sichtbar, die in allen Rechtsformen mit geringen Niveauunterschieden sinkt.

Ebenfalls konstant geblieben sind der Besatz an Arbeitskräften, der nur geringe Abweichungen aufweist sowie der Viehbesatz.

4. Ergebnisse des Wirtschaftsjahres 2009/10 nach der Betriebsausrichtung

4.1 Ergebnisse der spezialisierten Ackerbaubetriebe

In allen Rechtsformen zeigten die Gewinne der **Ackerbaubetriebe** im WJ 2009/10 eine rückläufige Entwicklung gegenüber dem Vorjahr. Der durchschnittliche Gewinn der Einzelunternehmen lag mit 273 €/ha LF um 233 €/ha LF (- 46 %) unter dem Vorjahresergebnis. Die durchschnittlichen Gewinne der GbR sanken um 253 €/ha LF (- 46 %) auf 293 €/ha LF und die der juristischen Personen um 221 €/ha LF (- 66 %) auf 114 €/ha LF (Tabelle 4 und Anlage 18 im Anhang).

Tabelle 4: Ausgewählte Kennzahlen von identischen spezialisierten Ackerbaubetrieben WJ 2008/09 und WJ 2009/10

Kennzahl	Einheit	EU			GbR			JP		
		2008/09	2009/10	Abw. ²⁾	2008/09	2009/10	Abw. ²⁾	2008/09	2009/10	Abw. ²⁾
Anzahl Betriebe	Anzahl	98	98		37	37		28	28	
Landw. genutzte Fläche	ha	252	254	0,54	475	472	-0,46	1.569	1.544	-1,62
Nettopachtfläche	% LF	67	66	-0,74	85	84	-0,79	85	82	-2,68
Arbeitskräftebesatz	AK/100 ha LF	0,85	0,86	0,90	0,81	0,83	3,43	1,02	1,01	-1,06
Viehbesatz	VE/100 ha LF	5,8	5,6	-3,86	8,2	8,3	1,57	14,9	14,3	-3,86
Betriebl. Erträge insg.	€/ha LF	1.762	1.397	-20,73	1.738	1.366	-21,40	1.950	1.622	-16,82
Umsatzerlöse Pflanzenp.	€/ha LF	1.222	925	-24,31	1.204	900	-25,25	1.127	930	-17,43
Zulagen / Zuschüsse	€/ha LF	365	350	-4,02	352	351	-0,10	367	362	-1,33
Betriebsprämie	€/ha LF	325	315	-2,93	321	317	-1,48	329	322	-1,86
Betriebl. Aufwendungen insg.	€/ha LF	1.199	1.060	-11,56	1.157	1.036	-10,46	1.604	1.488	-7,25
Gewinn / ha LF	€/ha LF	506	273	-46,00	546	293	-46,37	335	114	-65,86
Eigenkapitalrentabilität ¹⁾	%	31,3	2,9	-28,45	51,1	16,7	-34,40	18,9	3,6	-15,30
Nettorentabilität	%	175,2	92,3	-82,86	246,4	126,6	-119,80	359,4	103,6	-255,82
Unternehmergewinn	€/ha LF	207	-22	-110,56	313	58	-81,57	209	3	-98,59
Cash Flow I	€/ha LF	646	453	-29,77	690	418	-39,51	403	258	-36,03
Cash Flow II	€/ha LF	362	226	-37,66	512	253	-50,56	403	258	-36,03
Cash Flow III	€/ha LF	224	64	-71,37	392	130	-66,94	269	126	-53,29
Eigenkapitalquote	%	57	58	0,71	37	40	2,92	68	67	-0,87
Eigenkapitalveränderung	€/ha LF	211	39	-81,77	203	-28	-113,54	250	59	-76,55
Nettoinvestitionen	€/ha LF	260	22	-91,52	118	18	-85,09	196	108	-44,72

Quelle: Buchführungsergebnisse der Testbetriebe, 2010

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

Zwar lagen die Naturalerträge im Ackerbau über dem langjährigen Mittelwert, jedoch lagen sie aufgrund des besonders günstigen Ertragsniveaus des Vorjahres durchweg unterhalb der Vor-

jahreswerte und haben zusammen mit den deutlich gesunkenen Getreidepreisen zu den dargestellten Gewinneinbußen geführt.

Die betrieblichen Aufwendungen waren aufgrund der gesunkenen Preise für Betriebsmittel im WJ 2009/10 gegenüber dem Vorjahr reduziert (bei den Einzelunternehmen um rd. 12 %, bei den GbR um 10 % und bei den juristischen Personen um 7 %) und pendelten sich wieder auf das Niveau des WJ 2007/08 ein. Ausgenommen hiervon sind die Abschreibungen, die in allen drei Rechtsformen in geringem Umfang angestiegen sind (EU: + 7 €/ha LF; GbR: + 4 €/ha LF; JP: + 2 €/ha LF).

Der Rückgang der Gewinne schlägt sich natürlicher Weise auf die Kennzahlen zur Rentabilität nieder. Sowohl Eigenkapitalrentabilität, als auch Nettorentabilität und Unternehmergewinn sind im Vergleich zum Vorjahr gesunken. Um die Rentabilität der Betriebe etwas stärker losgelöst von den jährlichen Schwankungen zu betrachten, ist es sinnvoll diese in einer mehrjährigen Entwicklung darzustellen.

Die Kennzahlen zur Liquidität, die im WJ 2009/10 im Vergleich zum Vorjahr rückläufig waren, sind sehr stark abhängig von der Volatilität der Märkte und schwanken deutlich zwischen den Wirtschaftsjahren. 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 64 €/ha LF, den GbR 130 €/ha LF und den juristischen Personen 126 €/ha LF (Cash Flow II³), die zur Stärkung der Innenfinanzierungskraft der Unternehmen benötigt werden.

Die Veränderungen bei der Eigenkapitalquote, die als Maßzahl zur Beurteilung der Stabilität herangezogen wurde, sind mit einem bis maximal 3%-Punkten (GbR) relativ gering. Die Größenordnung von 40 % bei GbR, bzw. rd. 60 % bei den Einzelunternehmen und knapp 70 % bei juristischen Personen ist als günstig zu bezeichnen. Zwar war die Eigenkapitalveränderung geringer als im Vorjahr, aber dennoch wurde Eigenkapital gebildet. Daraus kann die Schlussfolgerung gezogen werden, dass die Ackerbaubetriebe insgesamt stabil sind.

Wenn auch in geringerem Umfang, so wurde doch auch im WJ 2009/10 wieder netto investiert. Auf der Anschaffung von technischen Anlagen, Maschinen und Geräten sowie dem Bodenkauf liegt der Schwerpunkt der Investitionstätigkeit.

Unverändert bleiben die großen Unterschiede zwischen den erfolgreichen Betrieben und den weniger erfolgreichen Betrieben innerhalb der einzelnen Gruppen. So lag der Gewinn bei den erfolgreichen Einzelunternehmen bei durchschnittlich 421 €/ha LF und bei den weniger erfolgreichen Einzelunternehmen bei 30 €/ha LF (Anlage 4 im Anhang). Auch bei den GbR und bei den juristischen Personen ist die Schere zwischen den erfolgreichen und den weniger erfolgreichen Betrieben weiterhin deutlich zu sehen.

4.2 Ergebnisse der spezialisierten Futterbaubetriebe

Da die **Futterbaubetriebe** in Sachsen-Anhalt schwerpunktmäßig auf Milchviehhaltung ausgerichtet sind, ist der erzielte Milchpreis Ergebnis prägend für diese Betriebsgruppe. Allerdings sind die anfänglich erwarteten Gewinneinbrüche erfreulicherweise nicht eingetreten, da sich das Milchpreisniveau im Vergleich zum Vorjahr letztlich kaum geändert hat.

Gewinneinbußen hatten lediglich Unternehmen der Rechtsform Einzelunternehmen. Hier sanken die Gewinne durchschnittlich um 70 €/ha LF (- 30 %) auf 163 €/ha LF. Dagegen erzielten die GbR einen um 32 €/ha LF (+ 9 %) höheren Gewinn (369 €/ha LF) und die juristischen Per-

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

sonen einen um 31 €/ha LF (+ 50 %) höheren Gewinn (95 €/ha LF) als im Vorjahreszeitraum (Tabelle 5 und Anlage 19 im Anhang).

Die Umsatzerlöse in der Milchproduktion waren in allen drei Rechtsformen rückläufig und lagen bei den Einzelunternehmen 23%, bei den GbR 9% und bei den juristischen Personen 11% unter dem Vorjahresniveau. Dagegen sind die Umsatzerlöse in der Rinderwirtschaft gestiegen.

Alle drei Rechtsformen hatten geringere Aufwendungen durch niedrigere Preise für die meisten Vorleistungen in nahezu allen Kostenpositionen, die Umsatzeinbußen zumindest zu einem Teil kompensieren konnten.

Aus der Gewinnentwicklung im WJ 2009/10 resultiert die Verschlechterung der Rentabilität. In allen drei Rechtsformen haben sich die Kennzahlen Eigenkapitalrentabilität, Nettorentabilität und Unternehmerngewinn erneut verschlechtert und die angestrebte volle Faktorentlohnung konnte zum zweiten Mal in Folge nicht erreicht werden (Nettorentabilität > 100 %).

Tabelle 5: Ausgewählte Kennzahlen von identischen spezialisierten Futterbaubetrieben WJ 2008/09 und WJ 2009/10

Kennzahl	Einheit	EU			GbR			JP		
		2008/09	2009/10	Abw. ²⁾	2008/09	2009/10	Abw. ²⁾	2008/09	2009/10	Abw. ²⁾
Anzahl Betriebe	Anzahl	17	17		24	24		13	13	
Landw. genutzte Fläche	ha	147	141	-4,23	221	226	1,86	1.127	1.122	-0,46
Nettopachtfläche	% LF	72	66	-5,86	92	92	0,17	87	85	-2,06
Arbeitskräftebesatz	AK/100 ha LF	1,93	1,75	-9,37	1,90	1,83	-3,61	2,06	2,13	3,13
Viehbesatz	VE/100 ha LF	91,3	84,0	-7,96	79,2	76,9	-2,93	88,5	100,0	13,06
Rinder	VE/100 ha LF	90,1	83,6	-7,27	77,4	75,1	-3,05	84,5	96,4	13,97
Milchkühe	Stück	72,8	56,8	-21,90	108,5	107,7	-0,71	522,8	531,8	1,72
Betriebl. Erträge insg.	€/ha LF	1.909	1.672	-12,43	2.170	2.025	-6,68	2.257	2.223	-1,49
Umsatzerlöse Pflanzenp.	€/ha LF	197	199	1,01	365	302	-17,40	295	338	14,57
Umsatzerlöse Tierprod.	€/ha LF	1.144	951	-16,84	1.274	1.183	-7,11	1.310	1.202	-8,30
Zulagen / Zuschüsse	€/ha LF	428	393	-8,17	449	462	3,00	408	484	18,61
Betriebsprämie	€/ha LF	316	296	-6,34	367	359	-2,07	284	269	-5,07
Betriebl. Aufwendungen insg.	€/ha LF	1.580	1.407	-10,98	1.766	1.578	-10,60	2.142	2.072	-3,28
Gewinn / ha LF	€/ha LF	233	163	-29,89	337	369	9,46	64	95	49,30
Eigenkapitalrentabilität ¹⁾	%	-9,8	-20,9	-11,10	3,2	6,5	3,34	3,0	4,6	1,58
Nettorentabilität	%	64,2	34,7	-29,46	105,2	112,6	7,43	83,7	121,1	37,39
Unternehmerngewinn	€/ha LF	-127	-239	-87,95	16	41	158,31	-10	14	238,40
Cash Flow I	€/ha LF	480	430	-10,54	561	614	9,35	200	351	75,80
Cash Flow II	€/ha LF	275	273	-0,70	497	598	20,33	200	352	75,68
Cash Flow III	€/ha LF	75	53	-29,25	326	361	10,87	-21	43	306,85
Eigenkapitalquote	%	43	43	-0,43	33	35	2,78	55	55	-0,89
Eigenkapitalveränderung	€/ha LF	-55	-8	86,26	-20	126	--	-39	98	350,08
Nettoinvestitionen	€/ha LF	-72	25	135,25	176	-63	-135,78	99	132	33,18

Quelle: Buchführungsergebnisse der Testbetriebe, 2009

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

Ähnlich verhält es sich bei den Kennzahlen zur Liquidität (Cash Flow I bis III). Der Cash Flow III wurde bei den Einzelunternehmen niedriger ausgewiesen als im Jahr zuvor, lag aber mit 53 €/ha LF noch über dem Wert, den die juristischen Personen auswiesen. Die GbR

wiesen den höchsten Cash Flow III aus, der in erster Linie aus den deutlich höheren Gewinnen resultiert.

Gemessen an der Kennzahl Eigenkapitalquote hat sich die Stabilität der Futterbaubetriebe nicht verändert. Das Eigenkapital selbst wurde bei den GbR und den juristischen Personen um rd. 100 (JP) bzw. 130 (GbR) €/ha LF erhöht, bei den Einzelunternehmen hat sich das Eigenkapital erneut um 8 €/ha LF reduziert.

Investiert wurde in allen drei Rechtsformen. Während die Einzelunternehmen überwiegend technische Anlagen, Maschinen und Geräte erworben haben, haben die juristischen Personen darüber hinaus auch Bodenkäufe getätigt.

Die deutlichen Erfolgsunterschiede von Betrieb zu Betrieb sind bei den Futterbaubetrieben unverändert (Anlage 5 im Anhang). Erfolgreiche EU z.B. erzielten rd. 350 €/ha LF während die Gruppe der weniger erfolgreichen Betriebe Verluste von 50 €/ha LF auswiesen.

4.3 Ergebnisse der Verbundbetriebe

Bei den **Verbundbetrieben** handelt es sich um Betriebe, die weniger stark spezialisiert sind, wie dies für Acker- oder Futterbaubetriebe gilt. Der größte Teil der Verbundbetriebe (73 %) gehört der Gruppe „Milchviehverbundbetriebe“ an. So sind diese Betriebe einerseits von Entwicklungen im Ackerbau und andererseits von Entwicklungen auf dem Milchmarkt abhängig.

Die Betriebsergebnisse der Verbundbetriebe haben sich mit Ausnahme der GbR gegenüber dem Vorjahr nicht auf gleichem Niveau halten können, obwohl der Gewinnrückgang nicht so stark ausgefallen ist, wie bei den Ackerbaubetrieben (Tabelle 6 und Anlage 20 im Anhang). Bei den Einzelunternehmen sank der Gewinn um 75 €/ha LF (- 31 %) auf 169 €/ha LF, bei den juristischen Personen um 36 €/ha LF (- 34 %) auf 65 €/ha LF. Die GbR wiesen hingegen mit 320 €/ha LF einen um 15 €/ha LF (+ 5 %) höheren Gewinn aus als im Vorjahr.

Während die Umsatzeinbußen in der Tierproduktion bei den Einzelunternehmen und juristischen Personen noch verhältnismäßig gering geblieben sind (- 17 €/ha LF bei EU; - 43 €/ha LF bei JP), schlugen die Umsatzeinbußen in der Pflanzenproduktion mit - 106 €/ha LF bei den Einzelunternehmen bzw. - 119 €/ha LF bei den juristischen Personen stärker zu Buche. Auch Betriebe der Rechtsform GbR wiesen Umsatzrückgänge in der Pflanzenproduktion aus, während die Erlöse aus der Tierproduktion sogar erhöht wurden (+ 75 €/ha LF).

In der Summe hatten die Verbundbetriebe weniger Aufwendungen als im Vorjahr. Vor allem für Düngemittel wurde aufgrund gesunkener Düngemittelpreise in allen Rechtsformen einheitlich rd. 60 €/ha LF weniger ausgegeben als im WJ 2008/09. Die Intensität der Produktion ist folglich weitgehend unverändert geblieben.

Spiegelbild der veränderten Gewinnsituation sind die Kennzahlen zur Rentabilität. Alle drei Kennzahlen weisen bei den Einzelunternehmen und den juristischen Personen rückläufige Tendenzen auf, während sie bei den GbR eine positive Entwicklung zeigen.

Die Liquidität ist in den Verbundbetrieben im betrachteten Wirtschaftsjahr bei allen Rechtsformen gesunken. Während Einzelunternehmen und GbR einen positiven Cash Flow III ausweisen, überstiegen bei den juristischen Personen die Tilgungsbeträge die Summe aus Gewinn und Abschreibungen (Cash Flow III negativ).

Die zur Beurteilung der Stabilität herangezogenen Kennzahlen Eigenkapitalquote und Eigenkapitalveränderung haben sich im Vergleich zum Vorjahr in allen Rechtsformen wenn auch z. T. nur geringfügig verschlechtert, wobei sie insgesamt als solide einzuordnen sind. Die Eigenkapitalquote lag mit 56 % bei den juristischen Personen am höchsten, gefolgt von den Einzel-

unternehmen mit 49 % und den GbR mit 46 %. 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 zwischen 16 €/ha LF (EU) und 50 €/ha LF (JP) an.

**Tabelle 6: Ausgewählte Kennzahlen von identischen Verbundbetrieben
WJ 2008/09 und WJ 2009/10**

Kennzahl	Einheit	EU			GbR			JP		
		2008/09	2009/10	Abw. ²⁾	2008/09	2009/10	Abw. ²⁾	2008/09	2009/10	Abw. ²⁾
Anzahl Betriebe	Anzahl	26	26		14	14		45	45	
Landw. genutzte Fläche	ha	233	237	1,37	401	389	-3,16	1.420	1.412	-0,58
Nettopachfläche	% LF	73	73	0,20	91	91	0,14	86	84	-2,72
Arbeitskräfte	AK/100 ha LF	1,56	1,49	-4,70	1,78	1,95	9,45	1,74	1,72	-1,51
Viehbesatz	VE/100 ha LF	55,2	52,6	-4,73	57,0	67,6	18,59	63,6	66,5	4,68
Rinder	VE/100 ha LF	39,8	38,0	-4,58	56,7	67,2	18,43	36,5	37,8	3,41
Milchkühe	Stück	44,8	43,9	-2,11	145,9	150,8	3,36	299,3	298,2	-0,38
Schweine	VE/100 ha LF	15,1	14,3	-4,93	0,1	0,2	74,39	25,3	25,5	1,11
Betriebl. Erträge insg.	€/ha LF	1.663	1.491	-10,31	2.061	2.094	1,61	2.170	2.051	-5,50
Umsatzerlöse Pflanzenp.	€/ha LF	511	405	-20,90	641	538	-16,11	646	527	-18,48
Umsatzerlöse Tierprod.	€/ha LF	667	650	-2,56	933	1.008	8,08	870	827	-4,95
Zulagen / Zuschüsse	€/ha LF	385	385	-0,08	406	423	4,07	396	420	6,11
Betriebsprämie	€/ha LF	315	309	-1,98	358	360	0,61	290	278	-4,24
Betriebl. Aufwendungen insg.	€/ha LF	1.354	1.254	-7,34	1.709	1.713	0,23	2.033	1.937	-4,72
Gewinn / ha LF	€/ha LF	244	169	-30,63	305	320	4,82	98	65	-33,73
Eigenkapitalrentabilität ²⁾	%	-0,4	-6,3	-5,94	9,6	11,5	1,86	4,7	2,4	-2,32
Nettorentabilität	%	87,5	61,1	-26,41	131,1	132,3	1,22	125,8	79,5	-46,35
Unternehmensgewinn	€/ha LF	-34	-105	-212,06	70	78	11,15	16	-13	-184,16
Cash Flow I	€/ha LF	389	398	2,22	494	548	10,95	295	278	-5,52
Cash Flow II	€/ha LF	253	254	0,35	462	517	12,03	295	278	-5,52
Cash Flow III	€/ha LF	118	104	-12,02	288	257	-10,89	1	-12	--
Eigenkapitalquote	%	52	49	-2,94	46	46	-0,25	58	56	-2,14
Eigenkapitalveränderung	€/ha LF	99	16	-84,16	98	24	-75,74	83	50	-40,50
Nettoinvestitionen	€/ha LF	100	63	-37,50	259	-33	-112,86	198	168	-15,37

Quelle: Buchführungsergebnisse der Testbetriebe, 2010

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

Investiert wurde in erster Linie in technische Anlagen und Maschinen in der Größenordnung von 251 €/ha LF bei den Einzelunternehmen, 181 €/ha LF bei den GbR und 115 €/ha LF bei den juristischen Personen. Einzelunternehmen haben durchschnittlich Bodenkäufe in einer Größenordnung von 30 €/ha LF und juristische Personen von 108 €/ha LF getätigt. Darüber hinaus wurde von juristischen Personen in Gebäude und bauliche Anlagen in einem stärkeren Umfang in Höhe von durchschnittlich 33 €/ha LF investiert. Lediglich bei den GbR waren die Werte der Kennzahl Nettoinvestitionen negativ, d.h. bei diesen Betrieben lagen die Investitionen dieses Wirtschaftsjahres unterhalb der Summe der Abschreibungen und der Abgänge aus dem Anlagevermögen.

Erfolgsunterschiede zwischen den einzelnen Betrieben sind auch bei den Verbundbetrieben festzustellen (Anlage 5 im Anhang). Die Gewinnspannen zwischen der Gruppe der erfolgreichen und der weniger erfolgreichen Betriebe bei den juristischen Personen fielen mit 110 €/ha

LF noch verhältnismäßig gering aus. Die Gewinnunterschiede bei den Einzelunternehmen lagen bei 346 €/ha LF und bei den GbR bei 430 €/ha LF zwischen jeweils dem Mittelwert der erfolgreichen und der weniger erfolgreichen Betriebe.

5. Fazit

- Die Betriebsergebnisse waren im WJ 2009/10 deutlich geprägt durch die ungünstigen Preise im Ackerbau einerseits und die noch angespannte Preissituation in der Milchproduktion.
- Trotz der relativ guten Getreideernte konnten bedingt durch die niedrigen Preise die Betriebsergebnisse im Ackerbau nicht auf dem Vorjahresniveau gehalten werden.
- In der Tierproduktion machte sich der Preisverfall bei der Milch nicht so stark bemerkbar, wie dies zu Beginn des Wirtschaftsjahres zu befürchten war, so dass Milchvieh haltende Betriebe nicht die Einbrüche bei den Betriebsergebnissen erleben mussten, wie ursprünglich vielerorts prognostiziert wurde. Auch Schweine haltende Betriebe mussten nach dem günstigen Vorjahr wieder niedrigere Preise in Kauf nehmen.
- Getrennt nach der spezifischen Betriebsausrichtung werden folgende Entwicklungen sichtbar:

(1) Spezialisierte Ackerbaubetriebe:

Der Gewinn lag bei den Ackerbaubetrieben nach den beiden erfolgreichen Wirtschaftsjahren 2007/08 und 2008/09 unter dem Vorjahresergebnis. Die Einzelunternehmen erzielten durchschnittlich 273 €/ha LF (-233 €/ha LF), die GbR 293 €/ha LF (-253 €/ha LF) und die juristischen Personen 114 €/ha LF (-221 €/ha LF).

Die Kennzahlen zur Rentabilität, Liquidität und Stabilität verhalten sich in ihrer zeitlichen Entwicklung analog. Dennoch hatten lediglich die Betriebe der Rechtsform Einzelunternehmen hinsichtlich der Kennzahlen zur Rentabilität Schwächen aufzuweisen. Ansonsten sind die Ackerbaubetriebe in Sachsen-Anhalt im Durchschnitt als rentabel, ausreichend liquide und stabil zu beurteilen sind.

Investitionen wurden in den Bereichen Maschinen und Geräte sowie insbesondere bei den juristischen Personen in Boden getätigt.

(2) Spezialisierte Futterbaubetriebe:

Die zunächst für das WJ 2009/10 vorhergesagten Gewinneinbrüche bei den Futterbaubetrieben sind nicht eingetreten. Lediglich Betriebe der Rechtsform Einzelunternehmen verringerten ihre Gewinne im Durchschnitt um 70 €/ha LF auf 163 €/ha LF. Betriebe in der Rechtsform GbR und damit der größte Teil der Futterbaubetriebe in Sachsen-Anhalt wiesen mit 369 €/ha LF (+32 €/ha LF), die juristischen Personen mit 95 €/ha LF (+31 €/ha LF) höhere Gewinne aus als im vorangegangenen Wirtschaftsjahr.

Die Rentabilität, Liquidität und Stabilität hat sich gegenüber dem Vorjahr in gleicher Weise verändert.

Investiert wurde weiterhin in Maschinen und Geräte sowie in Boden.

(3) Verbundbetriebe:

Die Entwicklung der Betriebsergebnisse der Verbundbetriebe war besonders durch die Einbußen im Ackerbau beeinflusst. Die Gewinne lagen bei den Einzelunternehmen mit 169 €/ha LF (-75 €/ha LF) und bei den juristischen Personen mit 65 €/ha LF

(-36 €/ha LF) unter dem Vorjahresergebnis. Dagegen wiesen die GbR durch geringere Ausgaben mit 320 €/ha LF einen um 15 €/ha LF höheren Gewinn aus.

Die ermittelten Werte zur Rentabilität, Liquidität und Stabilität lagen dementsprechend bei den Einzelunternehmen und den juristischen Personen unter den Werten des Vorjahres, bei den GbR darüber.

Auch die Verbundbetriebe investierten in erster Linie in Maschinen und Geräte sowie in Boden.

Aus den Ergebnissen des WJ 2009/10 ist abzuleiten, dass die landwirtschaftlichen Unternehmen in Sachsen-Anhalt in der Mehrheit rentabel wirtschafteten, ausreichend liquide waren und über stabile Betriebsstrukturen verfügen.

Die Volatilität der Märkte stellt an die Absatzplanung bzw. Vermarktung in den Betrieben zunehmend größere Anforderungen und sorgt für beträchtliche Schwankungen der Betriebsergebnisse zwischen den Jahren.

Damit einher geht die sich immer weiter öffnende Schere zwischen den erfolgreichen Betrieben auf der einen Seite und den weniger erfolgreichen Betrieben auf der anderen Seite, was nur nachrangig vom produktionstechnischen know how der Betriebsleitung zusammenzuhängen scheint.

So werden einjährige Betrachtungen über die tatsächliche Situation und vor allen Dingen für Prognosen zur Entwicklungsfähigkeit der landwirtschaftlichen Betriebe in ihrer Aussagekraft deutlich schwieriger.

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
Arbeitskräfte	5765	Pachtpreis/ha Pachtfläche	€/ ha
	1114	Arbeitskräftebesatz	AK/ 100 ha LF
	1110	Arbeitskräfte	AK
Anbau- verhältnisse	1120	dar. nicht entlohnte AK	nAK
	1210	Getreide ohne Körnermais	% AF
	1201	Körnermais	% AF
	1235	Ölfrüchte	% AF
	1237	dar. Winterraps	% AF
	1231	Hülsenfrüchte	% AF
	1240	Kartoffeln	% AF
	1250	Zuckerrüben	% AF
Erträge (Erntefläche)	1271	Silomais	% AF
	1280	Stilllegung einschl. NaWaRo	% AF
	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
Erlöse (pflanzlich)	1466	Winterraps	dt/ ha
	1472	Kartoffeln	dt/ ha
	1473	Zuckerrüben	dt/ ha
	1511	Getreide ohne Körnermais	€/ dt
	1520	dar. Weizen	€/ dt
	1533	Roggen	€/ dt
	1525	Gerste	€/ dt
	1534	Triticale	€/ dt
Viehbestand	1541	Körnermais	€/ dt
	1566	Winterraps	€/ dt
	1572	Kartoffeln	€/ dt
	1573	Zuckerrüben	€/ dt
	1300	Viehbesatz	VE/ 100 ha LF
	1330	dar. Rindvieh insges.	VE/ 100 ha LF
Leistungen/ Erlöse (tierisch)	1335	dar. Milchkühe	Stück
	1336	dar. Mutter- und Ammenkühe	VE/ 100 ha LF
	1350	Schweine insges.	VE/ 100 ha LF
	1352	dar. Zuchtsauen	Stück
	1601	geborene Kälber je Kuh	Stück/ Kuh
	1631	Milchleistung	kg/ Kuh
Bilanz Schlussbilanz Aktiva	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 Passiva	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
Investitionen	2410	dar. Vorräte	€/ ha LF
	2412	dar. Feldinventar	€/ ha LF
	2420	Finanzumlaufvermögen	€/ ha LF
	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	
Finanzierung	3521	aus Lieferungen/Leistungen	€/ ha LF
	3540	gegenüber verbundenen und beteiligten Untern. sowie Gesellsch.	€/ ha LF
	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	
Finanzierung	9280	Anlagenintensität	%
	9314	Nettoverbindlichkeiten	€/ ha LF
	3880	Veränd. Nettoverbindlichkeiten insgesamt	€/ ha LF
	2920	Veränd. Finanzumlaufvermögen	€/ ha LF
Finanzierung	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 2009/10
- Anlage 4 Spezialisierte Ackerbaubetriebe - WJ 2009/10
- Anlage 5 Spezialisierte Futterbaubetriebe und Verbundbetriebe - WJ 2009/10
- Anlage 6 Spezialisierte Getreidebaubetriebe (1310) und Ackerbaugemischtbetriebe (1300) - WJ 2009/10
- Anlage 7 Futterbau-Milchviehbetriebe (4100; F-MI) und Spezialisierte Milchviehbetriebe (4110) - WJ 2009/10
- Anlage 8 Milchviehverbundbetriebe (VB-MI) - WJ 2009/10
- Anlage 9 Spezialisierte Ackerbaubetriebe nach Agrarregion - WJ 2009/10
- Anlage 10 Spezialisierte Futterbaubetriebe nach Agrarregion- WJ 2009/10
- Anlage 11 Verbundbetriebe nach Agrarregion - WJ 2009/10
- Anlage 12a Spezialisierte Ackerbaubetriebe nach Flächenausstattung (EU) - WJ 2009/10
- Anlage 12b Spezialisierte Ackerbaubetriebe nach Flächenausstattung (GbR, JP) - WJ 2009/10
- Anlage 13 Spezialisierte Futterbaubetriebe nach Flächenausstattung - WJ 2009/10
- Anlage 14 Verbundbetriebe nach Flächenausstattung - WJ 2009/10
- Anlage 15 Entwicklung identischer Betriebe (2 Jahre) nach Rechtsform – Nebenerwerbsbetriebe und Einzelunternehmen im Haupterwerb – WJ 2008/09 - WJ 2009/10
- Anlage 16 Entwicklung identischer Betriebe (2 Jahre) nach Rechtsform – GbR – WJ 2008/09 - WJ 2009/10
- Anlage 17 Entwicklung identischer Betriebe (2 Jahre) nach Rechtsform – JP – WJ 2008/09 - WJ 2009/10
- Anlage 18 Entwicklung identischer Ackerbaubetriebe (2 Jahre) nach Rechtsform – WJ 2008/09 - WJ 2009/10
- Anlage 19 Entwicklung identischer Futterbaubetriebe (2 Jahre) nach Rechtsform – WJ 2008/09 - WJ 2009/10
- Anlage 20 Entwicklung identischer Verbundbetriebe (2 Jahre) nach Rechtsform – WJ 2008/09 - WJ 2009/10
- Anlage 21 Zeitreihe identischer spezialisierter Ackerbaubetriebe (4 Jahre) – WJ 2006/07 - WJ 2009/10
- Anlage 22 Zeitreihe identischer spezialisierter Futterbaubetriebe (4 Jahre) – WJ 2006/07 - WJ 2009/10
- Anlage 23 Zeitreihe identischer Verbundbetriebe (4 Jahre) – WJ 2006/07 - WJ 2009/10

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
			2023	Spezialisierte Blumen- und Zierpflanzenbetriebe, Freiland und Unterglas kombiniert
	Baumschulen 2300	G-BS	3444	Reb- und Baumschulen ¹⁾
	Sonstiger Gartenbau 2400	G-SO	2031	Allgemeine Freiland Gartenbaubetriebe
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 nichtentlohnnten 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.
9221	Cash flow I Gewinn zuzüglich Abschreibungen, Rückstellungs- und Rücklagenbildung, Veränderung passiver Rechnungsabgrenzungsposten; abzüglich Zuschreibung, Rücklagen- und Rückstellungsauflösung, Veränderung aktiver Rechnungsabgrenzungsposten, abzüglich Bestandsminderungen, 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 2009/10

KZ-Nr.	NE			EU			GbR			JP		
	E	M	W	E	M	W	E	M	W	E	M	W
n	12	48	12	49	195	49	24	97	24	23	93	23
1006	55	37	29	250	186	138	443	356	246	1.015	1.241	1.182
1056	43	44	48	57	53	51	49	52	55	39	47	43
1030	82	56	40	304	234	171	476	398	264	1.137	1.353	1.186
1150	79	80	87	94	88	81	87	84	83	82	85	85
1182	382	189	115	106	108	97	67	76	78	87	79	64
1033	71	59	46	68	69	72	97	89	86	83	83	86
5765	125	130	172	225	209	205	166	166	176	147	185	182
1114	0,70	1,01	1,28	0,81	0,99	1,38	1,12	1,23	1,79	1,50	1,55	1,59
1110	0,57	0,56	0,52	2,45	2,32	2,36	5,35	4,89	4,73	17,10	20,98	18,88
1120	0,44	0,51	0,47	1,22	1,38	1,59	2,46	2,36	2,19	0,00	0,00	0,00
1210	48,77	63,68	75,69	61,78	62,77	62,97	59,57	60,71	59,41	53,25	56,56	56,30
1201	0,00	0,00	0,00	0,53	0,79	1,47	0,14	0,56	0,00	1,12	0,83	0,51
1235	29,59	19,37	14,80	21,27	19,69	16,82	19,08	18,52	16,49	12,77	16,22	15,72
1237	29,20	19,11	14,80	20,76	19,28	16,53	18,80	18,43	16,49	12,71	16,07	15,46
1231	2,96	1,42	0,00	1,06	1,37	1,51	1,83	0,99	0,39	1,35	1,90	0,98
1240	0,08	0,06	0,07	0,16	0,18	0,31	0,70	0,24	0,03	0,80	0,69	1,44
1250	2,90	2,36	4,10	5,57	4,81	3,32	4,31	3,68	3,05	2,42	3,24	2,81
1271	3,27	2,44	1,94	1,77	2,76	6,47	7,23	7,91	11,04	9,66	9,14	8,26
1280	7,39	5,29	0,65	1,78	2,90	3,42	1,24	2,56	3,55	1,59	2,64	3,94
1411	61,8	57,9	58,8	75,2	70,7	63,6	68,2	69,0	63,9	64,2	66,7	65,0
1420	70,0	63,7	60,5	77,3	75,2	73,1	69,8	72,6	71,2	68,8	72,0	68,1
1433	44,2	39,8	23,7	62,6	58,0	49,7	58,7	57,0	52,5	59,8	55,9	56,2
1425	64,2	66,5	69,5	75,5	70,0	59,4	69,0	70,3	61,8	62,7	67,4	68,3
1434	0,0	46,6	48,4	65,0	49,3	48,2	63,3	59,3	55,0	61,4	56,5	54,9
1441	0,0	0,0	0,0	83,3	71,5	53,8	74,6	58,5	0,0	58,8	69,6	57,7
1466	43,4	41,6	36,3	45,5	43,4	40,9	46,8	44,7	41,8	41,5	42,6	42,1
1472	200,0	210,3	233,3	333,1	336,6	339,1	400,8	388,0	106,2	383,9	393,0	369,2
1473	610,7	518,8	310,1	627,9	618,2	597,0	643,3	665,6	665,1	624,2	636,8	636,5
1511	10,38	10,60	10,22	11,43	11,01	10,35	11,10	10,75	10,40	10,81	11,29	10,69
1520	11,57	11,65	11,06	12,17	11,86	11,18	11,88	11,49	11,21	11,79	12,36	11,73
1533	7,93	8,68	9,10	9,13	8,72	8,59	8,38	8,46	8,81	9,84	9,51	9,27
1525	9,05	9,22	9,02	9,88	9,48	9,05	10,06	9,67	9,15	10,16	10,05	9,68
1534	0,00	10,12	11,02	10,77	10,27	8,97	9,54	9,95	9,96	9,18	9,39	8,53
1541	0,00	0,00	0,00	10,14	9,18	7,82	13,00	13,45	0,00	11,25	10,89	6,90
1566	28,74	29,22	26,60	28,80	28,36	28,14	29,58	28,29	27,61	28,56	29,02	28,67
1572	0,00	10,37	8,80	6,23	8,23	5,38	7,72	8,69	29,11	4,88	8,53	10,50
1573	2,96	3,06	3,39	3,25	3,24	3,27	3,37	3,25	3,08	3,09	3,22	3,07
1300	7,20	13,60	16,80	8,70	18,50	38,70	37,60	36,00	44,50	60,80	54,40	65,10
1330	6,30	11,80	13,40	8,40	14,30	27,50	34,70	32,40	36,80	38,00	34,00	39,20
1335	0,00	0,00	0,00	12,10	12,10	15,30	80,90	66,50	53,90	204,10	238,00	261,40
1336	3,30	7,20	8,30	0,90	2,90	4,70	2,60	1,60	0,60	2,20	1,40	0,80
1350	0,00	0,20	0,10	0,20	3,80	10,70	0,00	1,80	5,80	21,90	17,60	19,60
1352	0,00	0,00	0,00	0,00	4,80	13,90	0,10	0,40	1,40	70,50	78,70	78,20
1601	0,59	0,95	1,09	1,00	0,98	0,95	1,02	1,02	0,90	1,04	1,04	1,03
1631	0	0	0	7.125	7.159	6.573	8.128	8.005	7.550	8.289	8.387	8.169
6631	0,00	0,00	0,00	27,46	26,87	26,78	27,29	27,02	26,82	25,75	26,17	25,33
1612	0,0	0,0	0,0	0,0	17,9	18,6	9,8	17,8	18,1	30,4	26,2	25,4
6641	0,0	0,0	0,0	0,0	54,0	52,0	0,0	29,0	28,0	56,0	58,0	62,0
1751	0,0	1,0	1,0	7,0	42,0	59,0	0,0	55,0	102,0	1.201,0	1.247,0	1.327,0
6651	0	195	276	493	144	131	83	131	125	126	125	120
2000	2.154	3.622	5.427	3.258	3.320	3.389	2.121	2.289	2.703	2.969	3.484	3.726
2020	1.657	2.983	4.672	2.624	2.666	2.601	1.268	1.422	1.715	1.799	2.196	2.416
2111	1.111	1.924	2.985	1.747	1.611	1.355	202	411	573	819	903	793
2115	73	333	637	227	308	440	279	295	335	402	544	652
2140	398	549	707	504	600	657	654	598	662	470	563	643
2200	18	36	107	81	58	48	58	49	36	71	105	206
2210	18	36	107	75	54	48	57	45	36	38	68	171
2300	55	94	108	60	110	212	240	230	277	299	272	324
2320	37	69	59	58	94	174	239	219	249	244	220	257
2330	0	1	3	2	12	34	0	3	5	52	49	65
2400	433	527	641	557	490	440	560	527	465	851	975	937
2410	317	332	444	342	308	283	342	332	283	320	399	416
2412	307	315	427	326	293	273	325	308	272	206	282	276
2420	115	195	197	215	182	157	218	195	182	531	576	521
9041	1.744	3.025	4.486	2.026	1.839	1.381	991	902	658	1.485	2.030	2.016
3140	0	3	0	18	24	32	23	22	40	65	87	118
9042	410	589	941	1.233	1.451	1.903	1.097	1.300	1.833	1.484	1.448	1.711
3500	376	550	895	1.148	1.348	1.806	1.016	1.211	1.743	1.279	1.253	1.492
3510	300	460	774	984	1.120	1.371	880	988	1.363	899	909	1.127
3513	11	145	0	283	343	242	123	206	185	154	163	213
3521	66	79	111	136	178	328	116	193	343	171	133	141
3540	0	0	0	0	2	11	0	3	3	9	53	76
8300	152	182	91	167	212	176	234	164	150	351	356	496
8231	15	22	55	33	26	12	4	9	2	161	133	160
8232	13	5	0	1	2	2	7	4	3	53	22	18
8240	169	158	38	79	145	162	172	113	104	118	122	145
2800	-30	-17	-23	3	-4	-31	10	2	-14	-4	0	8
8400	74	19	-216	10	24	-40	35	-9	-43	149	149	266
9280	23	26	27	27	31	35	50	44	41	33	37	44
9314	260	354	698	933	1.166	1.650	797	1.016	1.561	749	677	971
3880	80	-26	-84	-140	-7	105	48	-12	-23	38	110	293
2920	-39	20	32	48	4	-21	-38	-12	-26	79	20	-54
7231	3,21	3,41	4,49	3,87	3,95	3,88	3,23	3,62	3,59	4,03	3,92	4,07

NE			EU			GBR			JP			KZ-Nr.
E	M	W	E	M	W	E	M	W	E	M	W	
1.127	1.081	1.118	1.502	1.398	1.323	1.727	1.595	1.633	1.958	1.987	2.042	4000
653	556	536	931	769	551	760	665	573	561	654	628	4100
257	303	379	490	419	309	373	352	304	280	346	320	4112
0	0	0	4	4	4	1	4	0	5	4	2	4111
299	189	122	271	219	157	239	199	161	129	179	167	4120
0	0	0	3	4	4	19	7	0	12	18	45	4130
41	29	34	107	85	52	82	66	53	38	57	46	4140
67	88	132	108	185	367	494	475	566	692	668	790	4200
30	62	82	17	40	91	89	79	94	91	82	74	4220
0	0	0	78	99	157	377	361	413	375	381	453	4230
0	3	3	12	41	114	0	18	49	217	177	200	4240
20	10	1	27	23	20	8	14	27	184	151	84	4360
19	9	0	26	20	17	8	14	26	29	29	29	4368
-49	-16	-6	4	-8	-34	8	7	-9	-13	-12	9	4400
410	429	454	430	427	417	454	430	475	532	523	528	4500
357	351	346	361	358	353	387	381	416	402	408	432	4510
10	14	18	25	21	23	21	28	51	35	47	67	4520
0	0	0	8	3	2	6	8	29	8	17	37	4530
2	4	1	4	5	5	5	7	18	9	8	11	4600
0	0	0	1	2	0	0	3	13	3	1	1	4617
345	332	327	332	332	326	361	345	346	359	354	354	4660
287	292	315	321	313	304	349	327	325	307	295	281	4655
7	7	2	1	6	7	3	4	3	9	11	10	4680
23	21	6	7	11	13	9	13	17	13	10	5	4690
0	21	36	18	24	23	16	15	22	25	32	37	4900
740	817	1.072	1.039	1.091	1.233	1.256	1.258	1.453	1.725	1.853	2.027	5000
397	393	488	479	518	607	647	651	699	851	869	962	5100
208	200	270	294	287	261	287	284	264	264	287	313	5110
36	35	38	52	51	48	54	54	57	53	54	65	5111
85	87	124	117	119	114	122	121	109	101	111	128	5112
82	72	101	117	106	88	97	96	88	86	95	97	5113
17	23	34	32	70	148	183	169	218	334	327	415	5210
2	6	8	5	16	31	32	27	40	70	57	60	5211
1	4	7	16	36	80	106	96	122	194	203	282	5280
6	8	14	6	11	23	27	27	33	41	39	44	5291
0	0	2	0	0	0	0	2	4	44	49	17	5330
141	157	181	153	161	196	175	195	210	203	203	214	5350
3	9	16	12	16	27	19	23	32	38	44	52	5351
49	67	71	79	84	93	86	88	97	94	99	96	5355
89	81	93	62	60	75	70	83	81	58	39	35	5357
19	12	26	89	81	92	110	128	184	368	406	409	5500
78	133	207	132	155	183	157	147	163	156	180	204	5600
10	31	59	20	24	36	23	24	26	46	49	56	5635
66	101	145	111	127	142	125	116	129	106	125	141	5660
39	67	82	69	71	83	74	77	109	88	101	119	5710
1	14	17	10	11	14	11	12	21	18	24	41	5715
38	52	62	58	59	68	63	65	88	70	77	78	5720
34	46	59	42	42	47	41	42	50	43	45	45	5730
157	158	210	220	211	215	215	206	238	203	239	272	5740
93	80	93	159	148	148	147	141	147	125	159	159	5742
17	9	0	8	13	6	11	8	11	16	13	16	5770
387	263	46	463	307	90	471	336	179	232	133	15	6000
-11	-17	-37	-40	-50	-68	-30	-42	-60	-30	-35	-50	7000
12	19	40	44	53	70	33	44	63	52	49	61	7230
376	246	9	423	256	22	441	295	119	203	98	-34	7500
0	0	0	0	-3	0	-1	1	9	-1	0	0	7600
8	12	14	13	12	11	5	8	11	36	28	12	7700
30.258	13.042	-219	124.537	56.299	1.803	206.950	114.756	30.850	223.274	122.432	-50.892	9000
368	234	-5	410	241	11	435	289	117	196	90	-43	9001
381	217	-51	397	230	-8	427	279	96	187	72	-65	9004
55.413	24.452	1.629	61.767	32.479	7.416	48.524	33.849	16.832	37.555	31.999	22.976	9006
57.366	22.766	-1.934	60.201	31.356	6.056	47.842	33.029	15.674	36.956	30.781	21.608	9009
171	272	337	155	194	265	166	185	237	0	0	0	1130
61	90	120	93	86	73	34	43	45	50	72	71	9010
135	123	119	232	220	203	135	190	169	148	184	191	9012
494	319	89	678	508	297	717	589	482	705	651	549	9071
44	30	8	46	37	23	42	37	30	37	33	27	9072
222	-36	-348	286	89	-205	293	136	-79	234	115	-11	9031
304	35	-274	434	233	-60	440	277	61	337	245	140	9032
48.589	13.866	-11.329	48.670	22.673	756	44.839	29.509	13.172	33.645	26.166	17.118	9022
60.321	13.822	-14.584	75.928	24.265	-8.756	76.052	39.609	6.172	0	0	0	9063
21.310	-14.353	-39.719	18.481	-5.014	-25.032	20.267	4.125	-10.359	9.149	4	-8.553	9051
149	-145	-508	149	-50	-346	228	51	-185	138	0	-136	9051
17,4	-3,6	-31,6	17,2	3,5	-19,5	15,7	6,6	-7,6	6,9	2,6	-2,5	9102
10,3	-1,0	-6,4	8,8	2,7	-6,1	13,8	5,9	-2,9	7,9	3,3	-0,3	9120
27,0	-7,7	-24,3	22,2	-2,0	-38,2	26,5	11,2	-15,1	21,0	3,2	-6,4	9131
163,9	60,1	-11,2	160,1	82,2	-2,4	214,2	122,2	34,0	376,4	100,1	-90,5	9141
482	385	283	557	420	238	618	451	348	341	291	209	9221
133	225	181	303	219	99	526	355	266	342	291	209	9222
98	163	109	159	62	-80	352	191	67	35	40	-66	9223
52	93	72	39	22	10	48	26	16	59	60	44	9200
47	80	113	188	209	247	205	206	261	434	366	479	9240
135	81	1	158	54	-119	3	-7	-39	204	96	-14	9231
145	111	60	178	78	-82	25	17	-13	249	145	42	9232
213	214	208	290	209	64	160	140	124	360	276	190	9233
105	101	96	77	69	53	78	64	38	83	92	83	9290
81	84	83	62	55	41	47	39	24	50	58	54	9270
8	55	-129	150	31	-142	-5	7	-35	147	61	-33	9230
123	62	-39	118	4	-188	0	0	0	0	0	0	9236

Anlage 4: Spezialisierte Ackerbaubetriebe - WJ 2009/10

KZ-Nr.	EU			GbR			JP		
	E	M	W	E	M	W	E	M	W
n	35	140	35	12	46	12	7	29	7
1006	267	196	137	457	381	256	843	1.221	920
1056	59	57	57	54	58	57	47	59	51
1030	336	252	184	574	486	297	1.220	1.524	1.064
1150	98	95	94	93	93	94	83	92	86
1182	281	147	92	135	155	119	287	174	94
1033	65	68	72	98	87	81	84	82	87
5765	238	233	225	190	198	215	147	237	205
1114	0,71	0,83	1,12	0,82	0,87	1,34	0,98	1,01	1,21
1110	2,38	2,09	2,06	4,70	4,25	3,98	11,95	15,41	12,83
1120	1,22	1,29	1,45	2,33	2,27	2,01	0,00	0,00	0,00
1210	62,26	63,80	66,15	64,95	65,35	63,55	57,39	64,31	65,49
1201	0,64	0,82	1,45	0,21	0,74	0,00	1,14	0,60	0,00
1235	22,28	20,99	18,54	17,80	20,03	18,13	15,28	16,96	16,64
1237	21,66	20,50	18,22	17,35	19,89	18,13	15,11	16,73	16,28
1231	0,89	1,27	1,46	2,83	1,35	0,61	2,09	1,94	0,11
1240	0,18	0,20	0,29	1,10	0,37	0,01	0,00	0,55	3,01
1250	5,93	5,36	4,15	5,68	4,58	3,57	2,25	4,42	4,37
1271	0,31	0,60	1,06	1,59	2,22	6,27	3,25	2,02	3,92
1280	1,83	2,68	4,11	0,45	2,11	4,24	0,86	1,12	2,32
1411	76,5	73,0	66,6	69,4	71,7	68,9	68,8	72,0	65,4
1420	78,6	77,0	74,5	69,7	73,5	73,1	73,9	74,0	65,8
1433	64,9	57,9	52,0	59,4	61,7	57,5	59,0	66,2	56,4
1425	75,7	71,9	64,5	70,8	72,8	70,5	63,6	70,5	71,1
1434	75,3	52,6	47,7	71,0	64,3	59,4	72,7	50,4	0,0
1441	83,6	72,6	50,7	74,6	63,1	0,0	63,9	75,8	0,0
1466	45,6	43,5	40,6	47,5	45,1	41,3	42,6	43,6	41,5
1472	341,3	353,6	379,0	400,8	392,7	150,0	0,0	356,4	346,6
1473	624,0	624,4	609,3	658,7	681,4	675,8	638,1	612,1	633,7
1511	11,45	11,09	10,27	11,30	10,82	10,49	11,12	11,70	10,73
1520	12,20	11,89	11,07	11,96	11,48	11,19	11,72	12,45	11,73
1533	9,21	8,77	8,54	8,49	8,61	9,15	10,30	10,14	8,72
1525	9,88	9,52	9,17	10,22	9,78	9,01	10,07	9,87	9,30
1534	11,20	11,00	9,39	9,60	9,99	10,08	8,86	9,27	0,00
1541	10,14	9,20	7,82	13,00	13,74	0,00	6,20	10,83	0,00
1566	28,49	28,25	27,50	28,62	27,98	26,92	27,44	29,51	28,29
1572	6,23	8,22	5,40	7,72	8,67	0,00	0,00	10,83	12,30
1573	3,29	3,24	3,16	3,40	3,26	3,03	3,12	3,26	2,83
1300	1,40	5,60	11,50	13,40	10,10	20,40	12,30	14,70	44,20
1330	1,00	4,50	10,40	8,70	6,60	9,30	10,50	6,80	16,80
1335	0,30	0,50	1,90	0,00	3,80	14,70	19,50	30,20	69,60
1336	0,60	2,20	3,70	3,50	1,90	0,20	3,70	1,00	1,80
1350	0,30	1,00	0,80	0,00	1,70	9,90	1,80	4,50	8,60
1352	0,00	0,20	0,40	0,00	0,70	2,80	0,00	9,10	37,70
1601	0,77	0,98	0,93	1,03	1,04	1,02	0,99	0,98	0,98
1631	5.359	6.330	6.494	0	9.152	9.152	7.585	7.561	7.576
6631	23,32	25,72	26,06	0,00	25,83	25,83	25,86	27,20	27,11
1612	0,0	17,4	18,7	0,0	18,1	18,1	0,0	19,4	19,4
6641	0,0	90,0	55,0	0,0	26,0	26,0	0,0	53,0	52,0
1751	10,0	22,0	10,0	0,0	55,0	195,0	139,0	575,0	448,0
6651	500	175	214	0	128	122	260	137	115
2000	3.343	3.277	2.917	1.601	1.822	2.320	2.232	3.194	3.026
2020	2.744	2.686	2.271	978	1.193	1.562	1.364	2.082	2.051
2111	1.879	1.743	1.308	239	482	781	862	1.162	962
2115	206	262	337	156	175	180	148	332	351
2140	508	559	529	500	463	526	326	461	587
2200	82	59	44	67	49	36	25	85	83
2210	75	54	44	67	46	36	10	64	74
2300	11	36	76	59	48	84	67	60	136
2320	8	29	68	58	42	58	66	46	107
2330	2	4	4	0	1	7	1	12	29
2400	570	501	430	524	488	447	785	1.022	813
2410	343	310	295	323	319	271	257	373	458
2412	326	295	286	307	304	258	181	311	392
2420	227	190	135	201	169	176	528	649	355
9041	2.156	1.894	1.281	854	774	470	1.109	2.147	1.705
3140	21	20	7	8	3	4	28	55	42
9042	1.187	1.350	1.524	719	972	1.648	1.123	1.047	1.321
3500	1.095	1.240	1.420	636	879	1.568	969	873	1.209
3510	962	1.035	1.025	554	703	1.190	562	586	872
3513	251	407	307	108	223	279	50	106	85
3521	107	165	328	68	155	344	125	84	157
3540	0	0	0	0	1	4	9	34	1
8300	172	199	160	225	128	82	297	284	510
8231	40	28	9	7	14	17	253	165	281
8232	1	2	2	1	1	1	3	8	4
8240	78	132	128	207	113	98	62	91	153
2800	1	2	1	0	-8	-34	-18	-1	4
8400	7	22	-9	91	4	-85	174	111	322
9280	26	28	32	46	39	34	22	29	36
9314	868	1.049	1.285	435	710	1.391	441	224	855
3880	-145	-18	113	132	35	-19	67	98	375
2920	56	2	-37	-65	-31	13	82	-18	-81
7231	3,86	4,05	3,91	3,10	3,56	3,70	3,33	3,50	3,72

E	EU			GbR			JP			KZ-Nr.
	E	M	W	E	M	W	E	M	W	
1.482	1.377	1.192	1.419	1.348	1.459	1.428	1.617	1.659	4000	
1.008	899	713	899	856	798	675	923	734	4100	
533	493	418	468	467	435	365	529	379	4112	
5	5	5	2	6	0	4	5	0	4111	
291	253	195	238	241	196	159	218	164	4120	
4	5	5	32	12	0	0	20	110	4130	
119	103	75	118	95	71	37	83	67	4140	
21	37	66	88	84	238	119	154	389	4200	
3	15	35	43	33	32	57	34	46	4220	
1	4	17	0	19	117	31	41	133	4230	
15	17	13	0	15	82	30	54	63	4240	
27	24	23	5	10	22	165	104	71	4360	
27	23	21	5	10	20	26	35	65	4368	
-2	-6	1	1	-7	-30	-26	-32	13	4400	
425	421	389	425	402	431	495	469	450	4500	
358	351	342	359	353	354	393	362	366	4510	
25	21	19	16	18	16	21	25	33	4520	
10	4	0	0	1	0	3	3	5	4530	
3	5	3	2	7	25	10	5	5	4600	
2	2	0	0	4	23	3	1	0	4617	
330	325	319	341	328	313	362	332	328	4660	
326	318	312	330	316	304	332	322	319	4655	
1	2	1	3	3	0	6	2	2	4680	
2	3	3	8	7	7	23	7	5	4690	
14	25	13	19	17	28	47	43	55	4900	
1.008	1.051	1.100	990	1.038	1.298	1.260	1.484	1.618	5000	
453	489	536	486	532	640	604	650	739	5100	
309	321	322	306	335	342	258	316	291	5110	
54	55	55	47	55	69	39	48	68	5111	
120	133	141	131	145	139	105	121	100	5112	
126	121	114	110	121	121	103	121	116	5113	
5	18	26	47	36	102	70	103	248	5210	
4	9	11	23	11	12	45	44	52	5211	
1	6	6	19	18	65	14	47	164	5280	
1	2	5	2	4	15	6	7	19	5291	
0	0	0	0	2	7	87	57	5	5330	
139	149	184	133	158	188	189	173	198	5350	
8	8	11	7	10	25	15	20	36	5351	
78	83	94	73	77	86	67	84	84	5355	
52	57	79	52	71	76	101	51	51	5357	
76	68	65	63	76	124	232	308	322	5500	
133	143	143	115	110	137	99	147	158	5600	
17	20	28	11	13	15	17	30	37	5635	
115	121	115	102	95	119	80	114	119	5660	
68	67	75	50	58	89	56	60	76	5710	
11	11	10	9	10	12	5	15	18	5715	
56	56	64	41	48	76	50	45	58	5720	
40	42	48	36	38	46	36	43	46	5730	
228	227	228	235	217	247	210	266	261	5740	
163	164	168	175	166	186	131	203	178	5742	
10	15	6	6	5	14	24	12	17	5770	
474	326	92	429	310	161	168	133	40	6000	
-39	-47	-53	-16	-29	-56	7	-11	-33	7000	
42	50	55	20	31	58	32	31	45	7230	
435	279	38	413	281	105	175	122	7	7500	
0	-3	4	-1	2	16	0	-1	2	7600	
14	13	12	5	8	10	37	42	27	7700	
141.703	66.306	5.502	233.231	133.879	32.977	207.868	172.011	-3.633	9000	
421	263	30	407	275	111	170	113	-3	9001	
415	253	18	389	259	79	148	83	-44	9004	
70.239	39.796	8.463	57.326	40.213	17.556	41.033	41.596	26.381	9006	
69.280	38.533	7.386	55.147	38.391	15.179	38.770	38.602	22.983	9009	
147	181	240	148	164	210	0	0	0	1130	
101	94	75	25	43	49	34	81	60	9010	
239	239	211	117	205	196	141	248	225	9012	
685	529	303	648	531	434	512	595	505	9071	
47	39	26	46	40	30	37	38	32	9072	
309	122	-167	260	126	-73	178	111	-2	9031	
461	280	-2	437	290	99	280	287	184	9032	
54.984	27.258	700	52.081	33.423	11.534	35.258	30.586	17.976	9022	
86.135	31.094	-7.223	89.396	46.233	4.485	0	0	0	9063	
23.439	-2.641	-26.511	26.358	5.898	-13.433	11.620	152	-8.688	9051	
166	-22	-297	216	52	-180	114	2	-105	9051	
18,7	6,1	-17,8	18,4	8,3	-6,9	7,5	2,8	-2,0	9102	
9,2	3,7	-5,7	16,3	6,9	-3,2	8,0	3,5	-0,1	9120	
25,0	1,3	-33,5	29,4	13,9	-26,0	27,3	3,5	-6,4	9131	
166,7	92,0	5,7	224,9	124,8	30,5	430,9	101,9	-73,5	9141	
584	431	173	532	400	305	262	255	125	9221	
318	214	39	388	260	184	262	255	125	9222	
172	58	-119	284	139	20	151	124	-75	9223	
51	26	10	90	26	16	68	91	52	9200	
188	206	213	123	151	222	249	206	298	9240	
146	51	-105	-3	-24	-57	146	77	-17	9231	
163	71	-77	9	-11	-43	163	107	20	9232	
279	194	38	112	86	80	245	223	141	9233	
79	71	56	87	65	30	81	103	83	9290	
64	58	44	53	43	20	50	67	56	9270	
151	38	-117	-29	-27	-62	125	58	-26	9230	
109	5	-160	0	0	0	0	0	0	9236	

Anlage 5: Spezialisierte Futterbaubetriebe und Verbundbetriebe - WJ 2009/10

KZ-Nr.	Spez. Futterbaubetriebe							Verbundbetriebe								
	EU			GbR			JP	EU			GbR			JP		
	E	M	W	E	M	W	M	E	M	W	E	M	W	E	M	W
	n	5	20	5	7	28	7	15	8	34	8	6	23	6	12	47
1006	193	125	93	341	264	208	1.101	204	182	178	508	416	259	1.054	1.319	1.228
1056	44	41	47	47	43	52	35	46	42	50	45	50	50	36	43	40
1030	188	145	96	314	252	186	1.007	226	215	194	419	397	290	1.156	1.402	1.265
1150	63	48	48	69	64	58	67	76	72	69	84	77	79	82	84	88
1182	77	94	92	66	74	71	56	78	95	129	42	58	67	94	80	67
1033	79	69	45	96	92	91	85	79	75	76	94	94	87	82	84	85
5765	114	108	175	101	108	125	116	143	139	154	145	134	116	138	166	158
1114	1,51	1,65	1,94	1,64	1,73	2,23	2,22	1,39	1,48	1,59	1,60	1,71	2,24	1,55	1,74	1,71
1110	2,84	2,39	1,85	5,15	4,37	4,15	22,39	3,14	3,18	3,07	6,68	6,80	6,50	17,91	24,43	21,62
1120	1,60	1,60	1,37	2,49	2,46	2,06	0,00	1,39	1,63	1,34	2,83	2,42	2,43	0,00	0,00	0,00
1210	50,58	43,43	25,54	46,39	46,34	48,53	45,43	58,35	61,54	71,32	52,58	55,75	57,42	51,24	52,62	54,15
1201	0,00	0,83	0,00	0,00	0,61	0,00	0,56	0,86	0,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,35	0,92	0,98
1235	11,25	9,55	0,00	14,92	11,78	8,20	12,91	19,04	14,03	15,00	24,71	18,12	17,81	14,06	16,35	17,58
1237	11,25	9,55	0,00	14,92	11,78	8,20	12,91	19,04	14,03	15,00	24,71	18,12	17,81	14,06	16,23	17,30
1231	0,00	1,02	5,98	0,14	0,41	0,00	1,92	2,29	2,16	0,00	0,00	0,28	0,00	0,86	1,78	1,85
1240	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	1,52	0,92	1,09
1250	0,55	1,14	2,15	0,99	0,94	0,93	0,98	2,53	2,24	0,88	2,33	2,68	1,48	2,83	2,73	2,35
1271	25,09	32,99	54,67	21,15	25,77	32,39	22,46	10,12	8,75	9,33	15,33	13,86	9,78	12,05	12,23	8,43
1280	1,10	1,40	1,51	3,96	4,83	2,60	2,77	2,49	4,55	1,05	1,76	2,53	2,13	2,35	3,81	4,78
1411	57,3	57,1	47,9	57,1	56,7	53,0	53,9	65,0	57,3	55,3	69,9	65,8	59,9	63,4	63,9	64,3
1420	60,8	61,9	37,3	65,9	64,8	72,0	66,0	67,5	59,1	61,0	72,8	71,9	65,8	69,1	69,3	70,2
1433	51,5	51,6	66,5	44,7	46,9	31,0	49,3	49,5	59,9	57,4	69,5	58,5	54,8	57,9	55,4	56,2
1425	60,8	53,5	50,0	57,0	57,5	50,3	57,8	73,1	59,6	53,1	66,3	65,6	61,2	64,8	66,5	64,5
1434	55,4	61,3	0,0	33,4	54,2	50,3	39,4	49,2	42,9	43,0	62,7	52,7	46,0	56,8	62,3	60,3
1441	0,0	77,2	0,0	0,0	31,0	0,0	52,1	56,0	59,2	0,0	0,0	0,0	0,0	73,4	71,7	57,8
1466	39,4	38,2	0,0	41,5	42,7	46,7	40,4	42,2	43,4	43,4	47,4	44,2	42,2	41,2	42,2	41,6
1472	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	82,0	0,0	0,0	0,0	0,0	383,9	409,6	398,8
1473	528,2	471,2	330,6	623,8	611,3	742,2	729,3	608,7	542,9	680,0	544,0	598,6	661,0	637,1	664,9	651,7
1511	9,60	9,60	10,00	10,91	10,73	10,76	10,29	10,36	10,33	10,07	10,47	10,42	9,97	10,51	10,92	10,75
1520	10,43	10,66	10,00	12,01	12,02	11,48	11,13	11,07	11,66	11,27	11,55	11,37	11,12	11,61	12,29	12,08
1533	8,15	8,04	0,00	8,43	8,38	8,48	9,88	8,60	8,65	7,96	8,26	8,24	8,29	9,72	9,21	9,42
1525	9,14	9,08	0,00	9,52	9,31	8,97	10,18	9,57	9,05	8,45	9,33	9,02	9,22	9,69	10,23	9,77
1534	8,52	8,44	0,00	8,93	10,76	0,00	8,75	8,60	9,03	8,72	9,75	9,28	9,48	9,47	9,50	8,49
1541	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	24,19	7,72	8,96	0,00	0,00	0,00	0,00	11,44	9,80	7,32
1566	27,40	26,43	0,00	30,07	28,89	28,27	30,74	32,37	29,72	31,69	31,24	29,07	28,71	29,42	28,40	27,77
1572	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,70	0,00	0,00	0,00	0,00	4,88	7,52	8,18
1573	3,45	3,38	3,37	2,83	2,91	3,05	3,05	2,94	3,17	2,94	3,27	3,27	3,12	3,11	3,18	2,97
1300	77,60	78,40	96,90	80,90	77,90	87,00	100,10	43,50	53,90	69,30	72,00	67,00	58,20	63,30	66,30	64,30
1330	77,50	74,10	90,70	80,90	76,10	81,50	96,50	43,50	38,00	30,00	72,00	61,90	56,80	35,50	38,20	34,30
1335	81,30	48,30	42,20	146,50	117,10	102,00	482,50	54,00	38,70	23,20	176,30	130,40	71,40	230,80	298,20	246,00
1336	0,00	7,10	3,20	2,30	0,80	0,20	4,20	2,50	4,50	2,30	0,00	1,30	1,60	0,10	1,00	0,70
1350	0,10	0,30	1,70	0,00	0,00	0,00	3,20	0,00	15,50	39,20	0,00	3,20	0,80	26,40	25,10	27,80
1352	0,00	0,10	0,50	0,20	0,00	0,00	12,40	0,00	23,90	70,50	0,00	0,00	0,00	57,40	92,60	112,30
1601	1,00	1,00	0,80	0,99	0,99	0,90	1,07	1,02	0,96	0,91	1,07	1,05	0,87	1,03	1,03	1,01
1631	7.566	7.027	6.358	7.722	7.635	7.291	8.178	7.235	7.304	6.645	8.641	8.341	7.545	8.274	8.546	8.520
6631	25,56	26,49	27,50	27,90	27,45	26,53	25,92	28,32	27,20	26,37	26,62	26,67	27,81	26,80	26,24	24,99
1612	0,0	27,8	27,8	9,8	9,8	0,0	22,0	0,0	18,6	19,6	0,0	0,0	0,0	33,2	27,3	27,1
6641	0,0	44,0	44,0	0,0	0,0	0,0	53,0	0,0	52,0	52,0	0,0	74,0	72,0	46,0	55,0	63,0
1751	1,0	2,0	7,0	0,0	0,0	0,0	140,0	0,0	112,0	167,0	0,0	124,0	17,0	2.162,0	2.053,0	2.109,0
6651	249	139	116	83	83	0	118	200	125	120	0	133	199	121	123	121
2000	3.912	4.022	6.312	2.875	3.136	4.171	4.037	2.970	3.229	3.489	3.136	2.776	2.651	3.250	3.509	3.639
2020	2.685	2.968	5.113	1.577	1.854	2.691	2.371	2.143	2.438	2.593	1.979	1.647	1.668	2.193	2.225	2.352
2111	691	1.130	2.309	108	336	546	731	1.077	1.145	1.217	177	294	450	853	774	756
2115	465	576	1.358	561	566	834	593	280	425	487	464	381	310	690	668	798
2140	1.078	914	1.019	770	774	1.017	674	613	676	814	1.067	793	807	509	599	592
2200	63	66	91	48	52	36	262	95	51	26	43	46	18	113	84	75
2210	63	66	91	48	52	36	230	95	51	26	38	37	18	58	34	30
2300	540	537	606	555	536	595	607	301	297	322	502	439	415	321	325	320
2320	539	514	600	554	519	546	595	301	243	182	501	419	404	249	254	225
2330	0	1	6	0	0	0	10	0	50	139	0	9	2	69	68	93
2400	636	475	503	623	564	497	1.022	507	446	439	625	596	414	716	921	908
2410	346	264	221	314	320	278	378	385	314	262	420	375	248	324	421	390
2412	335	253	210	292	301	265	210	369	301	256	410	322	241	215	280	217
2420	290	211	282	309	244	219	644	122	132	177	204	221	167	392	500	518
9041	1.408	1.759	2.688	848	939	1.307	2.206	1.695	1.589	1.112	1.712	1.187	747	1.582	1.928	2.056
3140	72	57	95	45	63	185	179	0	32	84	45	35	0	82	85	95
9042	2.503	2.255	3.577	1.938	2.054	2.539	1.831	1.274	1.621	2.288	1.425					

Spez. Futterbaubetriebe							Verbundbetriebe									KZ-Nr.
EU			GbR			JP	EU			GbR			JP			
E	M	W	E	M	W	M	E	M	W	E	M	W	E	M	W	
1.866	1.483	1.554	2.172	1.942	2.002	2.327	1.506	1.454	1.601	2.290	1.930	1.690	2.094	2.104	2.070	4000
259	166	127	376	276	165	346	487	391	394	687	497	421	487	543	598	4100
137	79	6	162	134	92	161	246	205	204	293	241	227	227	265	299	4112
0	0	0	0	1	0	3	2	2	0	0	0	0	3	4	3	4111
78	47	6	121	88	58	113	198	128	142	337	182	165	141	168	190	4120
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	23	22	28	4130
6	8	12	11	10	11	15	34	27	12	38	41	23	44	48	40	4140
972	822	1.200	1.204	1.138	1.215	1.219	574	622	730	1.111	919	718	787	835	829	4200
131	178	339	199	157	131	190	83	105	70	143	133	185	71	91	71	4220
838	622	772	1.004	972	1.061	997	490	357	209	968	728	517	433	472	413	4230
2	3	11	0	0	0	23	0	151	452	0	42	12	268	238	307	4240
72	33	1	4	15	20	156	13	12	3	20	25	58	259	182	104	4360
24	17	1	4	14	18	46	13	10	2	19	23	58	23	20	7	4368
53	-16	-272	43	20	6	-5	23	-11	-18	-3	32	46	-1	-2	4	4400
509	476	497	528	485	589	606	408	439	493	474	457	446	559	541	535	4500
393	394	304	452	444	561	487	369	381	391	417	400	402	404	422	434	4510
28	25	39	45	56	161	85	24	22	33	16	31	31	41	53	63	4520
9	8	17	26	37	140	45	0	1	1	3	4	1	10	21	32	4530
8	7	4	9	10	16	9	5	6	6	7	6	5	9	10	11	4600
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	3	1	1	4617
357	362	261	399	378	385	393	340	353	352	394	363	366	354	359	360	4660
276	273	259	368	343	340	274	320	306	297	393	343	340	275	281	245	4655
12	18	0	7	9	8	35	3	19	19	0	4	5	13	12	10	4680
68	70	0	23	26	37	12	15	27	35	0	15	21	10	11	7	4690
24	33	134	15	6	0	41	9	19	38	6	19	23	14	22	28	4900
1.422	1.240	1.482	1.654	1.532	1.766	2.179	1.116	1.215	1.496	1.709	1.585	1.513	1.857	1.987	2.084	5000
731	626	730	900	814	797	996	565	603	718	898	814	737	923	956	1.018	5100
169	138	84	206	180	146	227	218	185	191	301	237	214	264	279	335	5110
44	38	40	64	50	38	49	38	38	38	66	54	45	60	59	64	5111
57	57	39	81	70	60	90	106	77	73	131	100	90	101	108	145	5112
57	34	1	54	49	46	50	67	60	67	95	71	71	78	87	96	5113
343	292	469	448	388	416	505	149	214	338	354	326	297	396	410	437	5210
56	66	196	69	43	65	31	6	30	39	21	53	74	97	72	77	5211
190	149	187	283	236	230	347	82	124	212	213	178	149	222	253	277	5280
59	44	55	60	66	73	72	32	38	65	71	53	46	40	50	51	5291
1	0	0	0	1	6	34	0	0	1	0	0	0	43	46	12	5330
217	196	177	240	241	225	233	199	204	188	243	250	224	208	214	225	5350
52	45	40	36	43	44	57	29	39	51	36	41	33	40	53	59	5351
109	90	85	97	95	102	123	83	86	85	118	111	110	104	104	101	5355
56	61	52	107	103	79	39	88	78	46	89	97	81	44	31	29	5357
116	103	143	152	143	216	517	145	137	183	204	242	262	396	443	443	5500
243	222	276	207	202	241	231	142	186	281	255	194	175	185	188	193	5600
43	47	94	46	46	54	56	31	36	38	39	32	30	78	60	64	5635
178	158	136	141	144	172	153	109	142	240	193	145	144	104	125	127	5660
115	107	145	116	107	133	134	68	71	70	115	100	137	110	121	142	5710
6	16	78	10	14	30	18	5	11	20	18	15	29	26	31	62	5715
109	90	63	104	92	102	116	63	60	50	97	85	108	84	90	80	5720
53	42	42	53	51	58	49	45	44	44	45	46	49	43	46	44	5730
161	134	130	200	207	312	220	150	167	196	177	176	148	183	224	237	5740
90	73	65	77	89	109	105	113	105	117	130	120	89	113	141	136	5742
3	4	16	26	10	9	32	0	7	4	13	14	4	15	9	8	5770
444	243	72	519	409	236	149	390	239	106	581	345	177	237	117	-14	6000
-83	-81	-122	-61	-75	-78	-51	-34	-52	-77	-42	-48	-59	-55	-46	-45	7000
85	81	122	63	76	79	62	46	56	80	43	50	61	66	57	55	7230
360	163	-49	458	335	158	98	357	187	29	539	297	118	182	71	-59	7500
0	1	5	0	0	0	-1	0	-8	-18	0	0	0	-1	0	0	7600
8	9	8	8	7	6	22	9	10	8	3	6	12	27	19	6	7700
66.108	22.352	-4.990	141.321	82.700	28.199	92.072	78.580	36.325	356	224.525	115.534	30.737	202.313	89.334	-82.521	9000
352	155	-52	450	328	152	91	348	169	2	536	291	106	175	64	-65	9001
327	123	-176	457	330	160	83	339	163	-20	544	285	87	177	50	-85	9004
30.952	15.640	4.661	36.726	27.144	16.477	27.353	35.503	20.672	11.687	46.396	31.139	16.447	36.889	29.089	22.100	9006
29.302	13.736	-1.709	37.149	27.287	16.853	26.983	34.869	20.240	10.295	46.886	30.818	15.595	37.005	28.308	20.947	9009
226	287	381	218	253	293	0	190	213	209	190	181	225	0	0	0	1130
48	57	85	35	41	47	69	56	62	70	64	45	42	53	66	72	9010
108	105	114	95	150	97	116	134	161	243	181	155	135	141	151	161	9012
608	376	138	742	639	565	734	630	461	349	917	694	500	729	653	519	9071
33	26	10	34	33	28	32	42	32	22	40	36	30	35	31	25	9072
177	-91	-452	296	148	-55	136	195	6	-150	394	150	-78	235	100	-38	9031
266	-14	-386	371	243	56	217	295	112	-43	523	270	13	332	210	77	9032
26.163	10.282	-6.084	35.006	24.911	14.755	23.860	30.850	16.059	5.880	42.893	28.212	13.730	33.599	24.526	16.757	9022
32.735	5.963	-18.205	53.198	29.679	10.236	0	46.118	13.297	-13.058	71.022	39.451	5.382	0	0	0	9063
3.542	-13.386	-33.141	12.404	2.063	-8.030	619	6.750	-7.568	-18.886	18.183	3.521	-7.882	8.009	-905	-9.160	9051
54	-221	-642	203	36	-179	14	94	-112	-299	290	60	-176	124	-16	-157	9051
6,8	-9,1	-30,5	10,8	3,9	-7,6	2,6	10,5	-3,0	-13,2	15,2	5,7	-7,1	6,4	2,0	-3,3	9102
4,5	-2,3	-7,2	10,3	4,7	-1,3	3,4	6,6	0,2	-4,3	12,6	5,4	-2,9	7,2	2,9	-1,1	9120
11,0	-19,6	-60,7	22,5	8,3	-5,6	4,5										

Anlage 6: Spezialisierte Getreidebaubetriebe und Ackerbaugemischtbetriebe - WJ 2009/10

KZ-Nr.	Spez. Getreidebaubetriebe (1310)									Ackerbaugemischtbetriebe		
	EU			GbR			JP			EU	GbR	JP
	E	M	W	E	M	W	E	M	W	M	M	M
n	32	130	32	10	41	10	6	23	6	7	6	6
1006	270	194	137	478	384	181	849	1.250	942	231	307	1.111
1056	59	57	57	51	59	57	41	56	56	53	56	70
1030	340	251	182	601	499	240	1.283	1.618	1.242	287	325	1.164
1150	98	95	95	92	93	96	81	92	91	93	90	94
1182	276	156	98	135	168	230	358	206	109	85	110	115
1033	65	68	72	99	87	78	84	81	85	63	88	85
5765	236	231	213	189	201	216	138	232	255	213	169	260
1114	0,71	0,82	1,11	0,78	0,81	1,15	0,90	0,96	0,91	0,83	1,73	1,30
1110	2,41	2,07	2,03	4,66	4,02	2,74	11,61	15,48	11,29	2,37	5,62	15,13
1120	1,24	1,29	1,41	2,40	2,29	1,99	0,00	0,00	0,00	1,23	2,27	0,00
1210	63,77	64,86	66,42	65,50	67,04	70,60	58,05	65,41	63,30	45,19	48,41	58,24
1201	0,69	0,89	1,58	0,24	0,81	0,00	1,29	0,71	0,18	0,00	0,00	0,00
1235	22,78	21,24	19,00	17,69	20,77	20,07	16,01	17,46	16,94	19,37	11,94	14,25
1237	22,11	20,89	18,65	17,18	20,61	20,07	15,81	17,18	16,44	16,35	11,94	14,25
1231	0,97	1,13	1,59	3,26	1,47	0,91	2,36	2,29	0,40	4,02	0,17	0,00
1240	0,02	0,06	0,08	1,27	0,40	0,01	0,00	0,12	0,00	0,04	0,06	2,96
1250	6,04	5,36	3,85	5,82	4,65	3,48	1,51	4,09	3,95	4,49	4,08	6,23
1271	0,34	0,65	1,15	1,83	1,44	2,34	3,13	1,07	2,55	0,00	10,21	7,25
1280	1,81	2,27	3,31	0,51	1,65	1,21	0,98	1,03	2,37	9,21	6,70	1,58
1411	77,0	73,4	66,8	68,0	72,1	69,3	69,5	72,7	70,8	65,7	66,1	67,7
1420	79,2	76,9	73,5	68,5	73,7	73,4	75,7	75,5	71,4	75,0	67,6	66,7
1433	66,2	59,0	52,9	59,4	62,2	59,4	59,0	66,3	55,3	52,8	54,7	62,6
1425	75,7	72,3	64,7	68,8	72,9	69,3	63,1	70,1	78,4	67,6	71,2	73,2
1434	75,3	55,7	52,5	71,0	65,0	49,9	72,7	50,4	0,0	31,0	62,3	0,0
1441	83,6	72,6	50,7	74,6	63,1	0,0	63,9	75,8	78,8	0,0	0,0	0,0
1466	45,9	43,7	41,1	47,4	45,3	41,8	42,8	43,6	43,8	39,3	41,1	43,7
1472	187,9	289,4	207,7	400,8	392,7	150,0	0,0	401,9	0,0	105,3	167,1	346,6
1473	625,4	625,1	620,1	664,5	688,0	666,4	643,2	602,6	625,7	605,6	606,2	646,1
1511	11,47	11,10	10,32	11,24	10,82	10,42	11,03	11,76	11,18	11,17	10,85	11,30
1520	12,25	11,89	11,11	11,85	11,44	11,06	11,53	12,53	12,00	11,98	12,14	11,89
1533	9,33	8,83	8,49	8,49	8,62	9,19	10,30	10,25	8,90	8,65	8,45	7,79
1525	9,88	9,49	9,18	10,34	9,81	8,86	10,26	9,94	9,86	10,96	9,21	9,36
1534	11,20	11,05	9,43	9,60	10,00	9,06	8,86	9,27	0,00	10,43	9,96	0,00
1541	10,14	9,20	7,82	13,00	13,74	0,00	6,20	10,83	18,12	0,00	0,00	0,00
1566	28,44	28,27	27,51	28,38	28,00	26,60	27,57	29,84	30,25	28,28	27,46	27,29
1572	9,56	14,62	14,31	7,72	8,67	0,00	0,00	4,74	0,00	0,00	24,70	12,30
1573	3,25	3,22	3,12	3,33	3,25	3,01	3,08	3,35	3,55	3,63	3,46	2,95
1300	1,50	5,30	9,70	15,40	8,10	6,30	11,10	9,00	8,60	11,20	32,30	44,60
1330	1,10	4,10	8,40	10,00	5,70	2,60	9,10	5,40	8,60	11,20	16,20	14,70
1335	0,30	0,60	2,00	0,00	0,00	0,00	2,70	11,90	24,90	0,00	29,40	100,50
1336	0,70	2,00	2,50	4,00	2,10	0,20	4,10	1,10	1,30	5,30	0,00	0,50
1350	0,30	1,10	0,90	0,00	0,50	3,40	2,00	3,70	0,00	0,00	14,40	9,20
1352	0,00	0,20	0,40	0,00	0,80	3,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	43,90
1601	0,77	0,97	0,91	1,03	1,08	3,35	0,94	0,96	1,00	1,01	0,95	1,00
1631	5.359	6.330	6.494	0	0	0	3.863	7.326	8.551	0	9.152	7.668
6631	23,32	25,72	26,06	0,00	0,00	0,00	27,21	28,14	27,98	0,00	25,83	26,80
1612	0,0	17,4	18,7	0,0	18,1	18,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19,4
6641	0,0	90,0	55,0	0,0	26,0	26,0	0,0	70,0	0,0	0,0	57,0	52,0
1751	11,0	24,0	11,0	0,0	15,0	41,0	163,0	589,0	0,0	0,0	342,0	522,0
6651	500	175	214	0	129	97	260	142	0	0	142	115
2000	3.332	3.267	2.888	1.628	1.764	1.977	2.061	3.093	2.915	3.201	2.480	3.734
2020	2.733	2.682	2.253	987	1.165	1.456	1.227	2.004	1.877	2.544	1.534	2.495
2111	1.867	1.742	1.300	256	471	735	756	1.120	932	1.700	617	1.389
2115	210	259	337	165	163	130	123	321	286	272	307	391
2140	511	562	536	472	459	537	319	439	541	425	517	582
2200	84	60	40	76	51	39	27	87	106	29	25	71
2210	76	55	40	76	48	38	10	63	98	29	25	69
2300	12	34	64	68	40	20	59	45	54	68	144	137
2320	8	28	55	66	36	4	58	36	54	68	110	96
2330	3	4	4	0	1	10	1	9	0	0	6	30
2400	570	492	419	530	484	382	758	1.010	931	572	531	1.087
2410	341	301	286	326	323	258	221	338	372	375	275	562
2412	323	286	276	311	308	242	185	285	318	356	251	450
2420	229	191	133	204	161	124	537	672	560	198	256	526
9041	2.221	1.888	1.209	858	819	708	1.092	2.177	2.012	1.786	364	1.991
3140	22	21	8	9	4	6	31	58	26	2	0	33
9042	1.110	1.343	1.555	738	887	1.176	969	917	903	1.415	1.860	1.743
3500	1.031	1.234	1.450	662	798	1.116	800	737	745	1.280	1.723	1.596
3510	909	1.031	1.038	586	644	824	548	537	585	1.126	1.323	849
3513	226	418	328	115	232	343	55	113	287	351	138	68
3521	95	164	348	66	136	274	114	66	62	127	357	182
3540	0	0	0	0	1	6	10	3	2	0	0	199
8300	165	195	166	210	137	115	199	218	207	230	49	637
8231	43	31	10	8	14	20	157	117	88	0	7	419
8232	1	2	3	1	1	2	0	8	0	3	0	9
8240	73	130	132	192	117	116	68	82	120	149	79	139
2800	1	2	0	0	-4	-17	-22	-2	0	1	-50	8
8400	16	21	-6	79	18	-28	78	47	21	10	-137	452
9280	26	28	33	45	39	36	23	29	32	25	37	30
9314	802	1.043	1.317	458	638	992	262	65	185	1.082	1.467	1.071
3880	-151	-26	104	128	44	37	-17	30	52	13	-60	457
2920	56	1	-38	-71	-35	-15	80	-10	-39	68	7	-61
7231	3,87	4,06	3,91	3,18	3,49	3,45	3,58	3,54	4,34	3,79	3,84	3,42

Spez. Getreidebaubetriebe									Ackerbaugemischbetriebe			KZ-Nr.
EU			GbR			JP			EU	GbR	JP	
E	M	W	E	M	W	E	M	W	M	M	M	
1.473	1.379	1.208	1.409	1.317	1.267	1.362	1.568	1.423	1.274	1.700	1.879	4000
1.008	903	726	877	861	788	654	925	825	792	803	914	4100
550	504	427	458	480	475	362	553	464	300	321	398	4112
6	6	5	2	6	0	4	6	3	0	0	0	4111
299	259	205	235	251	216	165	229	207	194	128	156	4120
0	2	2	36	13	0	0	2	0	0	3	117	4130
120	103	70	119	96	67	24	78	79	91	81	110	4140
21	38	68	101	53	52	94	103	84	29	435	423	4200
3	15	33	49	32	32	59	36	36	29	45	21	4220
1	4	19	0	0	0	2	15	48	0	214	176	4230
16	19	15	0	4	20	33	52	0	0	149	67	4240
23	23	23	6	9	26	163	117	77	36	16	36	4360
23	21	21	6	9	23	28	40	69	35	16	11	4368
-1	-8	-1	-2	-4	-15	-30	-39	-1	0	-38	7	4400
420	421	391	427	395	417	481	463	437	417	478	499	4500
360	352	343	361	350	338	388	353	353	333	384	409	4510
26	21	20	15	18	15	20	24	29	14	21	32	4520
11	4	0	0	0	0	2	2	2	0	2	5	4530
2	4	2	3	7	36	10	5	5	8	5	8	4600
1	2	0	0	4	35	2	1	2	5	2	1	4617
332	326	321	343	325	288	358	325	319	311	358	369	4660
327	319	313	330	313	282	326	314	312	302	346	366	4655
1	1	1	3	3	0	6	2	2	8	4	0	4680
2	3	3	9	7	4	25	7	1	0	8	4	4690
12	25	13	13	16	28	38	41	38	25	24	56	4900
1.001	1.051	1.104	978	1.005	1.121	1.206	1.431	1.374	939	1.415	1.767	5000
453	490	542	479	514	540	575	616	491	430	740	829	5100
312	322	323	295	338	355	246	312	302	271	307	335	5110
54	54	54	47	52	63	35	41	48	56	81	85	5111
122	134	142	124	148	144	100	122	121	110	117	115	5112
128	122	115	105	123	138	103	120	120	102	96	124	5113
5	19	27	53	23	13	47	70	41	9	186	282	5210
4	9	12	26	10	4	37	41	11	2	23	59	5211
1	6	7	21	9	6	4	22	19	3	118	183	5280
1	2	5	3	2	3	4	4	4	2	27	24	5291
0	0	0	0	2	10	95	67	3	0	0	4	5330
135	149	189	130	150	160	186	166	147	149	244	211	5350
8	8	11	7	8	17	12	16	14	11	29	38	5351
78	83	95	71	75	80	65	83	85	71	96	89	5355
49	56	83	52	67	63	102	51	40	67	119	52	5357
74	65	66	60	68	70	223	303	307	91	158	331	5500
134	145	145	110	108	134	94	143	152	106	144	164	5600
17	20	28	12	13	11	11	28	25	22	19	44	5635
116	123	116	96	93	122	82	113	126	82	118	118	5660
66	67	76	51	55	84	56	57	70	66	93	77	5710
11	11	10	9	10	14	5	14	18	5	18	18	5715
54	55	64	41	45	69	51	42	50	62	75	60	5720
40	42	47	36	38	44	32	41	41	41	46	53	5730
223	227	223	234	219	245	198	260	296	201	211	297	5740
162	163	160	173	167	184	123	199	225	137	149	222	5742
10	16	6	7	4	5	27	11	17	3	23	15	5770
472	328	103	432	312	146	156	137	49	335	285	112	6000
-37	-47	-54	-17	-25	-36	15	-5	-19	-47	-65	-43	7000
40	50	57	21	28	38	29	26	32	48	66	55	7230
436	281	49	415	287	110	171	131	30	288	220	69	7500
0	-3	4	-1	3	24	0	-1	0	0	0	3	7600
14	13	12	6	9	13	41	40	18	15	6	55	7700
143.690	66.571	7.468	244.964	140.114	29.094	212.824	199.062	25.263	78.349	69.527	68.314	9000
422	265	41	408	281	121	166	123	20	273	214	59	9001
418	256	28	396	263	71	155	95	-1	247	211	15	9004
70.136	40.109	9.652	60.314	43.330	16.694	42.989	44.557	36.036	44.089	21.499	29.984	9006
69.501	38.991	8.489	58.842	41.181	12.251	41.794	41.654	33.673	40.998	21.334	26.634	9009
147	181	237	144	163	244	0	0	0	162	212	0	1130
104	94	72	24	44	55	35	83	79	90	36	71	9010
243	241	205	143	210	204	133	243	259	209	150	284	9012
682	529	308	651	527	347	491	589	551	524	568	625	9071
47	39	26	47	41	28	37	39	40	42	34	34	9072
311	125	-153	273	128	-135	183	120	31	133	63	65	9031
461	283	4	446	296	34	268	286	243	270	199	294	9032
54.818	27.585	2.007	55.738	35.682	7.439	37.942	32.987	25.027	30.048	19.258	21.172	9022
85.940	31.519	-5.692	93.181	47.762	1.855	0	0	0	36.669	25.117	0	9063
23.676	-2.304	-25.277	29.374	7.002	-19.911	13.287	1.286	-8.772	-679	-2.128	-4.297	9051
167	-19	-281	228	56	-228	120	12	-80	-6	-37	-56	9051
19,0	6,2	-16,4	18,8	9,1	-9,9	6,9	3,8	0,3	8,8	0,1	-1,3	9102
9,3	3,8	-5,3	16,8	7,3	-6,8	8,9	3,9	1,1	4,2	2,5	1,7	9120
24,8	2,8	-27,9	30,6	14,2	-37,7	27,3	4,3	-2,9	-11,7	2,3	-1,9	9131
166,8	93,1	9,1	235,3	127,3	23,6	445,0	114,8	-1,5	97,8	85,2	21,3	9141
569	431	188	534	397	283	255	268	160	483	426	186	9221
318	219	55	388	254	141	255	268	160	216	322	186	9222
175	61	-112	277	140	11	155	150	33	100	135	-19	9223
54	25	10	90	27	11	111	109	50	57	25	42	9200
183	208	224	132	142	168	224	174	222	164	251	376	9240
157	56	-96	-8	-25	-64	147	87	23	33	-10	23	9231
173	76	-69	4	-12	-53	158	115	48	56	9	67	9232
291	201	48	102	82	69	241	230	175	139	134	187	9233
81	70	54	87	70	49	89	109	107	70	24	80	9290
67	58	42	53	46	36	53	70	69	56	15	53	9270
167	46	-104	-42	-24	-59	116	67	5	0	-53	10	9230
122	11	-153	0	0	0	0	0	0	-15	0	0	9236

Anlage 7: Futterbau-Milchviehbetriebe (4100; F-MI) und Spezialisierte Milchviehbetriebe (4110) - WJ 2009/10

KZ-Nr.	Futterbau-Milchviehbetriebe (4100; F-MI)					Spezialisierte Milchviehbetriebe (4110)				
	EU	GbR			JP	EU	GbR			JP
	M	E	M	W	M	M	E	M	W	M
n	14	7	27	7	9	8	5	19	5	7
1006	156	353	272	239	1.284	147	349	261	234	1.201
1056	43	48	43	48	42	47	51	45	50	45
1030	154	321	249	186	1.005	118	301	218	161	838
1150	61	67	63	56	76	65	67	62	51	76
1182	81	68	71	61	48	66	64	66	60	45
1033	66	96	91	91	84	44	94	91	99	90
5765	124	92	108	122	134	120	91	108	136	148
1114	1,72	1,64	1,82	2,54	2,59	2,06	1,75	2,07	3,06	2,82
1110	2,66	5,27	4,52	4,72	26,01	2,43	5,26	4,53	4,91	23,63
1120	1,72	2,80	2,40	1,77	0,00	1,63	2,59	2,40	1,86	0,00
1210	42,72	44,71	44,84	47,38	40,75	32,63	46,48	44,08	45,19	34,08
1201	0,87	0,00	0,64	0,00	0,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,87
1235	10,02	17,18	12,06	8,40	13,35	10,70	15,55	8,25	5,74	12,56
1237	10,02	17,18	12,06	8,40	13,35	10,70	15,55	8,25	5,74	12,56
1231	1,06	0,00	0,39	0,00	1,73	2,29	0,00	0,64	0,00	0,00
1240	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1250	1,20	0,99	0,99	0,96	1,45	1,23	0,46	0,75	0,00	1,83
1271	34,12	20,28	26,16	33,19	27,22	47,55	18,24	29,10	41,32	33,40
1280	1,20	4,29	5,09	2,66	3,66	1,15	0,78	2,97	2,41	5,41
1411	57,4	62,3	58,5	53,7	60,2	62,0	62,6	59,4	53,6	59,1
1420	62,1	67,4	65,4	72,2	68,5	68,2	66,8	69,5	84,7	69,8
1433	51,6	53,3	49,0	31,0	56,2	61,6	51,9	48,2	23,0	56,3
1425	54,2	58,7	57,7	51,7	62,5	43,9	62,9	51,4	35,8	54,8
1434	62,6	63,3	57,2	50,3	44,5	65,8	63,3	56,8	48,2	44,5
1441	77,2	0,0	31,0	0,0	52,0	0,0	0,0	0,0	0,0	52,0
1466	38,2	41,8	43,1	46,7	41,7	38,4	43,2	43,6	50,9	39,0
1472	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1473	471,2	623,8	611,3	742,2	729,3	389,1	523,8	620,8	0,0	762,6
1511	9,58	11,23	10,83	10,76	10,51	10,13	11,43	10,69	11,02	10,60
1520	10,66	12,01	12,02	11,48	11,45	11,12	11,77	11,60	11,90	11,27
1533	8,04	8,39	8,36	8,48	10,05	8,14	8,49	8,40	8,48	9,98
1525	9,08	9,54	9,33	8,97	10,45	8,91	9,40	9,41	9,46	10,88
1534	8,44	16,44	11,08	0,00	8,75	8,27	16,44	12,70	0,00	8,73
1541	0,00	0,00	10,00	0,00	24,19	0,00	0,00	0,00	0,00	24,19
1566	26,43	30,28	29,06	28,27	28,91	27,04	32,30	32,03	32,29	28,47
1572	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1573	3,38	2,83	2,91	3,05	3,05	3,71	3,12	3,06	0,00	3,09
1300	81,80	81,10	82,30	103,70	107,10	107,20	89,90	95,40	120,50	123,00
1330	81,80	81,00	81,10	102,20	106,50	107,20	89,90	94,60	120,00	122,90
1335	68,10	154,10	125,60	130,70	635,70	74,20	159,90	131,40	138,90	648,80
1336	0,50	0,90	0,30	0,20	0,00	0,00	1,40	0,50	0,00	0,00
1350	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1352	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1601	0,99	1,00	0,99	0,92	1,09	1,04	0,97	0,96	0,89	1,07
1631	7.043	7.685	7.771	7.828	8.159	7.531	7.559	7.803	7.622	8.056
6631	26,47	28,14	27,28	26,07	25,84	26,70	28,43	27,25	25,92	25,34
1612	0,0	9,8	9,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6641	0,0	0,0	0,0	0,0	63,0	0,0	0,0	0,0	0,0	63,0
1751	1,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
6651	249	83	83	0	56	0	0	0	0	56
2000	4.606	2.893	3.300	4.745	4.634	7.582	3.289	3.657	4.074	5.130
2020	3.431	1.542	1.971	3.111	2.731	6.035	1.752	2.167	2.129	3.099
2111	1.199	86	364	643	861	2.148	128	374	396	832
2115	736	594	629	1.050	774	1.271	647	720	849	925
2140	1.063	734	776	1.016	847	1.867	828	842	460	981
2200	86	33	53	54	66	109	29	61	42	85
2210	86	33	49	36	37	109	29	56	13	51
2300	569	552	551	636	667	756	605	625	687	791
2320	569	551	537	612	664	756	604	615	680	791
2330	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2400	563	685	589	608	1.217	721	770	632	684	1.216
2410	332	307	318	286	503	341	275	305	250	478
2412	318	285	296	262	296	316	249	277	221	254
2420	232	378	271	322	714	380	495	327	434	739
9041	1.792	938	1.010	1.651	2.561	2.818	1.064	1.016	783	2.474
3140	74	45	75	233	236	169	56	60	78	308
9042	2.815	1.868	2.140	2.768	2.073	4.763	2.096	2.446	2.765	2.656
3500	2.694	1.796	2.054	2.604	1.748	4.581	2.008	2.372	2.686	2.284
3510	2.413	1.550	1.709	2.064	1.285	4.195	1.717	2.001	1.958	1.717
3513	0	292	158	174	139	0	435	213	282	166
3521	267	241	320	483	217	378	288	336	643	262
3540	0	0	0	0	130	0	0	0	0	201
8300	303	204	140	114	603	486	285	139	-39	784
8231	0	0	5	0	211	0	0	1	0	256
8232	0	34	11	0	4	0	50	18	0	2
8240	146	98	56	52	218	248	141	78	44	243
2800	-5	11	-20	-102	6	1	15	-35	-150	12
8400	31	-22	-103	-275	294	47	59	-129	-410	427
9280	47	50	48	50	40	49	49	48	43	44
9314	2.463	1.418	1.783	2.282	1.034	4.201	1.513	2.044	2.252	1.546
3880	57	-42	-139	-147	139	208	18	-73	151	265
2920	78	35	25	-15	55	157	66	41	84	22
7231	3,74	3,29	3,84	3,24	3,70	3,73	3,60	3,90	3,51	3,70

Futterbau-Milchviehbetriebe (4100; F-MI)					Spezialisierte Milchviehbetriebe (4110)					KZ-Nr.		
EU		GbR			JP	EU		GbR			JP	
M	E	M	W	M	M	E	M	W	M			
1.738	2.191	2.080	2.520	2.780	2.221	2.401	2.348	2.715	3.134	4000		
215	389	283	165	419	212	407	277	139	368	4100		
102	161	135	93	177	96	156	129	89	151	4112		
0	0	1	0	5	0	0	0	0	8	4111		
62	137	90	58	129	74	132	69	49	105	4120		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4130		
11	11	11	11	24	10	5	8	0	33	4140		
999	1.235	1.275	1.774	1.497	1.465	1.387	1.552	2.157	1.764	4200		
175	194	201	335	170	205	247	266	450	196	4220		
822	1.039	1.068	1.435	1.313	1.260	1.140	1.279	1.707	1.549	4230		
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4240		
37	2	15	24	210	61	4	11	15	274	4360		
16	2	15	23	60	13	4	11	14	49	4368		
-10	31	-4	-103	-9	-43	38	-19	-189	0	4400		
496	517	503	654	660	526	563	527	593	724	4500		
392	444	453	580	513	410	465	458	495	539	4510		
29	45	58	161	107	31	56	37	22	135	4520		
11	25	38	140	62	21	35	17	1	94	4530		
9	10	10	13	6	10	9	11	14	5	4600		
0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4617		
354	389	385	406	400	370	400	410	459	399	4660		
301	364	351	371	342	353	373	378	418	338	4655		
13	7	10	8	18	3	11	14	12	7	4680		
39	18	23	26	6	13	16	18	28	3	4690		
41	15	14	39	38	32	19	19	64	56	4900		
1.461	1.666	1.679	2.324	2.600	1.947	1.855	1.917	2.536	2.986	5000		
774	918	907	1.157	1.175	1.043	1.009	1.070	1.430	1.409	5100		
173	218	185	151	272	200	208	181	148	274	5110		
48	66	51	38	58	65	62	50	35	63	5111		
70	85	72	65	101	80	71	69	69	98	5112		
44	59	50	46	56	42	68	50	41	46	5113		
364	453	455	696	626	529	532	584	920	815	5210		
81	67	55	115	35	130	100	81	186	54	5211		
192	286	277	400	431	289	326	352	536	574	5280		
54	64	73	99	92	61	77	92	91	106	5291		
1	0	1	6	27	1	0	2	5	39	5330		
236	241	261	300	255	313	269	301	357	287	5350		
56	36	48	64	73	79	45	58	75	87	5351		
102	94	99	118	144	117	105	107	130	149	5355		
77	111	114	118	33	117	119	137	152	45	5357		
116	148	161	296	603	119	176	184	328	614	5500		
249	204	217	304	288	391	212	242	273	329	5600		
60	48	50	68	70	102	47	58	57	79	5635		
168	137	150	197	183	245	140	162	159	203	5660		
122	119	115	154	156	182	130	133	175	176	5710		
15	9	15	32	28	30	11	16	46	22	5715		
106	108	99	123	128	150	118	116	129	154	5720		
48	49	51	61	56	60	52	55	65	55	5730		
146	203	218	339	279	141	240	218	254	339	5740		
81	78	90	108	123	53	87	98	128	132	5742		
5	25	11	13	44	11	37	16	11	64	5770		
277	526	401	196	180	275	546	431	178	148	6000		
-100	-58	-77	-80	-51	-169	-70	-90	-88	-72	7000		
101	59	79	84	65	171	72	92	94	85	7230		
177	468	324	116	128	105	476	341	90	76	7500		
0	0	0	0	-1	0	0	0	0	-1	7600		
10	8	7	6	33	13	11	9	6	32	7700		
25.778	147.571	78.984	20.289	121.344	10.923	139.885	72.554	13.479	55.711	9000		
167	460	317	109	121	92	464	333	84	67	9001		
130	467	313	83	128	68	477	327	31	77	9004		
16.446	37.019	26.346	15.939	27.948	10.290	36.632	24.882	13.474	24.117	9006		
14.283	37.432	26.116	14.887	28.235	9.106	37.364	24.617	11.752	24.481	9009		
287	233	251	257	0	349	235	282	301	0	1130		
62	39	44	56	81	93	46	44	33	77	9010		
115	93	150	97	135	118	93	121	85	177	9012		
417	743	644	571	882	388	802	699	589	885	9071		
25	34	31	23	32	18	34	30	22	29	9072		
-67	289	136	-92	185	-131	310	132	-176	151	9031		
13	362	232	18	279	-79	391	233	-40	271	9032		
10.706	35.068	23.708	12.691	25.087	4.558	34.718	22.520	10.667	21.766	9022		
6.112	48.956	27.934	2.800	0	-1.863	50.121	25.771	-167	0	9063		
-12.709	11.894	1.013	-9.060	1.805	-18.203	11.229	85	-9.892	7	9051		
-219	196	18	-230	47	-374	196	2	-303	0	9051		
-7,1	10,6	3,3	-6,3	2,5	-11,7	9,8	2,2	-8,2	0,6	9102		
-1,5	10,0	4,1	-1,9	4,0	-1,7	9,4	3,6	-4,3	3,0	9120		
-21,7	19,7	6,0	-7,7	6,4	-27,6	16,2	4,2	-15,3	3,8	9131		
37,2	172,0	106,2	26,4	157,3	15,4	169,8	100,5	9,4	100,3	9141		
432	656	592	793	470	549	659	630	720	489	9221		
259	620	578	762	470	322	603	607	662	490	9222		
42	439	362	440	147	-2	469	418	519	69	9223		
25	106	31	8	71	35	120	36	8	53	9200		
308	236	290	405	522	478	202	276	236	684	9240		
97	22	9	-16	158	-20	32	7	-25	127	9231		
157	69	59	52	228	82	80	65	32	207	9232		
346	226	226	288	446	371	244	249	247	457	9233		
52	61	51	53	94	47	61	47	37	80	9290		
39	32	31	35	55	37	32	28	19	48	9270		
-21	32	27	-202	125	-153	47	-53	-552	98	9230		
4	0	0	0	0	-177	0	0	0	0	9236		

Anlage 8: Milchviehverbundbetriebe (VB-MI) - WJ 2009/10

KZ-Nr.	Milchviehverbundbetriebe (VB-MI)								
	EU			GbR			JP		
	E	M	W	E	M	W	E	M	W
n	5	19	5	5	20	5	9	37	9
1006	219	224	228	511	445	282	1.102	1.258	1.071
1056	51	46	56	44	50	50	37	41	44
1030	226	242	228	410	409	293	1.253	1.391	1.172
1150	80	75	75	83	80	83	80	81	88
1182	70	77	64	42	53	61	98	82	63
1033	76	76	79	93	94	85	82	83	86
5765	154	147	193	161	139	115	147	150	173
1114	1,45	1,51	1,78	1,63	1,79	2,41	1,48	1,66	1,58
1110	3,27	3,66	4,07	6,68	7,32	7,06	18,50	23,14	18,58
1120	1,24	1,49	1,36	2,60	2,48	2,48	0,00	0,00	0,00
1210	59,34	59,96	58,42	51,25	54,67	58,51	50,29	51,34	55,28
1201	0,13	0,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,43	1,03	1,40
1235	17,83	15,20	17,98	23,22	18,74	17,45	14,76	16,22	20,27
1237	17,83	15,20	17,98	23,22	18,74	17,45	14,76	16,05	19,87
1231	0,00	1,70	0,64	0,00	0,30	0,00	0,76	2,15	1,73
1240	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,69	0,66	0,00
1250	1,75	2,79	3,02	2,82	2,62	1,64	3,25	2,49	2,75
1271	14,26	11,29	14,64	16,65	14,25	7,87	13,93	13,89	8,27
1280	2,02	1,66	0,00	2,07	2,70	2,35	1,50	3,76	3,26
1411	67,8	60,2	54,8	71,4	65,8	60,3	65,8	64,4	67,4
1420	67,7	58,4	54,6	75,3	71,3	66,7	69,4	70,5	69,9
1433	58,6	67,5	33,0	69,7	59,2	54,2	61,4	56,2	62,6
1425	73,2	63,8	64,6	67,4	65,8	61,2	66,6	66,5	66,3
1434	43,6	41,7	44,4	62,7	53,3	46,0	57,1	62,8	70,5
1441	69,6	59,2	0,0	0,0	0,0	0,0	73,4	68,0	57,8
1466	47,9	43,3	45,9	47,9	44,2	42,1	42,5	42,0	42,2
1472	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	388,9	399,4	0,0
1473	574,7	534,7	586,9	544,0	589,9	661,0	633,1	636,5	614,0
1511	10,39	10,48	11,31	10,50	10,33	10,08	10,54	10,66	10,79
1520	10,90	11,78	12,22	11,47	11,29	11,11	11,58	12,14	12,21
1533	8,38	8,57	8,60	8,27	8,23	8,28	9,85	9,01	8,63
1525	9,70	9,23	8,60	9,33	9,02	9,22	9,67	9,90	9,41
1534	8,59	9,19	0,00	9,75	9,28	9,48	9,46	9,89	9,79
1541	0,00	8,96	0,00	0,00	0,00	0,00	11,44	8,44	7,32
1566	34,03	29,49	25,03	30,37	29,04	28,80	29,55	28,27	27,57
1572	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,88	6,70	0,00
1573	3,16	3,15	3,11	3,27	3,27	3,12	3,11	3,15	2,96
1300	49,20	45,40	57,90	77,30	68,70	54,60	39,20	55,10	37,90
1330	49,10	44,80	57,80	77,30	65,00	52,90	36,90	42,20	37,90
1335	64,00	66,70	73,90	181,50	150,00	85,70	274,10	334,30	256,60
1336	0,00	0,10	0,00	0,00	0,30	1,70	0,20	1,10	0,80
1350	0,00	0,30	0,00	0,00	3,50	0,90	0,60	9,60	0,00
1352	0,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,70	0,00
1601	1,08	0,93	0,91	1,08	1,06	0,87	1,01	1,03	1,00
1631	7.121	7.259	7.878	8.375	8.341	7.545	8.184	8.511	8.378
6631	29,17	27,33	25,18	26,73	26,67	27,81	26,94	26,30	24,58
1612	0,0	28,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,7	0,0
6641	0,0	67,0	0,0	0,0	74,0	72,0	0,0	54,0	0,0
1751	0,0	2,0	0,0	0,0	142,0	21,0	67,0	781,0	0,0
6651	200	232	0	0	133	199	125	125	253
2000	3.169	3.361	3.531	3.018	2.858	2.630	3.038	3.290	3.376
2020	2.255	2.556	2.791	1.845	1.711	1.680	2.087	2.119	2.219
2111	1.096	1.195	1.141	217	284	535	834	792	769
2115	287	441	774	417	396	284	645	583	694
2140	703	731	726	1.044	841	781	485	562	506
2200	83	62	42	44	49	18	95	72	74
2210	83	62	42	39	38	18	34	29	41
2300	347	306	396	523	448	374	258	306	253
2320	347	300	395	523	436	361	255	281	253
2330	0	2	0	0	9	3	0	21	0
2400	541	475	334	616	619	400	670	845	886
2410	406	341	198	412	405	235	300	406	412
2412	388	324	182	400	348	228	212	266	241
2420	135	134	136	203	214	165	370	439	475
9041	1.981	1.835	1.367	1.732	1.265	714	1.635	1.789	1.929
3140	0	30	94	55	39	0	64	88	99
9042	1.188	1.526	2.164	1.286	1.538	1.779	1.403	1.501	1.447
3500	1.144	1.442	2.021	1.191	1.463	1.713	1.222	1.317	1.238
3510	916	1.205	1.676	1.015	1.177	1.306	935	994	1.044
3513	32	259	1.013	0	179	288	153	163	213
3521	218	184	160	113	221	358	170	123	95
3540	0	20	81	0	15	4	1	47	7
8300	202	309	304	140	262	189	312	355	482
8231	14	30	105	0	2	0	66	105	158
8232	0	1	5	0	7	8	110	37	22
8240	148	248	184	155	168	155	120	107	100
2800	20	-8	-3	14	29	8	-7	-9	-8
8400	45	88	22	-258	-14	-8	80	161	296
9280	36	40	47	54	50	42	41	40	43
9314	1.009	1.308	1.885	988	1.249	1.548	853	878	764
3880	-69	67	135	-187	-33	31	-18	115	351
2920	-79	-23	-9	-30	23	-28	64	37	-76
7231	3,17	3,42	3,49	3,77	3,54	3,73	4,41	4,04	3,97

Milchviehverbandbetriebe (VB-MI)									KZ-Nr.
EU			GbR			JP			
E	M	W	E	M	W	E	M	W	
1.656	1.549	1.638	2.304	2.025	1.720	1.896	1.955	1.735	4000
519	442	450	668	518	458	532	505	604	4100
263	233	257	283	245	249	251	253	332	4112
0	3	0	0	0	0	3	3	5	4111
227	141	144	315	197	174	149	159	215	4120
0	0	0	0	0	1	25	14	0	4130
25	34	38	47	41	28	49	40	45	4140
667	647	764	1.152	983	732	560	757	535	4200
77	96	123	162	124	99	65	100	86	4220
589	547	640	990	812	614	470	532	449	4230
0	5	0	0	46	14	7	93	0	4240
6	13	3	13	27	68	274	164	42	4360
6	10	2	12	25	68	19	22	6	4368
32	0	-37	-28	30	14	-13	-3	3	4400
431	447	458	497	467	448	541	526	551	4500
387	390	369	428	406	402	397	420	426	4510
29	22	23	18	33	33	35	52	52	4520
1	1	1	2	4	1	6	20	24	4530
3	6	6	7	7	5	8	9	12	4600
0	1	0	1	1	0	2	1	0	4617
355	361	340	402	367	364	354	359	363	4660
345	326	328	402	350	343	299	295	292	4655
0	13	0	0	5	6	8	11	3	4680
9	21	11	0	12	15	9	11	6	4690
13	18	42	6	21	26	14	21	25	4900
1.242	1.290	1.483	1.721	1.663	1.525	1.660	1.841	1.791	5000
624	630	599	900	850	732	734	855	753	5100
237	214	207	304	253	216	259	268	341	5110
41	45	43	65	57	46	62	56	54	5111
122	91	70	134	107	88	103	108	159	5112
67	69	83	96	76	73	80	83	103	5113
167	189	178	338	348	291	210	343	222	5210
1	26	7	2	51	42	12	49	19	5211
99	101	104	210	196	174	131	211	137	5280
39	35	39	73	57	47	38	48	40	5291
0	1	1	0	0	0	44	49	15	5330
220	227	213	257	249	225	205	192	176	5350
35	36	48	37	43	36	29	42	38	5351
99	97	108	119	115	113	105	102	95	5355
85	93	56	101	89	76	48	32	31	5357
170	167	243	219	263	294	390	430	427	5500
157	182	240	247	204	169	184	181	171	5600
36	39	56	35	33	30	83	57	58	5635
122	133	173	186	153	139	99	120	111	5660
80	77	76	105	99	113	106	115	135	5710
5	5	7	12	11	5	29	29	59	5715
75	71	68	92	88	108	77	87	76	5720
46	45	48	47	46	48	43	43	42	5730
164	180	246	187	186	163	185	204	245	5740
117	112	153	140	126	98	121	127	150	5742
0	9	31	17	15	5	16	10	10	5770
414	259	154	582	362	196	236	114	-57	6000
-34	-48	-69	-44	-50	-62	-41	-42	-38	7000
36	49	70	45	52	64	54	53	49	7230
379	211	85	539	312	134	195	72	-95	7500
0	-6	-25	0	0	0	-1	0	0	7600
9	10	10	3	6	13	27	20	4	7700
83.539	47.015	11.493	219.671	125.151	35.314	235.019	90.149	-117.129	9000
370	194	50	536	306	120	188	65	-100	9001
357	189	57	546	300	100	191	54	-115	9004
37.325	23.862	16.441	46.305	31.794	17.228	39.130	29.781	20.670	9006
36.407	23.538	16.821	46.926	31.468	16.357	39.360	29.123	19.737	9009
181	186	194	180	179	227	0	0	0	1130
68	60	56	65	48	44	55	61	69	9010
147	150	207	181	160	135	150	144	178	9012
677	523	528	946	738	557	744	641	479	9071
41	34	33	41	37	33	40	33	28	9072
211	52	-68	408	168	-65	240	101	-74	9031
326	170	91	547	296	36	354	211	52	9032
31.708	19.543	13.684	42.916	28.785	14.549	35.661	25.475	15.377	9022
52.490	20.886	208	75.841	41.605	6.618	0	0	0	9063
7.434	-3.782	-10.828	18.452	4.105	-6.936	9.235	-410	-11.597	9051
108	-57	-193	301	73	-167	136	-7	-184	9051
11,5	0,5	-9,0	15,5	6,3	-6,3	7,7	2,1	-5,7	9102
6,7	1,6	-1,9	13,5	5,9	-2,5	7,9	3,1	-2,2	9120
13,1	-2,4	-25,0	23,3	10,9	-12,4	20,5	3,0	-10,8	9131
143,2	76,8	22,9	222,6	132,0	36,8	349,6	88,8	-166,0	9141
480	396	315	943	534	307	394	269	125	9221
238	237	175	951	490	211	394	269	125	9222
130	100	4	639	242	-28	91	6	-111	9223
16	12	10	14	14	8	41	44	63	9200
144	186	240	355	295	301	444	379	364	9240
113	87	-38	0	20	-37	220	90	-65	9231
149	126	18	35	53	-6	303	147	-7	9232
271	268	203	247	224	133	404	271	106	9233
88	72	49	94	74	43	78	84	87	9290
63	55	39	57	44	27	54	54	57	9270
118	27	-105	-70	26	-39	160	47	-96	9230
78	36	-115	0	0	0	0	0	0	9236

Anlage 9: Spezialisierte Ackerbaubetriebe nach Agrarregion - WJ 2009/10

KZ-Nr.	Elbaue			Altmark				Schwarzerde						
	EU	EU	GbR	EU			GbR	EU			GbR			JP
	M	M	M	E	M	W	M	E	M	W	E	M	W	M
n	11	15	7	8	31	8	6	20	78	20	7	28	7	18
1006	162	174	256	223	149	92	313	283	221	152	521	426	194	1.423
1056	39	38	38	48	43	39	52	73	70	72	65	68	65	71
1030	215	267	429	293	213	134	362	329	265	188	627	521	231	1.636
1150	94	91	76	97	91	93	93	99	98	96	100	98	97	97
1182	138	141	146	654	141	126	102	191	139	82	0	276	127	145
1033	65	62	100	69	73	79	89	61	67	76	98	83	73	82
5765	206	165	129	190	156	139	196	279	284	282	234	232	238	292
1114	0,80	0,83	0,93	0,76	0,88	1,29	1,30	0,70	0,82	1,16	0,68	0,79	1,30	1,08
1110	1,72	2,22	3,99	2,23	1,87	1,73	4,72	2,31	2,17	2,19	4,27	4,09	3,00	17,71
1120	1,21	1,51	2,27	1,32	1,44	1,42	1,90	1,10	1,20	1,41	2,57	2,33	1,99	0,00
1210	66,77	59,41	57,81	50,03	58,67	65,71	54,20	64,56	65,73	67,21	63,60	67,12	64,52	63,62
1201	0,00	0,94	1,29	0,42	1,16	3,73	0,00	0,63	0,66	0,83	0,31	0,87	0,00	0,58
1235	22,29	18,46	22,04	21,41	21,61	17,49	21,53	22,07	20,80	20,35	15,85	19,59	17,97	16,89
1237	22,29	16,41	22,04	21,07	21,48	17,49	21,53	21,09	20,48	20,35	15,85	19,59	17,97	16,67
1231	0,06	2,72	1,55	1,21	0,46	0,00	0,15	1,53	1,47	1,25	3,91	1,54	0,16	2,34
1240	0,00	0,01	0,00	0,92	0,40	0,00	0,00	0,01	0,21	0,49	1,62	0,54	0,09	0,65
1250	3,88	3,89	0,30	4,71	3,58	2,14	2,55	7,31	6,64	5,00	6,75	5,80	5,47	5,33
1271	1,26	0,02	5,08	1,47	1,64	4,13	9,53	0,04	0,15	0,49	1,46	0,94	3,49	1,99
1280	3,23	9,17	10,21	3,33	5,20	5,92	1,65	0,65	0,75	0,86	0,02	0,92	5,97	1,04
1411	72,6	62,9	60,0	65,9	61,4	49,6	69,9	81,4	78,6	75,9	71,8	75,1	72,9	75,6
1420	73,4	73,7	66,7	68,8	66,7	61,5	73,7	82,1	79,9	78,5	70,8	75,1	72,2	75,5
1433	65,9	56,6	57,5	52,8	54,8	42,2	76,8	101,2	73,3	59,6	0,0	69,4	0,0	91,2
1425	79,4	65,2	53,9	66,7	59,6	51,6	67,6	78,7	76,4	72,3	74,6	76,6	75,8	76,1
1434	31,0	43,7	60,8	100,0	59,8	30,8	65,3	0,0	51,7	69,5	0,0	74,4	84,8	71,3
1441	0,0	44,1	40,6	23,4	72,8	72,0	0,0	82,5	79,0	34,4	74,6	68,5	0,0	81,5
1466	44,7	38,2	37,3	40,7	40,3	31,7	45,7	47,8	45,6	43,1	50,4	46,6	43,0	44,8
1472	0,0	125,0	0,0	342,0	313,5	0,0	0,0	123,6	377,7	382,5	401,7	390,0	164,9	347,0
1473	542,7	509,2	744,7	649,8	609,6	504,5	692,9	651,3	644,5	638,5	688,5	692,7	662,6	622,1
1511	10,74	10,15	9,98	10,75	10,02	9,67	10,31	11,91	11,45	10,60	11,72	11,08	10,71	12,14
1520	11,87	11,69	11,51	12,02	11,27	10,92	11,71	12,36	11,96	11,08	12,22	11,56	11,13	12,64
1533	8,94	9,06	8,90	8,48	8,35	8,34	8,46	9,44	9,09	8,59	0,00	9,01	0,00	19,06
1525	9,40	9,13	9,28	9,02	9,06	9,30	9,88	10,33	9,68	9,23	10,55	9,85	8,66	9,95
1534	9,03	12,09	9,27	10,67	10,08	9,73	10,42	0,00	11,98	9,16	0,00	9,44	8,55	6,80
1541	0,00	9,14	10,00	8,50	8,89	7,88	0,00	12,30	9,79	6,80	13,00	14,28	0,00	12,54
1566	28,64	27,67	28,68	29,66	28,90	26,51	28,05	28,13	28,20	27,96	28,45	27,72	26,40	30,14
1572	0,00	8,22	0,00	6,23	6,23	0,00	0,00	0,00	9,15	5,38	7,72	8,77	24,70	12,30
1573	3,52	3,28	3,26	2,98	3,00	3,03	2,94	3,34	3,27	3,24	3,44	3,29	3,00	3,24
1300	5,90	9,70	19,60	0,80	8,50	16,30	15,30	1,20	3,60	8,20	0,00	3,90	22,80	17,00
1330	5,90	8,30	19,60	0,70	8,50	16,30	14,80	0,60	2,40	7,40	0,00	1,30	4,00	5,20
1335	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,40	0,50	1,00	3,30	0,00	0,00	0,00	40,40
1336	2,40	4,70	6,70	0,50	4,30	4,70	0,40	0,20	0,90	2,00	0,00	0,60	0,10	0,80
1350	0,00	1,00	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	0,50	1,20	0,70	0,00	2,10	17,50	6,80
1352	0,00	1,20	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	14,60
1601	1,16	1,03	1,11	0,46	0,89	0,75	0,95	0,81	1,05	1,01	0,00	1,13	8,02	0,99
1631	0	0	0	0	0	0	9,152	5,359	6,330	6,494	0	0	0	7,689
6631	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,83	23,32	25,72	26,06	0,00	0,00	0,00	27,30
1612	0,0	18,7	0,0	0,0	15,5	0,0	0,0	0,0	12,5	0,0	0,0	0,0	0,0	19,4
6641	0,0	55,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50,0	0,0	0,0	57,0	57,0	53,0
1751	0,0	13,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	18,0	30,0	12,0	0,0	80,0	293,0	927,0
6651	118	124	0	0	133	0	0	500	191	253	0	147	142	137
2000	2.948	3.061	1.469	3.123	2.692	2.636	2.290	3.907	3.625	2.988	1.368	1.841	2.832	3.630
2020	2.399	2.476	826	2.442	2.040	1.883	1.393	3.293	3.051	2.376	850	1.275	2.097	2.417
2111	1.464	1.675	199	1.364	1.125	1.037	267	2.324	2.042	1.403	51	578	1.338	1.340
2115	250	265	135	208	214	388	297	270	280	288	205	177	193	399
2140	621	385	427	543	524	382	656	555	619	612	502	456	517	517
2200	27	42	29	162	78	33	73	66	61	52	89	55	43	103
2210	2	42	29	162	78	32	55	54	56	52	89	54	42	82
2300	33	60	127	4	60	112	108	9	21	54	0	11	38	56
2320	33	51	127	4	56	112	99	4	16	49	0	7	8	35
2330	0	3	0	0	1	0	0	4	4	4	0	1	8	18
2400	489	511	504	646	540	445	772	591	483	385	467	423	233	1.124
2410	365	392	362	512	411	288	474	258	244	254	297	275	142	461
2412	353	377	355	503	404	286	459	237	226	244	280	259	122	382
2420	124	118	141	134	129	157	297	332	239	130	170	149	91	664
9041	1.748	1.909	848	2.042	1.751	1.551	1.077	2.587	1.995	1.086	636	710	237	2.386
3140	7	0	0	0	11	0	0	35	30	12	10	4	9	54
9042	1.199	1.152	621	1.081	911	901	1.213	1.320	1.584	1.763	688	1.016	2.147	1.244
3500	1.183	1.080	570	951	775	832	1.061	1.229	1.460	1.628	588	913	2.044	1.047
3510	977	923	436	802	591	557	869	1.095	1.232	1.187	501	728	1.637	683
3513	496	14	0	5	71	195	0	428	604	463	64	306	292	141
3521	170	97	130	136	171	270	155	107	180	361	77	165	396	100
3540	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49
8300	293	215	94	174	190	84	118	171	195	191	167	124	73	286
8231	7	19	0	7	8	0	0	56	41	13	0	17	9	157
8232	0	0	0	5	2	3	0	2	3	3	0	1	3	12
8240	258	87	99	108	148	94	98	74	126	159	163	110	157	86
2800	3	-2	-15	-2	1	7	-7	0	1	2	0	-10	-88	4
8400	149	95	-34	-53	21	-45	-61	5	-6	4	45	9	-86	97
9280	32	24	43	31	31	31	48	25	28	33	58	38	27	30
9314	1.060	962	429	818	645	675	763	897	1.221	1.498	418	764	1.953	383
3880	75	66	-62	-126	15	96	-95	-192	-53	176	180	80	20	92
2920	2	-13	29	36	3	-59	77	89	6	-55	-137	-69	-37	-6
7231	3,56	3,97	2,95	4,87	4,12	3,64	3,66	3,68	4,11	3,93	2,96	3,67	4,26	3,52

Elbaue	Heiden			Altmark			Schwarzerde							KZ-Nr.
	EU	EU	GbR	EU			GbR	EU			GbR		JP	
	M	M	M	E	M	W	M	E	M	W	E	M	W	
1.341	1.015	1.024	1.386	1.174	1.043	1.558	1.632	1.535	1.344	1.477	1.410	1.489	1.823	4000
881	594	479	883	696	530	857	1.123	1.041	857	1.032	975	848	1.073	4100
488	342	261	342	322	305	367	618	584	499	527	543	492	614	4112
0	3	4	1	7	21	0	6	5	2	3	8	0	6	4111
270	169	183	271	234	146	261	305	275	232	248	257	204	243	4120
0	0	0	19	7	0	0	0	7	9	49	18	3	28	4130
70	59	6	88	59	32	49	157	137	96	158	129	108	107	4140
27	31	130	11	36	83	243	31	36	67	0	33	241	180	4200
27	21	118	4	32	83	46	2	8	22	0	8	50	9	4220
0	0	0	0	0	0	192	2	6	29	0	0	0	52	4230
0	8	0	0	0	0	0	8	22	16	0	23	181	82	4240
5	5	16	63	36	27	13	23	27	31	4	8	8	128	4360
5	4	14	63	36	27	13	23	25	28	4	8	8	29	4368
3	-2	-11	4	9	-18	7	-7	-15	5	7	-9	-88	-44	4400
421	380	408	415	393	420	416	463	444	384	435	403	480	485	4500
340	331	356	342	339	371	373	377	362	338	358	349	348	370	4510
14	13	14	14	15	18	25	35	24	22	14	19	15	25	4520
1	0	1	0	0	0	4	18	6	0	0	0	0	2	4530
2	2	2	7	4	2	4	2	6	4	3	9	53	6	4600
0	0	0	7	2	0	2	0	3	1	0	6	52	1	4617
324	317	340	320	321	351	344	339	331	312	340	322	279	339	4660
310	299	290	315	312	347	334	336	327	308	340	320	279	334	4655
6	10	23	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4680
7	6	27	0	2	3	7	1	2	2	0	1	0	3	4690
48	25	12	13	15	14	12	17	27	11	17	19	62	48	4900
923	764	836	891	875	949	1.244	1.123	1.191	1.256	1.010	1.078	1.268	1.672	5000
440	387	380	386	421	487	615	492	537	599	482	562	650	742	5100
323	236	207	257	282	259	309	336	354	368	347	381	366	358	5110
58	46	43	67	58	37	79	51	56	61	50	56	61	54	5111
136	94	100	114	135	129	132	129	143	159	145	165	133	131	5112
119	92	56	73	84	82	91	145	140	133	130	143	148	138	5113
7	12	46	2	12	54	100	6	17	19	0	14	102	131	5210
2	2	18	0	7	40	1	3	8	6	0	5	32	52	5211
1	3	12	2	2	8	66	1	6	6	0	8	60	66	5280
2	4	9	0	1	4	20	1	2	5	0	1	7	7	5291
0	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	84	5330
111	137	119	126	125	174	201	150	165	209	135	164	176	169	5350
7	8	11	8	9	14	20	10	9	13	6	8	25	24	5351
74	60	65	71	73	79	92	86	93	111	68	77	82	88	5355
31	69	43	47	42	81	90	54	63	86	61	79	68	37	5357
50	43	80	67	42	30	144	88	81	82	46	67	74	336	5500
132	105	103	128	128	116	150	149	162	149	119	108	124	163	5600
15	23	12	22	18	29	23	20	21	24	14	12	16	35	5635
116	82	88	107	109	87	123	126	138	125	104	94	107	126	5660
68	51	59	59	65	82	89	77	73	83	44	54	87	64	5710
10	10	6	3	8	3	10	16	12	10	9	12	32	17	5715
58	40	53	55	56	76	78	61	60	70	36	42	55	46	5720
39	34	40	41	42	61	39	42	44	48	34	38	50	48	5730
184	143	172	207	168	168	204	259	274	286	279	242	254	313	5740
142	106	138	143	121	115	157	180	196	214	208	182	165	247	5742
9	2	1	2	10	4	3	16	20	9	7	7	29	7	5770
418	251	189	495	300	94	314	509	344	88	467	332	220	151	6000
-41	-40	-16	-45	-30	-29	-36	-41	-57	-62	-13	-31	-84	-24	7000
42	43	17	46	32	30	39	45	60	64	17	34	87	37	7230
377	210	173	451	269	65	278	468	287	26	454	301	136	128	7500
0	0	0	0	0	3	0	0	-4	5	0	4	35	-1	7600
11	11	5	12	12	18	7	18	14	10	4	10	18	50	7700
78.762	53.258	72.041	128.483	54.899	6.683	98.053	148.370	71.280	4.170	281.858	153.870	35.405	191.569	9000
366	199	168	439	257	50	271	450	269	22	450	296	154	117	9001
326	175	157	427	252	36	262	444	262	12	432	276	79	76	9004
51.976	29.135	26.684	66.304	34.149	6.225	31.791	76.719	42.692	8.951	72.867	46.131	17.481	41.822	9006
47.048	26.282	25.493	64.784	33.600	5.129	31.130	75.783	41.809	8.076	70.206	43.693	11.744	38.054	9009
178	169	156	155	200	280	173	155	182	248	156	168	259	0	1130
77	78	23	73	71	78	50	127	109	72	24	50	66	94	9010
179	164	92	158	171	239	180	274	286	261	108	216	220	309	9012
548	364	375	681	441	207	589	736	593	373	710	562	402	677	9071
42	37	37	50	38	20	38	46	39	28	49	40	28	38	9072
190	49	16	318	84	-214	124	333	140	-172	293	142	-93	111	9031
320	152	138	458	200	-103	272	493	331	43	507	327	69	341	9032
37.394	16.874	23.039	55.275	25.516	-914	27.313	57.701	28.530	1.898	66.707	37.305	6.641	29.354	9022
44.253	17.276	25.321	78.660	26.839	-3.999	40.487	95.162	33.780	-7.982	99.393	50.600	1.476	0	9063
8.915	-8.571	-2.404	26.110	-2.069	-24.980	2.999	23.022	-3.471	-26.442	36.956	7.370	-18.964	-1.650	9051
71	-71	-22	199	-18	-322	39	162	-28	-308	252	58	-246	-18	9051
14,5	3,0	1,1	20,6	4,9	-22,3	6,3	18,4	5,8	-16,9	20,0	9,1	-7,4	2,1	9102
6,5	1,6	1,1	10,2	3,1	-8,1	5,4	8,5	3,9	-5,8	21,4	7,7	-3,3	3,1	9120
15,1	-11,9	0,7	26,7	1,5	-27,4	7,0	19,9	1,3	-40,3	33,3	17,9	-32,0	1,7	9131
128,0	71,0	87,5	187,5	93,3	10,0	117,5	157,3	90,2	3,7	239,7	126,5	24,3	81,0	9141
486	306	306	653	410	175	447	624	467	177	566	413	380	289	9221
211	147	310	294	167	7	449	374	248	3	377	212	199	289	9222
79	53	234	160	78	-47	264	204	52	-206	316	108	39	120	9223
14	20	32	26	20	18	70	79	28	9	69	18	6	55	9200
174	137	91	180	121	84	220	215	256	272	78	137	247	258	9240
124	44	0	123	37	-126	0	145	44	-137	-29	-44	-109	71	9231
138	66	12	145	55	-97	23	165	65	-113	-16	-32	-94	106	9232
255	149	103	251	165	-10	150	294	206	13	89	64	15	234	9233
73	77	103	84	86	82	77	79	65	46	75	56	11	99	9290
59	62	58	65	65	59	47	66	55	36	47	39	8	66	9270
76	31	29	66	5	-133	32	200	45	-164	-121	-67	-104	52	9230
82	1	0	77	9	-156	0	108	-10	-201	0	0	0	0	9236

Anlage 10: Spezialisierte Futterbaubetriebe nach Agrarregion - WJ 2009/10

KZ-Nr.	Heiden			Altmark		Schwarzerde
	EU	GbR	JP	EU	GbR	EU
	M	M	M	M	M	M
n	9	10	8	5	14	5
1006	144	228	1.228	122	288	101
1056	34	32	26	47	44	48
1030	185	227	1.317	102	265	116
1150	46	67	68	65	61	39
1182	101	79	66	70	70	93
1033	73	95	84	51	89	88
5765	98	100	93	146	96	112
1114	1,55	1,81	1,89	2,11	1,63	1,69
1110	2,88	4,12	24,88	2,14	4,33	1,96
1120	1,79	2,27	0,00	1,62	2,76	1,33
1210	50,41	49,18	51,60	28,95	44,78	49,08
1201	0,00	1,75	0,55	0,00	0,00	4,97
1235	13,08	11,28	13,53	7,02	9,03	4,17
1237	13,08	11,28	13,53	7,02	9,03	4,17
1231	0,00	1,19	2,75	0,00	0,00	0,00
1240	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1250	0,77	0,22	0,90	1,49	1,72	2,13
1271	23,38	23,03	16,97	51,50	31,75	31,27
1280	1,98	6,37	2,04	1,33	5,22	0,00
1411	55,0	46,6	50,6	55,1	58,4	67,8
1420	64,2	52,4	61,4	46,5	62,9	67,4
1433	50,3	42,2	47,5	66,5	54,3	32,0
1425	50,7	52,1	57,1	45,3	54,0	70,5
1434	52,9	47,3	35,6	71,9	56,8	71,1
1441	0,0	31,0	48,4	0,0	0,0	77,2
1466	39,5	35,7	38,8	35,1	44,0	33,1
1472	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1473	519,6	515,2	783,6	330,6	620,0	557,9
1511	9,64	10,28	9,98	8,87	11,01	9,65
1520	11,23	13,81	10,56	9,39	12,04	9,88
1533	8,04	8,22	9,75	0,00	8,63	0,00
1525	9,25	9,58	10,11	8,99	9,31	9,00
1534	8,52	8,85	14,52	8,27	11,84	0,00
1541	0,00	10,00	9,00	0,00	0,00	0,00
1566	26,37	26,88	31,95	26,64	27,32	26,50
1572	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1573	3,75	3,10	3,15	3,37	2,89	3,03
1300	68,90	68,50	79,90	114,50	87,70	81,30
1330	63,30	68,50	75,30	112,60	86,40	77,80
1335	49,80	100,40	460,80	59,60	131,00	36,60
1336	8,70	1,30	3,50	2,10	0,60	8,40
1350	0,00	0,00	4,60	1,60	0,00	0,10
1352	0,00	0,00	23,30	0,50	0,10	0,00
1601	1,09	0,96	1,07	0,98	1,04	0,95
1631	7.855	7.812	8.056	6.670	7.595	6.496
6631	26,23	27,91	26,19	27,23	27,22	25,75
1612	0,0	0,0	22,0	27,8	9,8	0,0
6641	0,0	0,0	53,0	44,0	0,0	0,0
1751	0,0	0,0	261,0	7,0	0,0	1,0
6651	0	0	118	116	83	249
2000	3.551	2.836	3.272	6.809	3.623	2.575
2020	2.550	1.564	1.812	5.378	2.284	1.606
2111	840	194	623	2.360	414	522
2115	428	471	357	1.138	701	237
2140	929	784	453	1.332	933	628
2200	61	79	335	130	51	37
2210	61	79	302	130	51	37
2300	488	478	468	822	597	516
2320	450	478	454	816	577	516
2330	0	0	14	5	0	1
2400	477	639	950	540	552	414
2410	256	350	301	357	337	245
2412	246	334	175	331	317	240
2420	221	289	649	183	215	169
9041	1.524	618	2.070	2.998	1.397	1.309
3140	72	53	94	89	81	0
9042	2.026	2.100	1.202	3.811	2.083	1.228
3500	1.911	2.024	1.012	3.724	2.001	1.160
3510	1.673	1.640	689	3.223	1.810	902
3513	10	0	192	0	0	50
3521	121	354	90	478	183	232
3540	0	0	79	0	0	0
8300	344	63	245	253	211	268
8231	0	0	97	0	0	0
8232	0	0	9	0	0	0
8240	123	49	152	188	61	155
2800	25	-12	4	18	-10	-55
8400	134	-129	48	-65	-42	66
9280	46	48	36	41	50	42
9314	1.690	1.735	363	3.540	1.786	991
3880	37	-255	-18	104	-138	145
2920	86	26	109	-9	-5	42
7231	3,72	4,17	4,39	4,20	3,71	2,42

EU	Heiden		Altmark		Schwarzerde	KZ-Nr.
	GbR	JP	EU	GbR	EU	
	M	M	M	M	M	
1.418	1.810	1.830	1.940	1.951	1.381	4000
172	212	323	119	240	171	4100
91	128	169	24	118	104	4112
0	4	1	0	0	0	4111
61	71	121	43	62	14	4120
0	0	0	0	0	0	4130
6	2	15	11	18	14	4140
688	1.104	896	1.367	1.211	797	4200
124	138	145	284	183	208	4220
553	962	719	1.066	1.021	526	4230
0	0	32	11	0	3	4240
44	15	102	1	8	38	4360
17	15	31	1	8	38	4368
34	6	-11	7	10	-46	4400
480	457	516	444	479	421	4500
436	428	442	351	450	311	4510
22	23	48	39	77	20	4520
8	6	15	12	59	2	4530
9	10	9	8	12	3	4600
0	0	0	0	0	0	4617
406	394	385	304	360	288	4660
282	349	219	302	335	202	4655
31	24	49	0	3	0	4680
92	21	14	0	22	84	4690
13	3	27	74	8	17	4900
1.117	1.354	1.689	1.766	1.540	1.200	5000
554	726	745	948	797	600	5100
137	160	195	178	182	127	5110
31	49	43	58	53	38	5111
57	60	82	85	72	45	5112
42	38	54	19	46	30	5113
231	331	315	505	382	278	5210
22	27	13	172	22	63	5211
137	201	214	237	243	139	5280
41	61	60	51	72	44	5291
1	0	30	0	2	0	5330
184	229	205	264	227	195	5350
37	41	45	48	41	56	5351
84	92	102	120	100	100	5355
64	97	43	95	86	38	5357
97	137	462	140	127	112	5500
210	179	158	317	237	175	5600
38	44	38	84	52	23	5635
161	134	109	185	169	145	5660
93	79	121	168	121	80	5710
4	5	16	31	12	3	5715
89	73	105	133	108	77	5720
39	58	43	49	44	50	5730
123	174	148	144	201	177	5740
72	75	85	75	80	89	5742
0	0	11	1	12	6	5770
301	456	141	173	412	181	6000
-70	-81	-34	-156	-73	-27	7000
71	84	44	156	74	28	7230
231	374	107	17	338	154	7500
0	0	0	0	0	4	7600
9	4	22	13	8	6	7700
41.185	84.182	134.779	464	87.621	17.660	9000
222	370	102	5	331	152	9001
209	368	87	-69	335	130	9004
20.609	27.985	29.905	6.864	28.024	15.637	9006
19.751	27.840	29.076	3.373	28.264	14.366	9009
248	250	0	405	265	301	1130
56	28	65	86	57	41	9010
114	119	89	130	157	99	9012
447	682	644	289	608	364	9071
32	38	36	16	31	27	9072
24	196	123	-329	139	-144	9031
101	295	181	-256	216	-49	9032
16.132	26.277	25.629	-724	24.756	11.957	9022
15.836	33.940	0	-9.770	26.599	7.868	9063
-6.146	4.929	1.142	-26.583	737	-12.481	9051
-95	89	22	-561	12	-211	9051
-1,8	6,6	3,7	-21,5	3,5	-10,9	9102
0,7	6,9	3,8	-4,8	3,8	-5,6	9120
-8,2	14,8	5,0	-67,1	6,5	-14,6	9131
68,7	132,1	133,1	-14,1	103,7	38,2	9141
385	541	248	290	618	387	9221
273	554	248	147	628	175	9222
110	309	-9	-147	403	19	9223
30	30	88	11	54	23	9200
228	323	441	439	294	182	9240
131	0	105	-86	0	140	9231
170	44	143	-2	52	164	9232
341	179	263	231	237	315	9233
60	40	114	56	61	82	9290
43	22	63	44	39	51	9270
98	127	80	-158	79	-69	9230
63	0	0	-230	0	114	9236

Anlage 11: Verbundbetriebe nach Agrarregion - WJ 2009/10

KZ-Nr.	Heiden		Altmark			Schwarzerde		
	EU	JP	EU	GbR	JP	EU	GbR	JP
	M	M	M	M	M	M	M	M
n	12	17	9	14	15	8	5	10
1006	145	1.210	156	381	1.214	255	301	1.620
1056	30	31	42	49	41	58	67	69
1030	223	1.411	162	370	1.259	244	280	1.516
1150	63	81	80	77	80	83	81	96
1182	117	97	88	56	75	59	68	55
1033	77	83	61	96	82	76	87	89
5765	92	118	154	133	160	207	126	254
1114	1,43	1,60	1,83	1,51	1,83	1,41	1,96	1,96
1110	3,20	22,61	2,96	5,60	23,08	3,44	5,49	29,73
1120	2,03	0,00	1,62	2,44	0,00	1,22	2,79	0,00
1210	55,47	51,67	67,04	52,35	51,95	59,39	55,71	54,42
1201	1,25	0,80	0,00	0,00	0,70	0,69	0,00	0,81
1235	5,67	13,45	18,18	19,54	16,32	20,24	18,39	21,16
1237	5,67	13,45	18,18	19,54	15,87	20,24	18,39	21,16
1231	3,91	2,45	0,61	0,49	0,60	2,55	0,00	1,52
1240	0,09	0,87	0,00	0,00	0,99	0,00	0,00	1,30
1250	1,64	2,12	2,18	2,18	2,91	3,22	5,73	4,31
1271	8,69	12,39	6,66	14,10	16,53	9,09	9,62	8,19
1280	10,47	6,58	3,91	4,01	2,36	0,33	0,00	2,16
1411	51,4	57,8	58,5	65,4	59,9	62,3	68,3	74,3
1420	41,2	65,6	59,7	70,4	63,4	60,6	74,0	72,7
1433	60,3	53,1	60,4	61,1	58,6	36,2	0,0	73,4
1425	42,6	62,6	61,0	66,2	58,4	72,1	53,7	79,1
1434	40,9	58,7	42,7	58,9	48,4	0,0	0,0	78,5
1441	42,6	56,4	0,0	0,0	73,1	90,8	0,0	88,6
1466	36,4	39,3	41,1	45,1	41,9	45,9	41,6	45,1
1472	82,0	384,7	0,0	0,0	397,6	0,0	0,0	441,2
1473	445,7	584,2	446,1	514,4	647,9	613,9	632,1	736,4
1511	9,21	9,84	10,14	10,21	10,40	11,46	11,31	12,54
1520	11,28	11,49	11,70	11,39	11,68	12,08	11,67	13,07
1533	8,64	9,10	8,69	8,13	9,24	0,00	0,00	13,82
1525	9,48	9,87	9,12	9,34	9,95	9,19	9,51	11,08
1534	9,14	8,76	9,42	8,81	10,96	0,00	0,00	9,65
1541	7,72	6,87	0,00	0,00	9,79	9,50	0,00	13,17
1566	29,68	29,24	30,96	30,21	28,66	26,78	28,70	27,72
1572	10,70	4,87	0,00	0,00	8,17	0,00	0,00	9,44
1573	3,17	3,11	3,42	3,39	3,05	3,14	3,30	3,31
1300	45,90	72,60	71,70	62,90	66,90	58,40	50,90	61,80
1330	38,60	35,60	30,00	59,50	46,10	45,50	49,50	29,90
1335	29,20	269,00	25,80	121,80	310,30	64,10	67,90	280,20
1336	10,00	1,50	3,10	0,60	1,10	0,00	6,20	0,60
1350	6,30	29,70	41,60	0,00	20,80	12,90	1,20	31,80
1352	3,60	77,30	69,90	0,00	117,90	12,30	0,00	126,90
1601	0,90	1,04	1,00	1,04	1,05	0,91	0,77	0,96
1631	7.174	8.795	6.364	8.309	8.416	7.830	7.413	8.498
6631	28,10	26,74	29,19	26,66	26,19	25,70	26,52	24,58
1612	24,3	28,6	19,6	0,0	25,9	13,4	0,0	27,8
6641	67,0	47,0	52,0	0,0	61,0	0,0	72,0	50,0
1751	76,0	3.078,0	116,0	0,0	1.049,0	167,0	25,0	2.283,0
6651	130	123	133	0	116	120	199	127
2000	2.780	2.868	3.733	2.768	3.657	3.849	2.320	4.455
2020	2.085	1.807	2.897	1.707	2.356	2.992	1.357	2.793
2111	886	676	1.575	222	858	1.384	395	805
2115	280	443	484	386	699	665	220	1.020
2140	609	504	714	914	603	773	550	781
2200	23	86	52	41	74	100	85	109
2210	23	44	52	39	27	100	84	33
2300	249	326	349	444	376	345	344	275
2320	222	238	195	423	309	310	340	192
2330	18	82	153	0	67	35	3	83
2400	418	700	426	539	893	446	324	1.329
2410	319	277	297	347	490	303	168	515
2412	304	174	287	338	361	285	149	326
2420	99	424	129	192	402	144	156	814
9041	1.757	1.438	1.950	1.317	1.970	1.498	0	2.646
3140	12	92	0	43	72	62	0	73
9042	1.023	1.430	1.767	1.403	1.687	2.291	2.039	1.809
3500	980	1.237	1.705	1.329	1.532	2.172	1.818	1.588
3510	828	913	1.349	1.141	1.242	1.715	1.388	1.077
3513	0	187	5	98	157	424	369	266
3521	139	122	215	154	152	328	401	222
3540	0	78	0	0	8	0	0	40
8300	192	351	255	216	467	387	147	361
8231	1	128	33	0	148	71	0	30
8232	0	9	6	0	75	3	1	22
8240	193	107	220	126	111	274	111	214
2800	-64	-5	-10	26	3	17	-14	0
8400	24	200	19	-86	240	113	3	49
9280	37	39	35	53	41	42	41	45
9314	882	813	1.576	1.137	1.129	2.028	1.662	774
3880	6	135	59	-76	239	77	79	38
2920	-23	48	12	-21	13	-37	-22	5
7231	3,74	3,80	3,15	3,33	3,73	3,78	3,52	4,72

Heiden		Altmark			Schwarzerde			KZ-Nr.
EU	JP	EU	GbR	JP	EU	GbR	JP	
M	M	M	M	M	M	M	M	
1.145	1.922	1.740	1.901	2.180	1.758	1.601	2.485	4000
218	404	441	521	511	595	600	860	4100
117	183	227	223	241	329	327	424	4112
1	3	0	0	3	4	0	6	4111
34	129	186	213	157	206	176	264	4120
0	13	0	0	22	0	1	45	4130
14	31	27	30	46	50	96	100	4140
488	902	883	901	850	711	567	723	4200
149	84	75	144	88	99	66	108	4220
264	438	296	729	541	528	476	383	4230
49	309	512	0	220	83	18	226	4240
26	94	2	26	267	6	17	305	4360
19	16	1	26	25	5	15	28	4368
-25	4	-6	14	1	-5	-15	-4	4400
435	516	421	438	537	452	430	599	4500
390	420	371	393	414	378	382	436	4510
14	50	29	21	58	25	33	46	4520
0	24	1	2	16	1	1	18	4530
6	6	4	7	11	8	2	11	4600
2	1	0	2	1	0	0	0	4617
370	364	337	365	345	345	347	378	4660
284	230	321	352	335	335	338	309	4655
41	27	0	0	1	0	0	2	4680
45	17	16	11	8	9	9	6	4690
6	17	29	11	24	25	23	36	4900
950	1.800	1.471	1.498	2.036	1.482	1.294	2.405	5000
475	910	772	753	971	722	689	1.123	5100
134	232	217	246	268	231	190	391	5110
33	47	46	55	70	39	48	68	5111
57	91	99	105	102	91	67	152	5112
37	67	65	75	83	88	62	131	5113
153	476	338	287	407	256	199	362	5210
35	118	43	30	26	30	10	73	5211
81	274	206	154	285	156	128	212	5280
21	45	70	58	61	38	37	47	5291
1	13	0	1	58	0	0	109	5330
187	189	217	219	222	234	300	253	5350
24	55	67	32	51	44	38	60	5351
80	92	81	112	114	94	106	120	5355
83	25	63	75	23	96	157	37	5357
87	395	164	193	481	186	155	490	5500
148	152	235	219	202	209	144	241	5600
30	40	40	33	75	44	22	77	5635
104	109	194	172	123	156	107	159	5660
65	109	85	108	119	77	100	162	5710
10	29	21	19	26	9	6	50	5715
54	80	64	88	93	68	94	112	5720
36	41	47	46	41	55	49	63	5730
133	188	168	170	206	217	152	316	5740
71	100	98	119	133	158	99	227	5742
5	4	0	10	10	16	5	10	5770
195	123	269	402	143	277	307	79	6000
-36	-38	-53	-43	-51	-70	-61	-55	7000
37	47	54	44	57	82	64	75	7230
159	84	217	360	92	206	246	25	7500
0	-1	-20	0	0	-15	0	1	7600
7	19	17	6	20	12	15	16	7700
33.831	110.891	29.258	130.952	107.219	43.797	64.731	21.969	9000
152	79	180	354	85	180	231	14	9001
150	67	171	353	72	185	213	-13	9004
16.643	29.563	18.872	36.110	30.883	25.904	19.725	25.721	9006
16.487	28.838	18.342	36.051	30.171	26.301	18.833	24.337	9009
229	0	266	190	0	175	279	0	1130
54	48	84	47	69	75	27	91	9010
99	110	164	156	158	249	132	240	9012
358	583	483	707	727	598	525	689	9071
31	31	28	37	34	35	33	28	9072
-43	106	-43	205	123	91	-3	55	9031
42	188	53	323	246	237	91	199	9032
12.745	25.868	13.712	32.970	26.399	20.966	17.459	19.694	9022
10.538	0	8.642	46.433	0	21.953	18.733	0	9063
-9.282	1.209	-9.866	7.660	161	-4.596	-4.534	-5.289	9051
-133	19	-180	116	3	-65	-89	-104	9051
-6,8	2,7	-5,0	8,6	2,7	0,3	-3,1	0,2	9102
-1,5	3,7	-1,1	7,4	3,4	2,4	-0,2	1,2	9120
-11,8	6,0	-4,2	13,2	3,8	-2,0	-10,9	-2,1	9131
52,9	140,7	48,7	148,9	104,3	74,1	69,7	-13,9	9141
341	219	421	627	314	422	389	392	9221
222	219	203	601	314	296	258	392	9222
118	-62	63	346	88	129	59	148	9223
15	51	16	16	41	3	8	44	9200
140	357	194	298	374	248	262	384	9240
73	92	-21	-8	115	120	-22	51	9231
103	132	19	25	190	165	0	128	9232
221	244	214	210	317	329	121	292	9233
84	80	67	77	84	50	0	95	9290
63	50	52	48	54	39	0	59	9270
26	64	-44	-6	60	40	-27	7	9230
36	0	-74	0	0	34	0	0	9236

Anlage 12a: Spezialisierte Ackerbaubetriebe nach Flächenausstattung (EU) - WJ 2009/10

KZ-Nr.	EU													
	ha	50-100			100-200			200-300			300-500			500-1000
	M	E	M	W	E	M	W	E	M	W	M			
n	18	10	39	10	10	41	10	8	31	8	10			
1006	57	111	111	106	217	188	170	286	307	315	480			
1056	49	64	57	54	67	57	56	58	61	68	58			
1030	79	143	149	144	265	249	251	369	381	376	595			
1150	88	90	92	93	98	94	90	96	97	99	98			
1182	114	177	112	74	344	128	90	200	243	108	895			
1033	55	66	65	73	68	69	64	71	70	79	67			
5765	158	199	197	183	221	228	241	243	240	257	273			
1114	1,63	0,79	0,97	1,28	0,69	0,79	0,97	0,64	0,72	0,85	0,78			
1110	1,28	1,13	1,45	1,85	1,82	1,96	2,43	2,36	2,74	3,19	4,67			
1120	1,13	1,02	1,22	1,46	1,27	1,37	1,63	1,27	1,28	1,42	1,46			
1210	71,00	60,63	62,39	62,81	66,44	65,15	61,77	63,41	64,38	68,16	60,02			
1201	0,39	0,00	1,26	1,79	0,00	0,03	0,00	0,00	1,37	2,35	0,71			
1235	13,26	21,10	23,07	24,87	22,71	21,21	19,84	22,42	19,70	19,44	22,99			
1237	13,26	20,52	22,57	23,44	20,23	20,53	19,84	22,42	19,06	18,85	22,99			
1231	0,86	1,11	0,61	0,23	0,00	1,59	3,44	1,61	1,68	0,00	0,63			
1240	1,43	0,02	0,11	0,17	0,10	0,19	0,69	0,00	0,21	0,55	0,00			
1250	2,54	2,82	3,41	3,39	6,17	5,02	3,71	6,11	5,68	5,80	7,75			
1271	0,66	2,69	1,74	3,35	0,00	0,46	0,80	0,00	0,48	1,53	0,00			
1280	6,43	1,70	2,48	1,90	1,45	2,92	4,87	1,27	2,85	1,69	1,35			
1411	61,2	73,1	70,8	61,7	78,7	71,9	66,1	77,9	73,3	70,8	79,7			
1420	67,7	74,4	73,8	66,9	78,6	75,1	78,4	81,0	77,4	76,5	83,6			
1433	45,1	55,9	59,6	48,9	83,3	60,8	55,1	66,4	55,8	50,9	64,6			
1425	67,9	72,1	72,0	65,9	76,9	70,5	61,0	77,2	71,5	63,9	76,6			
1434	51,5	0,0	55,9	43,1	100,0	72,8	0,0	0,0	50,5	0,0	36,0			
1441	39,1	0,0	85,8	40,8	0,0	116,9	0,0	0,0	64,7	52,2	82,5			
1466	36,6	43,4	42,2	38,9	51,5	43,4	41,2	46,6	44,5	43,3	44,1			
1472	361,6	241,4	177,9	250,3	185,7	368,3	401,2	0,0	378,2	356,0	0,0			
1473	614,8	570,5	586,4	531,8	632,7	621,3	630,1	657,2	615,1	613,2	657,6			
1511	10,19	11,08	10,83	10,51	11,03	10,80	9,80	11,44	11,34	11,00	11,47			
1520	11,09	11,78	11,70	11,55	11,55	11,59	10,57	12,08	12,21	11,83	12,01			
1533	8,16	8,71	9,18	8,74	9,03	8,40	8,58	10,09	9,05	8,16	8,78			
1525	9,89	9,68	9,38	9,10	9,62	9,38	9,24	9,82	9,46	9,29	9,97			
1534	9,49	0,00	9,56	9,73	10,67	10,37	0,00	0,00	9,66	0,00	18,59			
1541	17,53	0,00	9,54	9,01	0,00	9,35	0,00	0,00	7,86	7,68	12,30			
1566	27,34	28,85	28,61	26,71	26,78	27,65	27,74	28,86	28,38	27,82	28,74			
1572	6,00	9,35	13,34	14,11	9,56	5,26	4,91	0,00	11,88	9,95	0,00			
1573	2,80	3,23	3,27	3,57	3,45	3,43	3,27	3,30	3,18	3,13	3,16			
1300	20,00	7,20	10,80	17,20	1,90	5,60	14,10	2,60	3,90	9,20	0,20			
1330	16,50	6,80	9,40	16,60	0,60	5,00	13,50	2,50	2,30	3,50	0,20			
1335	0,00	1,10	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,10	8,10	0,00			
1336	7,40	4,10	4,30	4,90	0,40	2,80	7,30	1,90	1,00	0,00	0,10			
1350	3,20	0,30	1,30	0,20	1,30	0,40	0,10	0,00	1,60	5,70	0,00			
1352	0,60	0,40	0,20	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00			
1601	0,93	0,75	0,93	0,95	0,46	1,03	1,04	0,79	0,98	0,94	1,31			
1631	0	5.359	5.359	0	0	0	0	0	6.494	6.494	0			
6631	0,00	23,32	23,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26,06	26,06	0,00			
1612	21,6	12,5	10,8	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	18,7	0,0	0,0			
6641	56,0	50,0	96,0	47,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
1751	16,0	1,0	17,0	1,0	35,0	9,0	2,0	0,0	58,0	215,0	0,0			
6651	223	197	136	206	500	479	170	0	119	119	0			
2000	3.820	3.674	3.238	2.740	3.290	3.192	2.909	3.109	3.170	2.813	3.533			
2020	3.190	2.991	2.530	2.104	2.756	2.621	2.340	2.434	2.544	2.110	3.105			
2111	2.101	2.273	1.583	1.039	1.750	1.598	1.334	1.586	1.657	1.347	2.226			
2115	516	245	271	312	332	304	384	147	251	206	142			
2140	408	416	596	633	605	610	502	357	488	503	612			
2200	38	40	38	53	37	54	45	190	81	41	49			
2210	38	28	31	53	37	48	45	189	78	41	41			
2300	112	48	73	120	15	44	106	21	18	31	2			
2320	98	45	64	116	4	34	88	19	14	19	2			
2330	13	2	7	0	11	3	1	0	3	13	0			
2400	503	600	612	495	493	467	395	640	535	432	373			
2410	330	370	332	311	270	303	283	413	339	317	240			
2412	317	358	320	303	239	287	274	406	328	306	212			
2420	173	230	280	184	223	164	112	227	196	115	133			
9041	3.122	2.148	2.081	1.522	1.923	1.673	1.428	2.146	1.826	736	1.920			
3140	0	13	25	2	31	29	18	49	20	24	3			
9042	698	1.509	1.153	1.217	1.367	1.489	1.438	963	1.292	1.873	1.578			
3500	602	1.407	1.051	1.150	1.258	1.399	1.357	877	1.202	1.759	1.382			
3510	471	1.218	863	875	1.038	1.150	1.024	822	978	1.257	1.256			
3513	96	680	303	44	358	385	397	239	327	350	781			
3521	114	185	140	154	187	208	310	38	172	414	112			
3540	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
8300	54	146	212	222	120	184	126	102	165	221	316			
8231	10	13	10	0	43	14	2	27	21	16	91			
8232	6	10	3	0	1	1	1	0	2	2	4			
8240	44	67	143	185	41	136	84	69	126	172	148			
2800	-1	-2	4	8	-1	3	4	7	1	-2	0			
8400	-92	26	38	-3	-55	9	-1	-4	13	58	77			
9280	26	20	29	38	30	32	33	27	27	27	24			
9314	429	1.177	770	966	1.035	1.234	1.245	649	1.005	1.644	1.249			
3880	-85	-225	-9	94	-65	14	88	-185	-52	202	3			
2920	3	35	-16	-116	39	-11	-14	50	29	-70	-11			
7231	3,29	5,05	4,03	3,91	3,63	4,00	3,86	4,48	4,32	4,23	3,76			

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	
1.177	1.373	1.314	1.229	1.563	1.318	1.061	1.508	1.417	1.450	1.504	4000
578	884	811	704	1.015	861	647	1.019	933	894	1.060	4100
380	457	434	369	552	480	348	552	524	520	537	4112
2	0	9	4	0	0	0	0	7	9	7	4111
121	247	257	235	306	252	204	312	250	224	286	4120
28	0	1	3	2	3	12	0	9	19	0	4130
40	48	60	59	132	99	66	128	109	109	156	4140
137	34	62	76	70	35	40	7	33	109	1	4200
69	22	36	72	3	16	35	7	5	4	1	4220
0	10	2	0	0	0	0	0	9	37	0	4230
53	2	23	3	66	18	1	0	18	68	0	4240
23	33	29	17	66	33	20	27	21	24	12	4360
13	33	24	17	66	33	20	27	20	24	12	4368
-24	-13	6	7	-3	-15	18	-3	-1	9	-8	4400
457	435	405	425	413	403	337	458	428	413	438	4500
362	358	342	350	349	333	310	393	366	352	353	4510
23	17	15	15	16	17	17	54	28	23	18	4520
0	0	0	0	0	1	0	40	10	0	0	4530
3	32	10	1	3	3	6	2	4	1	3	4600
0	30	7	0	1	1	1	1	1	0	3	4617
336	309	317	334	330	312	288	337	335	327	332	4660
320	307	310	322	325	307	282	330	326	323	325	4655
7	0	0	1	0	1	2	1	3	0	2	4680
7	0	5	7	0	2	2	5	4	2	1	4690
16	10	16	29	14	36	6	6	22	14	22	4900
881	887	1.004	1.099	1.061	1.022	1.013	1.009	1.084	1.307	1.119	5000
417	436	509	544	481	469	502	443	507	646	483	5100
197	288	320	326	325	316	312	311	330	378	340	5110
30	60	51	48	57	58	65	50	58	73	57	5111
98	123	136	148	132	131	126	122	138	163	132	5112
60	99	116	111	125	117	115	133	123	126	144	5113
37	5	38	49	12	12	16	8	22	74	0	5210
12	0	21	33	8	6	5	7	10	31	0	5211
14	1	13	7	2	1	2	0	8	32	0	5280
7	3	3	6	1	2	5	0	1	4	0	5291
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5330
183	143	148	161	144	141	174	124	154	195	142	5350
13	12	10	13	9	7	7	7	9	12	7	5351
79	78	83	88	80	86	94	70	83	101	81	5355
91	52	55	60	55	48	72	46	62	82	54	5357
40	18	27	42	43	44	55	75	86	102	117	5500
136	100	156	189	173	150	126	104	129	123	149	5600
41	22	23	32	22	22	26	14	19	18	11	5635
94	77	133	157	150	128	100	88	109	104	130	5660
64	74	71	80	95	75	79	59	65	70	56	5710
7	20	15	11	10	10	9	12	8	5	13	5715
57	54	55	62	84	64	70	47	56	63	43	5720
50	47	44	47	46	44	49	36	40	41	38	5730
171	199	188	192	221	221	200	281	246	295	252	5740
92	135	129	131	154	162	160	181	178	215	192	5742
3	13	9	4	1	19	1	10	11	29	24	5770
295	486	310	130	502	296	48	499	334	142	385	6000
-18	-69	-39	-41	-43	-54	-51	-35	-49	-73	-50	7000
20	71	42	45	46	56	52	39	52	74	52	7230
277	416	271	89	459	242	-3	464	285	69	336	7500
0	0	-1	-5	0	-1	11	0	-7	1	0	7600
16	15	15	14	14	12	10	11	12	9	14	7700
20.497	57.436	37.980	10.025	117.750	57.213	-594	167.352	101.695	22.937	191.463	9000
261	401	255	70	445	230	-2	453	267	61	322	9001
241	402	247	47	430	213	-18	454	260	72	315	9004
18.464	53.150	29.048	8.722	71.164	34.909	5.474	82.855	49.144	19.242	55.931	9006
17.246	53.294	28.225	6.967	68.993	32.703	3.858	83.014	48.221	20.507	55.074	9009
400	239	251	283	183	189	203	142	144	158	117	1130
107	90	116	82	93	83	81	105	90	58	95	9010
155	212	256	226	229	219	180	278	244	258	270	9012
370	623	443	260	671	473	251	730	572	462	662	9071
32	46	34	22	43	37	24	49	41	32	45	9072
-139	234	38	-191	293	79	-169	351	168	-12	250	9031
-71	367	164	-65	445	240	-7	513	342	202	429	9032
10.683	41.884	16.305	574	55.480	22.118	-4.527	66.570	35.724	13.648	42.981	9022
9.281	43.809	16.009	-3.418	70.234	23.489	-15.316	101.961	50.801	3.599	89.620	9063
-16.311	9.313	-12.334	-24.802	22.516	-7.543	-31.255	32.631	3.784	-17.041	13.194	9051
-266	73	-120	-318	154	-59	-303	208	27	-145	103	9051
-12,0	11,9	0,3	-17,7	16,9	3,2	-19,5	21,2	8,9	-6,8	13,8	9102
-3,7	6,4	1,2	-7,0	8,9	2,5	-5,8	11,3	5,3	-0,4	7,1	9120
-19,8	16,9	-9,4	-34,9	18,7	-2,3	-28,3	24,6	12,4	-10,8	29,3	9131
47,5	122,3	67,3	12,9	156,1	78,2	-6,3	184,0	111,6	33,2	148,9	9141
399	529	408	261	593	402	92	596	414	206	544	9221
137	388	217	121	185	170	21	295	212	4	306	9222
50	207	106	13	46	-5	-157	186	67	-148	101	9223
73	45	70	22	48	20	9	158	18	4	12	9200
107	251	153	153	184	230	230	147	197	226	257	9240
10	249	56	-130	139	23	-88	71	62	-62	83	9231
51	272	79	-98	161	44	-63	85	81	-43	94	9232
147	349	212	59	311	173	38	175	190	61	232	9233
98	72	82	72	70	64	61	88	72	35	62	9290
82	58	64	56	58	52	49	69	58	26	54	9270
-27	247	51	-85	25	-7	-85	161	61	-143	78	9230
-9	182	14	-175	92	-26	-140	51	16	-131	31	9236

Anlage 12b: Spezialisierte Ackerbaubetriebe nach Flächenausstattung (GbR, JP) - WJ 2009/10

KZ-Nr.	GbR				JP		
	ha	100-200	200-300	300-500	500-1000	1000-1500	1500-2000
	M	M	M	M	M	M	M
n	7	6	17	14	9	8	8
1006	100	207	312	572	687	968	1.413
1056	51	51	64	58	52	63	61
1030	148	264	399	722	865	1.145	1.735
1150	89	93	94	90	86	92	99
1182	166	263	280	129	111	173	309
1033	80	89	81	95	84	84	78
5765	133	178	216	195	186	245	236
1114	1,56	1,25	0,93	0,78	1,24	0,91	0,99
1110	2,31	3,30	3,72	5,60	10,69	10,47	17,24
1120	2,02	2,11	2,17	2,56	0,00	0,00	0,00
1210	50,90	69,90	66,15	63,08	61,13	64,17	63,13
1201	0,00	0,00	1,17	0,87	0,00	1,04	1,16
1235	17,26	21,67	22,43	18,68	17,50	21,36	13,55
1237	17,26	21,67	22,43	18,37	17,15	21,08	13,17
1231	1,38	1,51	0,36	2,41	0,39	1,38	3,01
1240	0,00	0,00	0,09	0,77	2,95	0,00	0,29
1250	3,34	3,34	4,48	4,17	3,18	5,00	5,28
1271	8,77	1,55	0,52	3,52	5,11	1,24	2,44
1280	3,07	0,25	2,08	2,96	2,30	1,67	1,04
1411	59,2	67,3	74,1	68,4	69,2	71,9	73,8
1420	63,0	69,8	75,5	70,0	72,7	73,7	73,2
1433	56,9	63,7	80,1	51,0	59,9	56,7	81,4
1425	58,8	65,7	71,3	70,3	69,6	74,3	74,7
1434	54,5	66,9	70,2	61,0	73,4	0,0	0,0
1441	0,0	0,0	58,8	67,0	0,0	65,8	81,7
1466	36,2	45,4	45,4	45,2	44,1	44,4	44,9
1472	0,0	0,0	306,3	399,9	347,0	0,0	401,3
1473	636,7	628,6	627,8	685,2	764,0	613,9	616,3
1511	10,97	10,09	10,52	11,08	11,32	11,86	11,50
1520	12,23	11,24	11,05	11,67	12,80	12,72	12,17
1533	7,64	7,71	9,73	8,47	10,28	8,42	8,90
1525	9,25	9,35	9,44	10,19	9,40	9,96	10,09
1534	10,28	9,59	9,84	10,14	8,20	0,00	11,00
1541	0,00	0,00	17,42	10,61	0,00	8,36	12,83
1566	27,12	27,07	26,97	29,02	28,50	28,31	29,89
1572	0,00	0,00	24,83	7,72	12,30	0,00	4,74
1573	3,20	3,15	3,35	3,25	2,75	3,32	3,18
1300	12,00	29,10	7,10	11,80	32,20	8,50	16,00
1330	11,20	3,60	1,80	11,70	15,60	8,50	1,50
1335	0,00	0,00	0,00	12,60	39,50	47,70	17,50
1336	1,30	0,90	1,00	3,30	1,30	1,50	0,00
1350	0,00	5,10	4,50	0,00	16,60	0,00	4,00
1352	0,00	5,60	0,00	0,00	29,30	0,00	0,00
1601	1,38	0,95	0,78	1,07	1,03	0,97	0,81
1631	0	0	0	9.152	8.072	7.431	6.621
6631	0,00	0,00	0,00	25,83	26,58	27,57	28,01
1612	0,0	18,1	0,0	0,0	19,4	0,0	0,0
6641	0,0	26,0	0,0	0,0	52,0	0,0	71,0
1751	0,0	68,0	124,0	0,0	1.104,0	0,0	721,0
6651	0	97	134	0	126	0	136
2000	2.458	2.073	1.829	1.589	3.214	2.983	3.450
2020	1.835	1.346	1.264	907	2.164	1.988	2.283
2111	989	331	555	182	991	1.117	1.449
2115	294	226	186	143	416	406	287
2140	498	657	456	500	614	383	439
2200	37	60	43	66	58	75	69
2210	36	60	35	66	42	45	39
2300	42	37	21	82	140	62	26
2320	28	15	13	80	91	62	10
2330	0	16	0	0	49	0	11
2400	555	569	399	523	891	896	1.106
2410	386	377	246	358	420	354	365
2412	367	353	230	344	310	258	313
2420	169	193	154	165	471	542	741
9041	897	1.051	644	718	1.751	1.950	2.335
3140	15	2	1	5	93	27	43
9042	1.560	918	1.055	809	1.463	1.033	1.116
3500	1.419	829	960	728	1.294	861	931
3510	1.186	689	764	585	784	683	644
3513	13	98	401	82	79	266	51
3521	226	127	177	125	126	106	76
3540	0	9	0	0	7	3	100
8300	89	214	90	150	444	331	344
8231	0	0	9	5	233	172	177
8232	5	0	1	0	3	31	4
8240	138	207	92	134	150	64	105
2800	-70	-5	-16	1	-6	1	1
8400	-59	51	-28	15	227	192	182
9280	34	49	38	46	37	29	24
9314	1.251	636	807	563	823	319	190
3880	-125	77	64	28	189	207	164
2920	-9	-72	-17	-33	-43	-116	-65
7231	4,79	3,48	3,58	3,09	3,89	4,08	3,42

Anlage 13: Spezialisierte Futterbaubetriebe nach Flächenausstattung - WJ 2009/10

KZ-Nr.	EU		GbR		
	50-100	100-200	100-200	200-300	300-500
	M	M	M	M	M
n	7	8	10	9	7
1006	93	135	201	266	356
1056	48	42	42	45	38
1030	81	144	160	246	368
1150	43	56	63	68	64
1182	65	80	65	72	76
1033	51	69	95	88	93
5765	111	123	112	115	84
1114	2,48	1,71	2,30	1,78	1,44
1110	2,01	2,46	3,69	4,37	5,29
1120	1,41	1,83	2,39	2,26	3,09
1210	32,45	39,97	50,15	43,22	46,03
1201	0,00	1,75	0,00	0,00	1,69
1235	4,52	11,43	8,69	9,72	13,85
1237	4,52	11,43	8,69	9,72	13,85
1231	0,00	2,14	0,00	1,07	0,13
1240	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1250	3,20	1,26	0,32	1,25	1,19
1271	50,41	39,18	27,19	23,38	27,42
1280	0,00	1,38	7,01	3,30	5,59
1411	60,6	57,3	57,3	59,5	51,0
1420	64,7	64,1	68,9	67,2	53,2
1433	64,3	45,7	44,3	51,6	45,4
1425	52,2	42,6	42,5	51,4	59,1
1434	59,3	74,5	61,6	53,9	53,0
1441	0,0	77,2	0,0	0,0	31,0
1466	34,1	37,4	40,4	45,9	39,6
1472	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1473	389,1	545,9	515,2	618,6	621,3
1511	8,72	10,00	10,78	10,23	11,43
1520	12,62	10,89	11,84	11,26	14,19
1533	7,74	8,61	8,40	8,03	8,63
1525	0,00	9,07	9,35	9,29	9,49
1534	8,50	8,28	8,79	9,38	13,42
1541	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00
1566	25,89	27,25	29,94	30,43	27,44
1572	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1573	3,71	3,19	3,10	2,91	2,87
1300	131,70	83,80	90,50	79,20	74,70
1330	128,20	83,80	90,50	78,20	73,60
1335	45,00	53,10	102,20	123,30	141,40
1336	17,10	6,70	0,00	0,10	2,00
1350	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1352	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1601	1,09	0,95	0,99	0,93	1,06
1631	7.787	6.612	8.014	7.375	7.631
6631	26,96	25,83	27,73	27,03	27,69
1612	0,0	0,0	0,0	0,0	9,8
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	0	0	0
2000	6.768	4.708	3.772	3.914	2.480
2020	5.276	3.485	2.302	2.523	1.298
2111	2.334	985	276	617	125
2115	1.046	751	803	732	401
2140	1.479	1.201	1.072	867	662
2200	111	76	76	57	46
2210	111	76	76	57	46
2300	925	558	631	554	500
2320	925	558	631	538	486
2330	0	0	0	0	0
2400	516	590	751	461	568
2410	254	308	303	290	363
2412	239	293	285	276	338
2420	261	281	448	172	206
9041	3.569	1.524	1.653	857	716
3140	80	100	65	120	29
9042	3.159	3.184	2.067	2.730	1.687
3500	3.079	3.039	1.992	2.617	1.630
3510	2.777	2.717	1.660	2.263	1.418
3513	52	0	141	296	0
3521	289	310	267	343	207
3540	0	0	0	0	0
8300	380	301	79	265	127
8231	0	0	0	0	1
8232	0	0	0	34	0
8240	332	104	83	35	58
2800	2	-56	-5	5	-16
8400	-2	4	-197	27	-58
9280	42	51	53	47	47
9314	2.818	2.758	1.544	2.446	1.425
3880	114	47	-210	-183	-135
2920	75	119	74	-28	13
7231	3,30	3,97	3,55	3,78	3,94

EU		GbR			KZ-Nr.
50-100	100-200	100-200	200-300	300-500	ha
M	M	M	M	M	
2.013	1.587	2.385	2.094	1.710	4000
66	228	239	324	273	4100
21	104	166	138	119	4112
0	0	0	0	3	4111
16	68	67	90	89	4120
0	0	0	0	0	4130
17	12	3	16	13	4140
1.484	893	1.602	1.152	992	4200
260	262	184	151	171	4220
1.163	630	1.412	999	812	4230
0	0	0	0	0	4240
45	41	14	14	5	4360
45	2	14	14	5	4368
3	-90	1	25	9	4400
413	515	527	574	417	4500
355	404	491	508	388	4510
27	27	26	117	30	4520
13	13	6	96	14	4530
5	7	9	11	11	4600
0	0	0	0	0	4617
323	370	456	380	347	4660
285	327	397	362	321	4655
0	16	31	1	5	4680
38	26	26	17	20	4690
18	56	1	6	11	4900
1.791	1.307	1.835	1.732	1.290	5000
917	671	997	889	700	5100
183	130	184	164	199	5110
51	41	47	48	61	5111
87	49	77	59	78	5112
27	34	50	46	47	5113
469	305	492	460	302	5210
86	92	40	75	16	5211
279	135	311	271	190	5280
56	44	82	77	56	5291
0	1	0	4	0	5330
264	236	316	259	194	5350
59	62	64	50	27	5351
131	90	107	96	90	5355
75	83	144	113	78	5357
154	65	153	167	116	5500
358	256	264	222	171	5600
83	61	69	52	35	5635
231	179	190	153	125	5660
145	121	142	115	91	5710
7	22	31	12	7	5715
134	98	111	104	82	5720
64	42	62	51	47	5730
149	145	216	275	151	5740
51	83	106	89	64	5742
6	7	1	12	15	5770
221	280	550	362	420	6000
-101	-119	-67	-98	-64	7000
102	121	71	99	64	7230
120	160	483	264	357	7500
5	0	0	0	0	7600
12	10	9	11	3	7700
9.143	21.598	76.066	62.339	130.134	9000
113	150	474	253	354	9001
90	102	474	256	358	9004
10.762	12.595	27.250	23.664	32.702	9006
9.858	9.748	27.244	23.793	32.967	9009
435	325	363	247	216	1130
124	47	58	47	31	9010
163	78	135	176	116	9012
388	361	812	605	606	9071
20	24	34	29	36	9072
-256	-116	176	104	200	9031
-201	-28	296	191	274	9032
4.871	7.010	24.714	21.171	30.800	9022
-1.936	4.303	27.954	22.794	38.841	9063
-18.878	-15.812	2.311	-2.127	7.720	9051
-468	-270	53	-38	111	9051
-16,2	-11,4	4,7	0,3	8,2	9102
-3,8	-2,5	4,7	2,7	8,1	9120
-28,3	-22,3	7,8	-1,3	19,4	9131
16,2	27,3	112,7	87,1	145,0	9141
473	525	738	557	521	9221
261	351	728	520	529	9222
-19	107	518	250	328	9223
31	34	84	15	40	9200
368	355	275	365	259	9240
-116	38	-13	22	0	9231
-32	99	57	74	35	9232
242	294	251	244	171	9233
68	44	72	34	55	9290
53	32	44	22	29	9270
-110	-39	22	155	90	9230
-204	-76	0	0	0	9236

Anlage 14: Verbundbetriebe nach Flächenausstattung - WJ 2009/10

KZ-Nr.	EU			GbR		JP			
	ha	100-200	200-300	300-500	200-300	300-500	500-1000	1000-1500	1500-2000
		M	M	M	M	M	M	M	M
n	11	11	6	10	9	13	17	8	
1006	130	209	290	256	362	713	1.117	1.538	
1056	45	44	42	53	52	45	36	43	
1030	151	240	341	243	385	691	1.264	1.659	
1150	75	74	72	84	74	83	80	87	
1182	91	81	114	54	73	77	86	70	
1033	74	72	77	94	95	82	79	88	
5765	139	140	160	124	114	176	141	152	
1114	1,61	1,44	1,36	1,98	1,46	2,01	1,60	1,58	
1110	2,44	3,45	4,65	4,80	5,61	13,88	20,19	26,20	
1120	1,59	1,63	1,86	2,28	2,61	0,00	0,00	0,00	
1210	64,87	55,52	65,79	51,32	56,93	51,33	54,31	51,96	
1201	0,09	1,08	0,67	0,00	0,00	2,29	1,04	0,53	
1235	11,16	15,44	19,24	14,18	18,71	16,27	16,68	17,38	
1237	11,16	15,44	19,24	14,18	18,71	15,37	16,68	17,38	
1231	2,77	1,97	2,76	0,00	0,81	0,39	1,85	1,71	
1240	0,06	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,13	1,27	
1250	1,14	3,15	2,00	3,93	1,78	3,29	2,41	2,03	
1271	10,08	12,00	3,80	14,86	10,43	8,87	11,55	10,90	
1280	7,74	6,68	0,88	0,85	5,04	2,95	4,11	6,33	
1411	50,0	61,5	58,6	60,8	66,4	63,8	63,8	64,4	
1420	55,1	58,8	62,9	70,7	70,6	65,1	68,8	73,0	
1433	44,8	70,6	67,2	56,4	58,4	58,2	58,6	52,6	
1425	60,3	65,9	54,8	55,4	69,6	69,2	65,2	63,5	
1434	35,9	46,8	45,8	56,8	57,9	49,8	53,0	62,7	
1441	69,6	42,6	93,4	0,0	0,0	65,5	68,6	65,9	
1466	45,1	40,0	46,1	44,0	42,8	43,3	41,1	41,3	
1472	27,3	0,0	227,3	0,0	0,0	0,0	344,1	398,8	
1473	530,2	494,8	678,3	548,8	642,0	613,9	611,9	622,1	
1511	10,29	9,94	11,18	10,57	10,63	10,82	10,02	11,48	
1520	11,36	10,73	12,34	11,48	11,75	12,17	11,37	12,39	
1533	9,10	9,11	7,41	8,57	7,97	9,33	8,78	10,69	
1525	9,13	9,26	8,62	9,49	9,26	9,67	9,43	10,13	
1534	9,83	8,98	8,67	9,42	8,58	10,02	8,74	9,38	
1541	0,00	7,72	9,50	0,00	0,00	7,36	11,26	8,23	
1566	28,92	32,16	28,11	27,85	30,41	28,19	28,54	27,34	
1572	23,98	0,00	5,25	0,00	0,00	0,00	5,05	8,18	
1573	3,54	3,12	3,05	3,53	3,22	3,28	3,24	3,03	
1300	76,90	46,10	47,70	64,20	50,80	97,90	61,50	57,10	
1330	37,30	45,50	30,20	63,10	45,90	33,80	38,30	38,60	
1335	21,20	60,40	42,10	83,60	97,50	129,30	261,90	334,40	
1336	6,00	2,30	5,20	0,10	3,20	0,70	0,80	1,60	
1350	38,90	0,50	17,40	0,60	0,10	64,10	21,90	16,10	
1352	27,10	0,60	77,70	0,00	0,00	182,60	39,30	28,80	
1601	0,92	0,99	0,97	0,94	1,02	1,03	1,00	1,03	
1631	6.484	6.825	9.044	7.796	8.502	8.044	8.503	8.781	
6631	26,55	28,24	25,08	26,94	26,46	26,30	26,73	25,52	
1612	15,9	28,6	21,0	0,0	0,0	27,0	31,9	27,0	
6641	48,0	67,0	52,0	72,0	0,0	57,0	50,0	47,0	
1751	291,0	4,0	0,0	10,0	2,0	1.858,0	2.025,0	2.213,0	
6651	123	233	0	199	200	119	122	127	
2000	3.187	3.017	3.371	2.747	2.465	4.587	3.298	3.407	
2020	2.275	2.218	2.711	1.624	1.527	3.008	2.207	2.051	
2111	1.204	1.109	1.155	217	272	1.027	866	629	
2115	361	366	601	336	374	1.053	540	671	
2140	573	609	859	867	699	801	557	521	
2200	47	55	59	68	47	77	93	67	
2210	47	55	59	68	47	55	47	8	
2300	347	313	249	453	357	397	318	304	
2320	228	309	177	445	331	206	262	255	
2330	109	3	72	2	0	191	51	47	
2400	479	453	390	540	447	1.127	760	983	
2410	355	342	231	373	244	499	343	417	
2412	342	324	220	362	232	348	221	263	
2420	123	111	158	168	203	628	417	566	
9041	1.435	1.801	1.132	932	924	2.194	1.861	1.805	
3140	29	22	61	16	41	151	104	81	
9042	1.682	1.216	2.239	1.715	1.428	2.393	1.438	1.602	
3500	1.624	1.155	2.141	1.633	1.319	2.132	1.264	1.369	
3510	1.291	916	1.743	1.246	1.158	1.727	1.039	1.025	
3513	0	147	397	135	233	316	157	185	
3521	270	157	236	346	142	209	109	241	
3540	0	35	0	2	0	13	8	8	
8300	88	250	395	251	199	633	412	346	
8231	13	6	74	0	1	226	131	40	
8232	0	0	8	5	0	133	23	16	
8240	62	206	364	157	80	200	92	107	
2800	-17	-7	-43	33	9	-20	0	1	
8400	-88	73	105	12	6	366	202	168	
9280	33	35	46	51	51	43	41	42	
9314	1.500	1.044	1.983	1.465	1.116	1.504	846	803	
3880	-93	60	135	47	-38	297	151	180	
2920	-28	-30	5	-70	-2	96	-4	-18	
7231	3,84	3,26	3,81	3,38	3,38	3,85	4,12	4,18	

EU			GbR		JP			KZ-Nr.
100-200	200-300	300-500	200-300	300-500	500-1000	1000-1500	1500-2000	ha
M	M	M	M	M	M	M	M	
1.337	1.423	1.569	1.999	1.572	2.581	1.909	1.995	4000
317	356	522	526	454	512	472	572	4100
186	175	277	217	239	229	242	300	4112
0	1	4	0	0	8	3	2	4111
108	139	182	144	176	165	163	176	4120
0	0	0	0	0	0	2	32	4130
16	35	29	63	27	56	37	33	4140
620	571	676	901	711	1.087	772	758	4200
100	77	133	165	99	98	74	88	4220
239	485	280	723	570	393	463	448	4230
281	8	263	9	1	595	212	179	4240
9	21	8	52	13	406	100	138	4360
8	15	6	51	13	31	19	7	4368
-15	26	-66	36	18	-28	11	-4	4400
406	449	430	482	375	603	550	531	4500
356	388	386	429	350	452	415	423	4510
17	19	33	31	17	82	51	42	4520
1	1	0	2	2	48	25	13	4530
7	4	3	8	5	15	10	11	4600
0	0	0	4	0	5	0	1	4617
332	364	351	389	329	356	354	370	4660
293	327	297	374	312	299	226	263	4655
14	12	21	7	0	8	13	11	4680
25	24	32	8	15	15	14	13	4690
6	23	14	19	12	34	17	30	4900
1.110	1.129	1.377	1.640	1.235	2.431	1.764	1.954	5000
599	535	662	894	598	1.186	812	994	5100
152	190	198	263	184	269	240	335	5110
37	38	33	61	43	61	51	63	5111
62	85	78	109	73	93	100	133	5112
50	58	73	80	57	83	75	103	5113
252	144	271	345	208	589	358	381	5210
10	9	55	61	18	49	77	86	5211
193	77	137	186	112	412	213	215	5280
29	32	60	58	44	70	41	44	5291
1	1	0	2	0	73	22	11	5330
194	201	194	283	205	241	185	258	5350
54	33	38	36	31	89	40	51	5351
75	86	83	110	104	112	95	103	5355
65	82	68	138	69	27	34	36	5357
91	137	175	200	176	520	420	400	5500
165	159	236	207	175	284	169	173	5600
39	40	30	32	31	112	51	57	5635
124	116	197	162	136	170	114	113	5660
54	75	73	110	95	100	119	130	5710
4	11	19	24	11	16	31	49	5715
50	64	54	85	84	84	88	81	5720
44	42	48	54	40	59	35	41	5730
157	169	183	172	145	260	199	205	5740
103	101	123	101	102	146	114	137	5742
0	13	1	3	6	11	11	10	5770
226	294	192	359	337	150	145	41	6000
-61	-36	-69	-52	-43	-75	-41	-49	7000
62	38	82	55	45	82	52	57	7230
165	258	123	307	294	75	104	-7	7500
0	-11	0	0	0	0	0	0	7600
12	9	11	9	7	18	24	2	7700
23.175	56.870	38.109	72.365	110.346	45.358	122.607	-18.834	9000
153	237	112	298	287	66	97	-11	9001
147	235	99	282	280	43	91	-31	9004
15.159	25.954	21.018	25.171	31.735	29.148	32.371	24.627	9006
14.792	25.784	20.076	24.352	31.279	28.026	32.025	23.364	9009
282	198	163	254	199	0	0	0	1130
70	62	53	37	39	76	63	58	9010
192	125	205	144	126	164	135	145	9012
388	514	487	641	599	754	644	535	9071
29	37	31	32	38	30	34	27	9072
-73	74	17	81	124	112	138	21	9031
15	180	149	188	224	234	224	135	9032
10.422	21.494	16.167	22.504	28.611	24.242	28.049	19.671	9022
7.317	25.497	8.378	26.158	35.501	0	0	0	9063
-12.712	-1.719	-8.610	-433	2.988	-1.638	1.752	-5.675	9051
-205	-25	-117	-9	44	-33	28	-90	9051
-9,6	2,8	-3,3	2,2	5,6	1,8	3,3	-0,3	9102
-2,3	2,5	0,5	3,0	5,0	2,4	4,2	0,6	9120
-17,6	1,8	-23,3	1,2	10,5	1,7	6,1	-4,1	9131
41,8	90,5	45,8	97,1	117,6	56,7	144,1	-53,7	9141
335	366	455	496	449	439	269	205	9221
199	161	324	472	366	439	269	205	9222
40	60	126	296	131	58	-64	8	9223
9	11	5	13	20	49	53	54	9200
220	138	279	229	278	574	462	300	9240
54	68	39	-4	-18	114	121	24	9231
93	108	69	27	13	226	172	81	9232
219	226	275	202	156	398	290	197	9233
63	81	42	57	61	73	84	88	9290
45	60	34	34	37	48	56	53	9270
7	23	-30	-28	67	53	78	-12	9230
-10	29	-46	0	0	0	0	0	9236

Anlage 15: Entwicklung identischer Betriebe (2 Jahre) nach Rechtsform - Nebenerwerbsbetriebe und Einzelunternehmen im Haupterwerb
WJ 2008/09 - WJ 2009/10

KZ-Nr.	Nebenerwerb			Einzelunternehmen im Haupterwerb								
	M			E			M			W		
	08/09	09/10	Abw. %	08/09	09/10	Abw. %	08/09	09/10	Abw. %	08/09	09/10	Abw. %
n	7	7	7	36	36	36	142	142	142	36	36	36
1006	37	38	2,23	252	257	1,83	194	192	-0,96	159	149	-6,06
1056	43	44	2,16	57	58	2,50	55	54	-0,37	51	51	0,29
1030	47	47	-0,67	308	310	0,65	235	236	0,55	182	181	-0,70
1150	94	96	2,01	93	93	-0,03	88	88	0,11	79	80	0,86
1182	125	163	30,46	117	106	-9,76	97	99	2,42	78	93	18,13
1033	34	33	-3,83	66	65	-1,22	68	68	-1,27	73	70	-4,05
5765	222	234	5,11	217	225	3,99	202	212	4,70	190	216	14,03
1114	1,28	1,28	0,67	0,83	0,82	-0,75	1,07	1,04	-2,38	1,46	1,38	-5,52
1110	0,60	0,60	0,00	2,56	2,56	-0,11	2,50	2,46	-1,84	2,67	2,50	-6,18
1120	0,60	0,55	-8,29	1,26	1,24	-1,37	1,45	1,45	0,02	1,64	1,63	-0,64
1210	69,26	70,10	1,21	64,11	60,19	-6,12	63,03	61,91	-1,78	61,61	63,57	3,19
1201	1,60	0,00	-100,00	1,70	0,41	-75,95	1,68	0,72	-56,88	1,72	1,15	-32,90
1235	22,28	25,50	14,43	16,56	21,57	30,31	17,57	20,05	14,14	15,80	16,16	2,25
1237	22,28	25,50	14,43	15,92	20,95	31,59	17,33	19,71	13,74	15,80	15,79	-0,12
1231	0,00	0,21	0,00	1,14	1,40	22,00	1,17	1,45	23,61	0,46	1,17	153,06
1240	0,00	0,00	0,00	0,32	0,21	-34,07	0,30	0,21	-28,66	0,27	0,30	8,72
1250	3,16	1,86	-41,29	4,97	5,46	9,81	4,72	4,68	-0,72	3,48	3,47	-0,35
1271	0,00	0,00	0,00	2,04	1,68	-17,79	3,37	3,18	-5,68	7,68	7,08	-7,82
1280	0,27	0,00	-100,00	3,02	1,72	-42,93	3,47	2,50	-27,91	4,62	3,23	-29,95
1411	74,0	68,9	-6,95	76,3	75,7	-0,72	73,6	71,2	-3,26	67,6	65,5	-3,05
1420	73,6	67,4	-8,43	82,6	78,1	-5,37	80,4	75,3	-6,31	76,2	74,7	-2,08
1433	0,0	44,0	0,00	53,5	62,9	17,69	53,2	60,6	13,89	47,4	52,5	10,59
1425	85,4	79,1	-7,40	73,7	74,8	1,59	70,8	69,7	-1,58	65,5	60,0	-8,36
1434	68,8	59,0	-14,27	64,4	69,2	7,47	55,8	53,0	-4,91	55,0	49,6	-9,79
1441	125,1	0,0	-100,00	96,7	82,1	-15,09	75,0	65,9	-12,15	64,5	41,5	-35,64
1466	40,7	40,8	0,27	38,5	45,0	16,78	39,6	43,9	10,74	40,2	42,0	4,54
1472	0,0	0,0	0,00	312,1	333,1	6,73	286,9	327,9	14,29	318,9	399,5	25,28
1473	454,6	258,6	-43,11	581,0	633,8	9,10	543,6	615,3	13,19	556,1	587,8	5,70
1511	17,78	11,22	-36,86	16,49	11,60	-29,65	16,23	11,13	-31,44	16,41	10,42	-36,52
1520	18,99	12,50	-34,17	17,27	12,27	-28,94	17,07	11,96	-29,93	17,53	11,19	-36,19
1533	0,00	19,50	0,00	13,15	9,27	-29,47	13,80	8,74	-36,64	14,22	8,59	-39,57
1525	15,87	9,05	-43,01	15,49	10,24	-33,91	14,71	9,61	-34,64	14,03	8,92	-36,43
1534	16,56	10,33	-37,64	15,86	10,87	-31,47	15,20	10,35	-31,88	13,59	8,97	-34,03
1541	10,06	0,00	-100,00	11,12	12,30	10,58	11,32	9,46	-16,40	10,01	7,62	-23,86
1566	39,82	31,50	-20,89	39,98	28,48	-28,77	39,23	28,09	-28,41	38,33	28,60	-25,37
1572	0,00	0,00	0,00	7,36	6,23	-15,31	9,17	7,08	-22,81	6,19	4,99	-19,44
1573	3,69	3,03	-18,07	3,65	3,24	-11,11	3,60	3,25	-9,54	3,67	3,30	-10,03
1300	6,50	5,00	-24,16	9,50	9,70	2,06	21,50	20,50	-4,53	47,90	41,20	-13,87
1330	6,20	4,80	-22,29	8,60	9,40	8,47	17,10	16,00	-6,33	36,80	30,80	-16,43
1335	0,00	0,00	0,00	13,80	14,10	2,70	17,60	15,40	-12,61	26,30	18,70	-28,72
1336	4,20	3,20	-22,98	0,60	0,80	20,95	2,70	2,50	-6,66	6,30	5,30	-15,28
1350	0,20	0,10	-48,14	0,80	0,30	-62,34	4,30	4,40	2,52	10,80	10,20	-6,00
1352	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,20	6,10	-1,74	16,00	16,10	0,45
1601	0,93	1,03	10,60	1,03	0,98	-5,35	0,93	0,97	4,46	0,86	0,95	10,33
1631	0	0	0,00	7,251	7,037	-2,96	7,360	7,190	-2,32	7,114	6,592	-7,34
6631	0,00	0,00	0,00	27,41	27,38	-0,13	27,43	26,87	-2,04	27,43	26,85	-2,12
1612	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,00	20,2	18,1	-10,39	21,6	19,7	-9,10
6641	0,0	126,0	0,00	0,0	0,0	0,00	56,0	54,0	-3,76	58,0	52,0	-9,63
1751	1,0	1,0	-33,33	20,0	10,0	-50,34	44,0	48,0	10,37	54,0	46,0	-13,52
6651	340	350	2,88	292	493	68,75	159	149	-6,43	142	137	-3,47
2000	5.855	5.407	-7,65	3.419	3.423	0,12	3.395	3.428	0,96	3.556	3.551	-0,12
2020	5.073	4.714	-7,07	2.749	2.749	0,01	2.688	2.734	1,73	2.667	2.735	2,56
2111	3.720	3.427	-7,87	1.766	1.842	4,35	1.534	1.631	6,31	1.164	1.401	20,37
2115	528	475	-9,98	237	222	-6,54	348	327	-6,10	477	449	-5,80
2140	617	603	-2,16	569	515	-9,48	632	623	-1,38	735	718	-2,27
2200	35	34	-3,33	84	90	7,77	58	61	4,78	49	47	-3,32
2210	35	34	-3,33	81	83	2,87	56	56	0,73	49	47	-3,32
2300	40	1	-96,74	63	67	4,86	135	121	-9,97	294	231	-21,33
2320	38	0	-100,00	61	64	5,17	117	105	-10,66	250	190	-23,83
2330	1	1	0,67	3	3	-0,17	15	14	-6,05	40	36	-8,19
2400	734	609	-16,99	588	592	0,67	522	516	-1,16	484	454	-6,11
2410	333	345	3,50	335	355	5,84	297	317	7,02	301	289	-3,98
2412	305	317	3,82	317	336	5,83	270	303	11,98	287	279	-2,97
2420	401	265	-34,02	253	237	-6,17	225	198	-11,93	183	165	-9,60
9041	5.288	4.779	-9,63	2.159	2.250	4,23	1.859	1.875	0,87	1.519	1.380	-9,16
3140	0	0	0,00	8	18	133,38	22	25	13,67	40	36	-10,40
9042	567	553	-2,32	1.260	1.173	-6,92	1.514	1.521	0,44	1.962	2.074	5,70
3500	477	465	-2,41	1.165	1.075	-7,75	1.412	1.412	0,01	1.863	1.971	5,81
3510	430	362	-15,67	1.004	937	-6,66	1.174	1.177	0,26	1.455	1.518	4,30
3513	252	250	-0,56	161	147	-9,10	275	267	-2,96	280	217	-22,60
3521	41	101	147,55	124	104	-16,45	183	183	0,24	288	333	15,47
3540	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
8300	357	134	-62,57	366	192	-47,49	372	228	-38,90	427	186	-56,39
8231	0	0	0,00	84	40	-51,94	73	28	-61,65	43	15	-65,84
8232	0	0	0,00	3	1	-74,12	2	2	-3,84	1	2	69,95
8240	321	97	-69,79	209	80	-61,53	202	152	-25,04	166	168	1,13
2800	-5	-38	-8,00	1	4	440,93	1	-6	-529,60	1	-35	-3.112,21
8400	183	-58	-131,57	225	32	-85,59	206	30	-85,54	211	-48	-122,54
9280	20	21	2,13	28	26	-7,88	33	31	-5,31	41	36	-11,54
9314	76	201	164,98	912	837	-8,18	1.187	1.214	2,28	1.680	1.806	7,49
3880	47	85	81,95	26	-147	-663,74	26	-3	-112,61	56	105	88,80
2920	140	-137	-197,94	71	49	-31,35	64	5	-91,91	13	-15	-210,51
7231	1,67	2,33	39,24	3,52	3,82	8,72	3,72	3,89	4,43	3,59	3,95	10,06

Nebenerwerb			Einzelunternehmen im Haupterwerb									KZ-Nr.
M			E			M			W			
08/09	09/10	Abw. %	08/09	09/10	Abw. %	08/09	09/10	Abw. %	08/09	09/10	Abw. %	
1.867	1.395	-25,29	1.808	1.507	-16,68	1.760	1.436	-18,37	1.760	1.349	-23,35	4000
1.281	860	-32,92	1.175	925	-21,23	1.016	775	-23,74	775	547	-29,45	4100
862	508	-41,02	735	480	-34,64	633	420	-33,66	486	312	-35,86	4112
19	0	-100,00	17	4	-77,41	11	3	-70,00	8	1	-80,66	4111
342	313	-8,57	248	269	8,35	245	225	-8,25	191	152	-20,30	4120
0	0	0,00	7	4	-41,06	7	4	-39,91	4	5	2,18	4130
50	14	-72,54	98	104	5,97	81	82	0,84	56	53	-5,89	4140
38	54	41,30	127	126	-1,18	246	225	-8,44	488	407	-16,70	4200
32	49	54,62	17	20	17,54	36	45	24,23	70	102	45,93	4220
0	0	0,00	89	88	-1,10	151	126	-16,71	281	183	-34,96	4230
6	5	-23,85	19	16	-16,65	56	51	-7,84	136	120	-12,08	4240
3	3	-25,97	24	23	-4,27	25	22	-10,00	25	22	-10,58	4360
3	3	-25,97	22	23	5,16	21	19	-10,95	24	19	-19,67	4368
-2	-27		5	5	-17,39	13	-11	-185,21	7	-40	-672,68	4400
508	481	-5,20	476	426	-10,53	459	425	-7,40	464	413	-11,03	4500
386	386	0,09	364	362	-0,53	374	359	-4,04	391	359	-8,20	4510
17	18	1,62	17	28	65,43	17	23	30,55	27	24	-10,57	4520
0	0	0,00	4	11	173,49	4	5	5,69	11	3	-75,24	4530
0	10		3	4	3,42	7	5	-20,99	5	5	4,36	4600
0	0	0,00	1	1	18,87	1	2	271,56	0	0	0,00	4617
368	358	-2,71	344	331	-3,81	350	331	-5,43	359	330	-8,20	4660
330	334	1,31	320	319	-0,29	323	312	-3,42	323	303	-6,22	4655
0	0	0,00	0	1		2	6	124,39	4	9	110,60	4680
26	19	-24,85	16	9	-47,05	17	12	-33,46	21	17	-17,76	4690
32	25	-20,70	44	14	-67,55	33	22	-33,08	26	17	-32,53	4900
1.188	1.110	-6,58	1.191	1.028	-13,66	1.260	1.123	-10,83	1.365	1.276	-6,54	5000
641	496	-22,69	627	472	-24,70	673	545	-18,98	714	619	-13,30	5100
422	295	-30,07	428	285	-33,53	388	292	-24,73	307	259	-15,72	5110
55	50	-10,32	60	49	-18,16	56	52	-7,10	44	49	11,11	5111
234	142	-39,26	231	111	-51,89	205	121	-41,00	162	112	-31,15	5112
119	94	-20,99	126	115	-8,75	114	107	-6,40	91	86	-4,55	5113
4	4	-9,91	36	35	-3,82	99	85	-14,05	190	155	-18,39	5210
1	1	20,80	4	7	57,69	15	19	23,66	18	32	77,25	5211
0	0	0,00	20	18	-13,99	59	45	-23,98	123	84	-32,04	5280
2	2	-17,48	7	6	-10,17	15	12	-17,92	31	26	-18,16	5291
0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	5330
212	193	-9,13	163	153	-6,11	185	168	-9,42	218	204	-6,63	5350
22	18	-15,91	13	12	-7,38	19	18	-5,57	30	29	-3,27	5351
94	88	-6,51	98	81	-17,01	101	86	-14,49	105	96	-8,54	5355
96	86	-10,13	51	59	14,98	65	64	-2,96	83	77	-6,57	5357
0	14	0,00	90	94	5,30	90	86	-4,11	113	100	-11,45	5500
159	181	13,55	123	129	5,23	150	158	5,31	186	197	5,74	5600
49	50	0,67	18	19	2,39	26	26	0,52	37	38	1,01	5635
110	131	19,11	103	108	5,16	120	128	6,65	140	154	9,43	5660
116	138	18,55	68	68	0,19	80	72	-10,57	87	87	-0,08	5710
17	20	16,33	9	11	26,34	12	11	-10,03	13	15	16,94	5715
99	118	18,94	60	57	-4,38	67	60	-11,00	74	71	-3,44	5720
67	66	-1,48	44	41	-6,59	45	42	-6,31	50	47	-6,56	5730
203	213	4,88	216	214	-0,67	207	209	0,77	208	220	5,55	5740
77	88	14,31	148	152	2,74	143	146	2,77	140	153	9,20	5742
1	2	95,32	24	9	-62,16	14	11	-21,93	6	6	-4,34	5770
678	284	-58,07	617	478	-22,51	500	313	-37,38	395	73	-81,51	6000
-6	-9	-47,51	-34	-36	-5,05	-48	-52	-8,22	-64	-76	-18,12	7000
8	11	35,88	41	41	0,29	53	55	4,45	67	78	16,46	7200
672	275	-59,04	583	442	-24,14	452	261	-42,22	331	-3	-100,83	7500
2	2	0,67	-1	0	101,48	-2	-3	-59,28	0	7		7600
20	20	-1,89	14	15	6,04	13	13	0,20	10	10	-1,11	7700
30.943	12.121	-60,83	175.033	132.657	-24,21	102.646	57.951	-43,54	58.340	-1.162	-101,99	9000
655	258	-60,56	568	428	-24,70	437	246	-43,85	320	-6	-102,01	9001
618	230	-62,86	546	420	-23,03	419	236	-43,67	300	-25	-108,18	9004
51.327	21.205	-58,69	79.087	63.261	-20,01	49.442	31.877	-35,53	29.606	6.772	-77,13	9006
48.466	18.980	-60,84	76.418	62.337	-18,43	47.723	30.963	-35,12	28.252	5.459	-80,68	9009
343	332	-3,22	151	156	3,02	197	200	1,52	253	259	2,40	1130
153	150	-2,09	96	101	5,22	85	90	6,13	66	76	14,89	9010
144	148	2,76	223	230	3,13	206	220	7,17	160	199	23,98	9012
696	334	-52,05	814	694	-14,79	700	518	-26,01	615	304	-50,58	9071
38	24	-35,74	46	47	0,73	41	37	-9,67	36	23	-35,63	9072
283	-91	-132,18	435	305	-29,88	273	90	-67,10	112	-208	-286,07	9031
353	-12	-103,37	573	443	-22,62	413	232	-43,90	249	-55	-122,02	9032
36.492	7.333	-79,90	64.903	50.131	-22,76	39.786	22.334	-43,87	23.740	-26	-100,11	9022
36.492	6.798	-81,37	110.098	79.719	-27,59	53.961	23.715	-56,05	26.074	-11.164	-142,82	9063
9.626	-19.593	-303,56	35.937	19.841	-44,79	12.886	-5.148	-139,95	-1.238	-25.967		9051
123	-252	-304,92	299	164	-45,20	137	-54	-139,00	-18	-359		9051
17,0	-5,4	-131,55	23,6	18,3	-22,45	13,9	3,2	-76,77	3,9	-19,9		9102
4,8	-1,7	-134,84	12,7	8,9	-29,97	8,1	2,6	-67,41	3,1	-5,9	-286,29	9120
14,0	-10,4	-174,09	42,3	23,5	-44,54	19,3	-1,6	-108,03	-4,3	-41,8		9131
124,8	47,7	-61,76	221,0	163,7	-25,90	148,8	81,5	-45,26	94,3	-7,4	-107,79	9141
853	434	-49,06	715	582	-18,68	587	440	-24,98	511	248	-51,44	9221
297	88	-70,39	345	331	-4,14	337	234	-30,45	373	117	-68,74	9222
256	9	-96,33	219	199	-9,12	194	70	-63,73	224	-82	-136,64	9223
99	162	63,84	39	54	38,93	20	26	29,07	9	10	20,61	9200
49	89	80,94	167	173	3,49	194	217	12,33	213	274	28,54	9240
247	-208	-184,31	357	155	-56,61	273	50	-81,73	187	-122	-165,34	9231
296	-159	-153,54	376	174	-53,73	299	76	-74,59	225	-85	-137,72	9232
406	-27	-106,76	480	284	-40,82	423	208	-50,92	374	75	-80,02	9233
104	101	-2,75	79	82	4,21	69	69	-0,85	57	50	-11,43	9290
90	88	-2,15	63	66	4,10	55	55	-0,09	43	39	-9,06	9270
62	-122	-297,30	191	174	-8,77	171	31	-81,69	144	-151	-204,29	9230
239	-219	-191,66	318	119	-62,50	223	-1	-100,48	129	-199	-254,22	9236

Anlage 16: Entwicklung identischer Betriebe (2 Jahre) nach Rechtsform - GbR
WJ 2008/09 - WJ 2009/10

KZ-Nr.	E			M			W		
	08/09	09/10	Abw. %	08/09	09/10	Abw. %	08/09	09/10	Abw. %
n	19	19	19	75	75	75	19	19	19
1006	416	417	0,25	339	341	0,38	219	212	-2,97
1056	53	53	0,00	52	53	1,34	53	56	5,61
1030	456	445	-2,37	380	378	-0,56	228	230	1,07
1150	91	91	-0,42	86	86	-0,08	84	84	-0,51
1182	64	65	2,30	76	74	-2,92	72	72	0,40
1033	97	97	0,17	88	87	-0,49	80	77	-4,22
5765	193	195	0,96	171	176	3,33	150	168	11,59
1114	1,08	1,14	5,87	1,20	1,24	3,02	1,76	1,79	1,44
1110	4,91	5,08	3,36	4,57	4,68	2,44	4,01	4,11	2,52
1120	2,46	2,51	2,16	2,32	2,38	2,46	2,08	2,09	0,30
1210	59,25	60,36	1,87	59,88	61,53	2,76	63,72	62,66	-1,65
1201	0,47	0,00	-100,00	0,39	0,56	42,33	0,00	0,00	0,00
1235	19,09	19,41	1,67	18,63	18,84	1,11	16,97	17,04	0,44
1237	19,09	19,05	-0,22	18,63	18,72	0,49	16,97	17,04	0,44
1231	2,03	1,94	-4,63	1,11	1,03	-6,77	0,55	0,38	-29,84
1240	0,33	0,31	-5,72	0,20	0,13	-32,47	0,05	0,04	-14,12
1250	5,27	4,90	-7,02	4,15	4,00	-3,43	3,44	3,22	-6,56
1271	6,73	5,78	-14,18	7,70	6,85	-10,98	7,32	7,43	1,54
1280	1,39	0,52	-62,71	2,08	1,80	-13,63	0,80	3,17	295,87
1411	74,9	70,3	-6,19	71,7	70,4	-1,74	66,4	66,2	-0,31
1420	81,4	71,3	-12,46	76,9	73,2	-4,84	73,8	72,3	-2,11
1433	48,5	57,9	19,50	52,8	56,6	7,19	36,4	45,0	23,57
1425	71,4	73,4	2,70	70,3	72,5	3,16	70,6	68,7	-2,74
1434	51,6	51,6	-0,04	65,3	60,5	-7,34	49,9	54,2	8,58
1441	45,0	0,0	-100,00	66,2	60,8	-8,21	0,0	0,0	0,00
1466	39,1	47,6	21,61	39,4	45,6	15,56	40,7	41,6	2,07
1472	400,6	472,5	17,94	329,4	424,9	28,97	170,5	106,2	-37,69
1473	589,7	656,3	11,29	586,0	668,9	14,15	520,4	654,1	25,71
1511	16,73	11,13	-33,45	16,24	10,77	-33,70	16,74	10,47	-37,44
1520	17,20	11,84	-31,18	16,80	11,44	-31,89	17,42	11,16	-35,91
1533	13,90	8,29	-40,41	14,08	8,27	-41,31	13,59	7,81	-42,54
1525	16,18	10,07	-37,77	15,63	9,67	-38,10	15,74	8,88	-43,56
1534	14,03	9,17	-34,60	14,12	10,11	-28,40	14,63	9,25	-36,81
1541	0,00	0,00	0,00	14,88	14,00	-5,89	0,00	0,00	0,00
1566	38,56	29,55	-23,36	38,02	28,20	-25,82	38,76	27,17	-29,88
1572	5,24	5,33	1,66	8,14	7,82	-3,92	20,15	29,11	44,47
1573	3,69	3,40	-7,93	3,59	3,27	-8,76	3,62	3,06	-15,44
1300	27,50	32,00	16,69	31,00	32,80	5,61	46,10	44,10	-4,19
1330	27,50	28,20	2,79	29,00	29,70	2,43	36,00	33,30	-7,52
1335	71,60	69,40	-3,09	64,80	62,60	-3,30	53,50	47,00	-12,21
1336	1,30	1,30	1,23	0,90	1,00	11,40	0,40	0,20	-50,97
1350	0,00	0,00	0,00	1,60	1,40	-10,48	7,70	8,40	8,14
1352	0,00	0,00	0,00	0,50	0,40	-8,22	1,90	1,80	-8,22
1601	1,00	1,03	2,48	0,99	1,03	4,21	0,90	0,92	2,69
1631	8.552	8.023	-6,20	8.302	8.106	-2,37	7.806	7.748	-0,74
6631	27,67	27,40	-0,98	27,63	27,16	-1,68	28,12	27,37	-2,66
1612	0,0	0,0	0,00	17,3	18,1	4,47	17,3	18,1	4,47
6641	0,0	0,0	0,00	31,0	28,0	-9,73	31,0	28,0	-9,73
1751	0,0	0,0	0,00	53,0	35,0	-34,52	173,0	128,0	-26,03
6651	0	0	0,00	138	131	-5,26	136	125	-8,03
2000	2.206	2.110	-4,34	2.292	2.348	2,45	3.085	3.079	-0,20
2020	1.263	1.274	0,86	1.423	1.493	4,92	2.058	2.233	8,49
2111	206	191	-7,72	400	474	18,57	782	963	23,16
2115	259	271	4,90	269	296	9,95	303	389	28,31
2140	652	690	5,73	598	614	2,74	675	748	10,85
2200	74	69	-6,99	54	49	-8,71	43	31	-26,92
2210	72	69	-5,27	50	46	-8,37	43	31	-27,66
2300	181	197	9,14	205	208	1,41	282	253	-10,49
2320	181	196	8,44	195	200	2,97	229	218	-4,78
2330	0	0	0,00	5	1	-78,13	30	7	-77,97
2400	693	574	-17,19	554	527	-4,83	534	348	-34,87
2410	340	334	-1,73	269	333	23,73	142	197	38,18
2412	315	316	0,22	240	304	26,96	123	184	48,95
2420	354	240	-32,04	285	195	-31,73	392	151	-61,43
9041	1.096	1.048	-4,35	872	944	8,18	792	837	5,72
3140	23	24	4,80	24	23	-3,91	39	58	51,71
9042	1.060	1.017	-4,09	1.335	1.308	-2,00	2.121	2.028	-4,35
3500	979	938	-4,22	1.250	1.216	-2,71	2.028	1.935	-4,58
3510	821	808	-1,58	1.026	1.003	-2,27	1.695	1.569	-7,47
3513	150	149	-0,57	205	207	0,87	406	376	-7,54
3521	149	104	-30,12	194	183	-5,70	298	326	9,31
3540	0	0	0,00	1	1	3,89	4	5	17,54
8300	366	207	-43,61	320	165	-48,27	493	173	-64,98
8231	60	6	-90,53	26	11	-56,31	35	14	-59,91
8232	3	9	207,88	3	3	17,18	1	4	161,74
8240	218	175	-19,99	198	120	-39,23	191	123	-35,73
2800	-15	11	177,66	-7	1	113,13	-7	-33	-372,57
8400	198	-7	-103,36	157	-8	-104,85	305	-34	-111,05
9280	48	51	7,19	44	43	-2,85	40	40	-0,27
9314	626	698	11,50	965	1.022	5,87	1.636	1.784	9,02
3880	14	-1	-110,82	11	-19	-277,16	213	-35	-116,42
2920	118	-61	-151,90	91	-26	-128,54	193	-42	-121,88
7231	3,08	3,29	7,08	3,27	3,76	14,93	2,87	3,63	26,36

E			M			W			KZ-Nr.
08/09	09/10	Abw. %	08/09	09/10	Abw. %	08/09	09/10	Abw. %	
1.999	1.769	-11,50	1.883	1.632	-13,31	2.039	1.668	-18,17	4000
1.066	839	-21,30	937	716	-23,54	828	569	-31,33	4100
636	414	-34,92	568	382	-32,67	546	335	-38,69	4112
0	0	0,00	2	4	69,38	0	0	0,00	4111
277	263	-5,05	244	213	-12,67	220	161	-27,01	4120
6	7	17,68	4	4	-16,17	1	0	-61,70	4130
101	102	0,89	74	76	2,94	53	54	0,57	4140
449	447	-0,31	483	458	-5,04	718	590	-17,86	4200
77	67	-12,71	68	66	-3,11	77	75	-2,71	4220
371	342	-7,81	390	364	-6,74	515	432	-16,17	4230
0	0	0,00	20	12	-37,18	106	72	-32,28	4240
12	9	-28,35	15	14	-5,99	29	40	36,59	4360
12	9	-25,45	13	13	6,20	29	39	35,80	4368
2	5	204,23	-5	4	175,29	-6	-24	-321,90	4400
469	464	-1,12	454	436	-3,84	467	492	5,16	4500
389	396	1,62	380	386	1,50	399	424	6,12	4510
19	20	8,57	21	30	48,46	29	64	118,94	4520
8	4	-46,60	10	10	-1,70	15	42	171,46	4530
4	4	1,49	5	8	53,25	8	25	199,43	4600
0	0	0,00	1	3	306,77	0	19	0,00	4617
367	371	1,27	355	347	-2,02	362	335	-7,39	4660
353	362	2,52	337	333	-1,17	340	314	-7,63	4655
2	3	73,69	2	4	121,53	3	5	61,27	4680
11	5	-50,72	12	10	-19,92	13	15	18,92	4690
22	17	-26,05	31	17	-43,61	20	30	51,68	4900
1.361	1.268	-6,83	1.379	1.269	-7,95	1.617	1.438	-11,07	5000
724	652	-9,96	759	660	-13,06	868	692	-20,32	5100
381	304	-20,04	371	302	-18,41	317	269	-15,19	5110
57	56	-0,19	55	56	2,04	52	50	-3,59	5111
197	127	-35,34	195	128	-34,62	149	105	-29,26	5112
116	109	-5,98	109	105	-3,43	108	101	-6,08	5113
153	163	7,10	180	157	-12,69	342	218	-36,32	5210
11	28	156,99	19	20	3,28	78	34	-56,42	5211
100	97	-3,18	114	94	-18,03	200	127	-36,49	5280
27	24	-9,92	29	27	-8,36	41	36	-13,02	5291
0	0	0,00	1	1	54,71	1	1	-4,55	5330
190	182	-4,30	208	198	-4,77	209	202	-3,48	5350
19	19	1,54	22	23	4,11	33	33	-0,47	5351
98	87	-10,95	102	88	-13,55	109	95	-12,91	5355
74	76	3,01	84	87	3,45	67	73	10,46	5357
99	99	0,25	122	124	1,56	163	167	2,28	5500
141	164	15,98	132	147	11,40	169	177	4,82	5600
18	20	14,76	22	24	9,42	27	30	13,50	5635
114	133	16,74	105	117	11,22	138	142	3,03	5660
73	68	-6,05	82	74	-10,72	102	102	-0,40	5710
8	10	20,23	12	12	-2,08	20	20	0,89	5715
64	58	-8,84	70	62	-11,97	82	81	-0,71	5720
45	42	-8,17	47	43	-9,61	55	49	-11,51	5730
261	233	-10,62	220	213	-3,24	219	237	8,33	5740
180	166	-7,66	146	144	-1,83	117	125	7,46	5742
18	10	-42,99	15	8	-46,39	40	15	-63,90	5770
638	501	-21,44	504	363	-27,97	422	230	-45,39	6000
-24	-27	-11,87	-36	-43	-19,62	-54	-68	-26,40	7000
30	31	2,55	41	46	11,81	58	70	20,57	7230
614	475	-22,73	467	319	-31,65	368	162	-55,91	7500
-1	-1	37,52	0	2	12,09	1	13	7600	7600
4	5	25,17	7	8	12,09	10	13	25,43	7700
277.917	208.954	-24,81	174.705	118.170	-32,36	81.930	37.458	-54,28	9000
609	469	-22,99	460	313	-31,98	359	163	-54,76	9001
604	460	-23,83	443	300	-32,25	377	132	-64,97	9004
65.727	49.822	-24,20	48.413	35.275	-27,14	29.671	18.436	-37,86	9006
65.254	49.035	-24,85	47.038	34.270	-27,14	30.659	16.722	-45,46	9009
172	180	4,38	187	194	3,63	250	255	1,85	1130
38	36	-5,32	47	48	3,65	47	59	26,34	9010
162	146	-10,03	191	194	1,54	150	171	13,70	9012
913	758	-17,01	753	615	-18,33	721	493	-31,54	9071
46	43	-6,40	41	38	-6,34	36	30	-15,63	9072
461	310	-32,66	294	150	-49,09	183	-54	-129,28	9031
642	479	-25,39	444	297	-33,06	307	72	-76,63	9032
61.685	45.844	-25,68	43.157	30.366	-29,64	28.011	13.425	-52,07	9022
105.035	75.198	-28,41	64.999	40.077	-38,34	36.124	8.057	-77,70	9063
36.549	21.419	-41,40	17.460	4.719	-72,97	4.612	-10.110	-319,20	9051
394	244	-37,96	210	58	-72,16	81	-180	-322,35	9051
22,1	16,5	-25,35	14,7	7,4	-49,80	5,3	-5,8	-208,44	9102
20,9	14,7	-29,61	12,9	6,4	-50,31	6,0	-1,7	-129,34	9120
36,3	25,5	-29,77	25,3	12,2	-51,81	11,2	-11,4	-201,82	9131
287,1	213,1	-25,76	189,8	124,1	-34,62	126,9	42,1	-66,86	9141
765	671	-12,33	628	480	-23,49	551	437	-20,66	9221
636	555	-12,74	499	370	-25,95	383	297	-22,46	9222
537	372	-30,76	359	198	-44,80	190	59	-68,78	9223
66	76	15,24	27	27	0,85	10	12	16,80	9200
128	213	66,28	178	215	20,45	250	307	22,71	9240
78	3	-96,46	72	-10	-114,04	71	-64	-189,10	9231
95	23	-75,84	94	14	-85,29	98	-33	-134,18	9232
219	166	-23,99	205	137	-32,89	241	114	-52,76	9233
87	82	-5,17	61	63	3,11	39	38	-2,55	9290
50	50	-0,01	38	40	5,59	26	27	5,93	9270
165	3	-98,10	141	12	-91,74	87	-20	-123,14	9230
0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	9236

Anlage 17: Entwicklung identischer Betriebe (2 Jahre) nach Rechtsform - JP
WJ 2008/09 - WJ 2009/10

KZ-Nr.	E			M			W		
	08/09	09/10	Abw. %	08/09	09/10	Abw. %	08/09	09/10	Abw. %
n	22	22	22	87	87	87	22	22	22
1006	1.049	1.037	-1,15	1.277	1.271	-0,48	1.135	1.151	1,37
1056	40	40	-0,02	47	47	-0,09	46	46	0,09
1030	1.215	1.178	-2,99	1.413	1.400	-0,95	1.133	1.126	-0,64
1150	81	82	1,09	85	85	0,04	85	84	-1,08
1182	87	87	0,31	83	80	-3,07	70	64	-8,86
1033	87	83	-4,03	86	83	-3,04	89	87	-2,69
5765	135	147	9,03	174	185	6,43	169	187	11,13
1114	1,48	1,49	0,69	1,52	1,52	-0,35	1,54	1,59	3,37
1110	17,92	17,50	-2,32	21,54	21,26	-1,30	17,46	17,94	2,71
1120	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1210	52,37	53,17	1,53	55,99	56,77	1,39	54,58	56,76	3,98
1201	1,88	0,75	-60,09	1,41	0,79	-44,23	0,51	0,56	11,33
1235	12,87	12,90	0,22	15,89	16,30	2,56	16,10	15,82	-1,73
1237	12,59	12,84	1,98	15,56	16,16	3,85	15,50	15,64	0,91
1231	1,36	1,37	0,15	1,75	1,95	11,52	1,10	1,29	17,33
1240	0,94	0,80	-14,69	0,46	0,45	-0,92	0,82	0,90	10,89
1250	2,45	2,45	0,01	3,42	3,25	-5,02	2,97	2,92	-1,69
1271	10,11	9,76	-3,38	8,67	9,02	3,98	8,43	7,79	-7,59
1280	5,42	1,59	-70,63	4,14	2,67	-35,55	5,16	4,09	-20,85
1411	56,3	64,3	14,22	66,6	66,7	0,18	67,8	65,4	-3,55
1420	67,5	68,8	2,00	77,3	71,9	-6,99	75,0	67,8	-9,62
1433	46,4	59,8	28,83	45,6	55,8	22,35	46,2	55,4	19,97
1425	54,2	62,9	16,17	66,5	67,7	1,88	71,9	69,8	-2,89
1434	45,5	61,4	34,90	58,2	56,4	-3,05	47,1	54,7	16,27
1441	79,4	63,3	-20,24	93,1	71,6	-23,10	85,7	57,7	-32,61
1466	31,5	41,5	31,93	37,1	42,7	15,28	34,2	42,8	25,16
1472	345,7	383,9	11,05	391,4	386,1	-1,37	397,1	346,6	-12,71
1473	532,9	624,2	17,13	578,3	633,4	9,52	526,6	606,4	15,16
1511	15,81	10,81	-31,61	16,33	11,30	-30,81	16,51	10,66	-35,46
1520	17,19	11,79	-31,39	17,26	12,38	-28,31	17,51	11,79	-32,70
1533	14,09	9,82	-30,28	14,03	9,42	-32,87	13,06	8,79	-32,73
1525	14,99	10,14	-32,33	15,53	10,01	-35,54	15,69	9,47	-39,67
1534	14,02	9,18	-34,53	14,77	9,39	-36,42	11,99	8,53	-28,85
1541	13,32	11,25	-15,50	11,61	10,89	-6,20	7,25	6,90	-4,88
1566	38,37	28,56	-25,56	38,09	28,98	-23,93	38,54	28,29	-26,61
1572	5,89	4,88	-17,05	9,19	8,56	-6,95	11,84	12,30	3,93
1573	3,67	3,09	-15,81	3,57	3,23	-9,55	3,52	3,09	-12,25
1300	49,00	54,00	10,12	49,60	52,80	6,39	66,00	71,30	7,99
1330	34,80	38,30	10,23	31,70	33,50	5,85	36,50	38,80	6,34
1335	225,80	213,40	-5,51	246,50	243,70	-1,11	249,00	254,80	2,33
1336	2,10	2,20	4,47	1,40	1,40	-0,81	0,80	0,80	2,34
1350	13,30	14,80	10,80	15,70	16,40	4,60	23,10	25,60	10,74
1352	32,40	31,30	-3,36	65,00	73,40	13,01	118,20	153,80	30,06
1601	1,05	1,04	-0,86	1,03	1,04	1,05	1,01	1,03	2,35
1631	8.351	8.289	-0,74	8.334	8.381	0,55	8.029	8.126	1,21
6631	29,26	25,75	-12,00	28,74	26,16	-8,97	29,69	25,35	-14,60
1612	26,1	33,2	27,02	24,7	25,9	5,06	24,1	24,7	2,31
6641	51,0	46,0	-9,11	59,0	57,0	-3,17	65,0	60,0	-7,63
1751	1.105,0	1.224,0	10,70	1.251,0	1.291,0	3,25	1.225,0	1.256,0	2,60
6651	133	126	-5,38	137	125	-8,49	134	119	-11,17
2000	2.583	2.898	12,19	3.214	3.403	5,87	3.525	3.793	7,62
2020	1.533	1.770	15,41	1.961	2.141	9,21	2.130	2.431	14,17
2111	637	823	29,16	742	897	20,87	625	804	28,68
2115	350	392	12,25	494	511	3,30	584	630	7,93
2140	441	450	2,08	552	546	-1,13	608	648	6,60
2200	68	71	4,73	107	106	-1,05	219	220	0,55
2210	37	39	4,40	72	69	-3,92	188	187	-0,60
2300	282	286	1,30	266	267	0,57	338	353	4,39
2320	245	246	0,63	219	218	-0,66	255	259	1,36
2330	35	37	6,04	44	47	7,44	81	93	15,19
2400	749	822	9,76	944	955	1,14	963	932	-3,16
2410	338	319	-5,63	410	394	-3,91	402	407	1,06
2412	221	207	-6,65	283	281	-0,73	282	281	-0,61
2420	411	503	22,43	534	561	5,02	561	526	-6,19
9041	1.307	1.459	11,64	1.944	2.009	3,33	1.953	1.936	-0,88
3140	70	62	-10,86	83	88	5,88	95	136	42,57
9042	1.276	1.438	12,74	1.260	1.388	10,11	1.523	1.826	19,88
3500	1.082	1.245	15,03	1.067	1.193	11,84	1.328	1.595	20,13
3510	712	872	22,58	737	878	19,07	931	1.185	27,28
3513	140	153	8,96	141	157	11,47	177	217	22,90
3521	215	166	-22,78	135	126	-7,23	141	156	11,06
3540	6	7	19,68	48	51	6,22	88	104	17,87
8300	272	351	29,25	391	341	-12,71	458	526	14,84
8231	93	162	74,29	86	126	45,78	46	169	269,33
8232	7	54	7,14	11	22	87,65	24	14	-43,28
8240	139	119	-14,58	180	115	-35,79	236	148	-37,15
2800	-4	-5	-40,14	4	-1	-126,99	26	13	-50,72
8400	94	154	63,46	189	143	-24,18	189	297	56,98
9280	35	33	-5,83	38	37	-3,56	43	43	0,48
9314	671	742	10,50	532	632	18,69	767	1.069	39,36
3880	43	44	3,25	77	101	31,39	82	296	261,05
2920	-5	75	15,00	-6	20	417,66	-33	-38	-15,80
7231	3,67	4,02	9,49	3,92	3,87	-1,24	4,44	4,04	-9,00

E			M			W			KZ-Nr.
08/09	09/10	Abw. %	08/09	09/10	Abw. %	08/09	09/10	Abw. %	
1.945	1.901	-2,22	2.108	1.935	-8,20	2.327	2.113	-9,20	4000
605	562	-7,08	777	649	-16,48	791	622	-21,36	4100
334	278	-16,73	450	347	-22,90	479	323	-32,60	4112
14	5	-68,02	10	4	-59,77	2	2	-26,88	4111
130	130	0,10	196	179	-8,51	183	170	-7,16	4120
15	12	-19,21	12	12	-5,24	31	33	7,07	4130
38	38	0,41	60	56	-5,27	46	46	0,22	4140
704	633	-10,14	678	647	-4,46	919	895	-2,61	4200
85	92	8,39	72	76	6,03	63	69	10,64	4220
443	378	-14,62	411	377	-8,25	523	463	-11,51	4230
166	153	-7,83	168	166	-1,35	257	293	13,90	4240
125	185	47,97	106	130	22,48	40	47	17,04	4360
27	29	6,98	25	27	8,71	24	28	14,93	4368
8	-13	-258,33	26	-13	-147,69	43	16	-62,21	4400
501	532	6,16	519	518	-0,04	534	532	-0,46	4500
373	403	7,98	387	407	5,20	402	434	7,97	4510
14	35	146,79	20	46	126,55	30	69	127,38	4520
7	8	14,64	12	18	48,97	19	41	111,17	4530
8	9	7,38	7	8	8,57	12	11	-2,98	4600
2	3	32,42	1	1	4,20	1	1	-23,29	4617
351	360	2,45	359	353	-1,76	361	354	-1,69	4660
304	307	0,93	303	293	-3,42	286	275	-3,63	4655
1	9		2	11	432,76	2	11	327,91	4680
15	13	-9,14	13	10	-22,68	9	5	-44,45	4690
23	26	12,33	48	31	-34,24	68	38	-44,58	4900
1.784	1.684	-5,63	1.902	1.805	-5,07	2.090	2.084	-0,29	5000
918	820	-10,69	934	834	-10,67	1.062	1.002	-5,69	5100
308	262	-14,96	340	283	-16,79	328	312	-4,86	5110
58	53	-8,43	54	51	-4,60	58	61	4,61	5111
141	100	-28,94	161	110	-31,89	139	125	-9,61	5112
84	86	1,80	96	94	-1,52	98	95	-3,20	5113
364	306	-15,83	345	311	-9,80	507	469	-7,42	5210
85	71	-16,78	59	51	-12,97	81	58	-28,56	5211
211	169	-19,97	222	195	-11,98	346	327	-5,31	5280
41	38	-7,92	39	39	-0,73	47	52	10,82	5291
38	45	17,62	42	40	-3,83	15	16	1,89	5330
214	202	-5,57	207	198	-4,52	208	205	-1,48	5350
35	36	3,53	42	43	3,38	57	60	6,28	5351
106	94	-10,61	111	98	-11,99	102	92	-10,55	5355
62	59	-5,92	36	38	4,13	30	33	12,43	5357
360	367	1,83	401	401	-0,08	407	411	0,88	5500
140	151	8,33	169	175	3,59	205	205	0,29	5600
40	45	14,60	46	47	3,31	53	55	2,56	5635
96	101	5,46	117	123	4,73	136	143	4,72	5660
103	86	-15,83	104	100	-4,39	112	122	8,50	5710
19	17	-11,90	24	23	-3,64	29	40	36,21	5715
83	69	-16,74	80	76	-4,34	83	82	-1,29	5720
44	42	-5,20	48	45	-5,43	49	46	-5,98	5730
189	201	6,49	225	238	5,64	237	281	18,66	5740
118	125	6,11	153	159	3,55	153	165	7,97	5742
31	16	-48,08	19	12	-38,91	18	17	-3,45	5770
160	218	35,87	206	130	-37,05	237	29	-87,62	6000
-15	-28	-92,44	-23	-32	-40,03	-38	-53	-38,56	7000
40	50	25,94	42	46	10,46	59	64	9,32	7230
145	189	30,17	183	97	-46,78	199	-24	-112,03	7500
-4	-1	86,28	-2	0	79,67	-3	0	107,78	7600
21	35	68,05	34	28	-17,29	35	13	-63,03	7700
167.055	215.834	29,20	247.474	125.330	-49,36	211.174	-37.627	-117,82	9000
138	183	33,18	175	90	-48,87	186	-33	-117,93	9001
142	174	22,42	147	70	-52,08	140	-54	-138,67	9004
33.737	37.023	9,74	37.810	32.288	-14,60	38.497	23.669	-38,52	9006
34.053	36.409	6,92	35.937	31.018	-13,69	35.466	22.377	-36,91	9009
0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	1130
43	49	13,64	68	71	4,06	69	70	0,88	9010
145	148	1,53	182	185	1,47	183	198	8,29	9012
642	689	7,38	711	643	-9,52	733	570	-22,20	9071
33	37	10,01	35	34	-2,07	32	28	-15,31	9072
177	219	24,07	182	111	-39,21	190	2	-98,91	9031
282	322	14,48	310	242	-21,74	326	160	-51,02	9032
31.129	33.110	6,36	31.454	26.337	-16,27	30.992	18.011	-41,89	9022
0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	9063
6.715	8.419	25,37	5.133	-56	-101,10	4.587	-7.756	-269,08	9051
99	125	26,24	78	-1	-101,10	71	-124	-274,78	9051
5,3	6,6	22,97	5,8	2,6	-55,76	6,0	-1,9	-132,09	9102
6,8	7,6	10,60	5,7	3,3	-42,58	5,4	0,1	-98,99	9120
15,1	19,9	31,86	9,4	3,1	-66,76	9,0	-7,1	-178,67	9131
329,7	355,2	7,72	214,5	98,8	-53,94	202,5	-77,6	-138,33	9141
260	325	25,02	314	282	-10,15	308	213	-31,02	9221
260	325	25,02	314	282	-10,14	308	213	-31,00	9222
-30	18	160,44	86	33	-61,60	96	-137	-241,99	9223
54	56	2,60	67	64	-3,73	64	42	-34,54	9200
383	430	12,22	322	357	10,81	367	559	52,21	9240
167	190	13,95	158	91	-42,23	165	-1	-100,57	9231
207	236	14,06	206	139	-32,46	225	54	-76,10	9232
307	342	11,39	327	267	-18,54	369	205	-44,62	9233
85	83	-3,26	99	94	-5,38	92	80	-13,18	9290
51	50	-0,48	60	59	-2,40	55	51	-7,90	9270
103	145	41,23	124	62	-50,33	112	-23	-120,24	9230
0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	9236

Anlage 18: Entwicklung identischer Ackerbaubetriebe (2 Jahre) nach Rechtsform
WJ 2008/09 - WJ 2009/10

KZ-Nr.	EU			GbR			JP		
	08/09	09/10	Abw. %	08/09	09/10	Abw. %	08/09	09/10	Abw. %
n	98	98	98	37	37	37	28	28	28
1006	199	200	0,44	372	372	0,09	1.245	1.243	-0,17
1056	60	60	-0,41	60	60	0,48	60	60	0,01
1030	252	254	0,54	475	472	-0,46	1.569	1.544	-1,62
1150	95	95	-0,07	95	95	0,09	92	92	0,46
1182	145	141	-2,70	146	189	29,89	163	183	12,33
1033	67	66	-1,11	85	84	-0,93	85	82	-3,15
5765	232	240	3,67	204	206	1,00	230	239	4,11
1114	0,85	0,86	0,90	0,81	0,83	3,43	1,02	1,01	-1,06
1110	2,14	2,17	1,45	3,82	3,93	2,95	16,07	15,64	-2,67
1120	1,32	1,34	1,44	2,27	2,26	-0,04	0,00	0,00	0,00
1210	65,33	63,17	-3,30	65,51	67,28	2,69	64,43	64,41	-0,03
1201	1,70	0,72	-57,70	0,58	0,67	15,20	0,68	0,62	-8,78
1235	18,22	21,62	18,62	19,93	20,11	0,91	16,33	16,91	3,51
1237	17,93	21,19	18,18	19,93	19,94	0,05	16,05	16,72	4,17
1231	1,11	1,38	24,14	1,35	1,30	-4,02	2,17	1,96	-9,57
1240	0,36	0,25	-30,31	0,19	0,19	-1,43	0,50	0,57	12,76
1250	5,33	5,33	-0,09	5,18	5,08	-1,82	4,59	4,51	-1,74
1271	0,51	0,47	-7,73	1,41	1,10	-22,31	1,92	1,87	-2,62
1280	3,41	2,26	-33,80	1,27	1,07	-15,72	2,17	1,14	-47,31
1411	77,0	74,0	-3,90	76,3	73,1	-4,25	76,6	72,0	-6,10
1420	82,5	77,5	-6,04	79,9	74,1	-7,29	81,2	73,9	-8,93
1433	56,0	59,5	6,30	58,9	63,2	7,36	54,2	65,9	21,66
1425	73,3	72,1	-1,67	73,5	74,7	1,66	72,6	70,5	-2,89
1434	59,4	59,1	-0,55	73,3	64,8	-11,59	63,8	50,4	-20,95
1441	71,8	66,3	-7,55	66,2	67,7	2,29	87,1	75,8	-12,98
1466	41,2	44,1	7,00	40,9	46,1	12,69	39,4	43,8	11,07
1472	291,9	342,6	17,36	380,5	438,2	15,15	382,2	356,4	-6,75
1473	547,8	624,1	13,91	595,5	676,9	13,68	575,8	612,1	6,30
1511	16,29	11,24	-31,01	16,22	10,85	-33,12	16,45	11,73	-28,68
1520	17,11	11,98	-29,95	16,66	11,43	-31,39	17,01	12,46	-26,78
1533	13,70	8,86	-35,32	14,06	8,21	-41,59	14,44	10,23	-29,12
1525	14,64	9,67	-33,94	15,58	9,77	-37,29	15,23	9,87	-35,16
1534	15,93	11,35	-28,75	13,99	10,04	-28,25	15,90	9,27	-41,73
1541	11,89	9,52	-19,89	14,88	14,43	-3,02	12,23	10,83	-11,48
1566	38,99	28,08	-28,00	38,19	27,97	-26,77	37,88	29,40	-22,40
1572	9,21	7,08	-23,08	7,63	7,77	1,75	11,01	10,83	-1,64
1573	3,62	3,26	-10,08	3,59	3,28	-8,46	3,62	3,26	-9,96
1300	5,80	5,60	-3,86	8,20	8,30	1,57	14,90	14,30	-3,86
1330	4,10	4,10	-0,38	5,40	3,90	-27,50	7,20	6,30	-12,34
1335	1,00	0,80	-20,45	5,70	0,00	-100,00	42,00	31,20	-25,85
1336	1,90	2,00	3,30	1,20	1,40	16,52	1,00	1,10	3,29
1350	1,60	1,40	-13,78	2,50	2,20	-11,97	3,90	4,60	18,79
1352	0,20	0,20	23,87	1,00	0,90	-8,22	9,40	9,40	-0,03
1601	0,91	0,97	6,41	1,07	1,05	-2,11	0,95	0,98	2,95
1631	6.358	6.330	-0,43	8.846	0	-100,00	8.014	7.555	-5,73
6631	28,68	25,72	-10,33	28,73	0,00	-100,00	28,63	27,18	-5,07
1612	17,4	17,6	1,23	17,3	18,1	4,47	20,8	19,4	-6,74
6641	47,0	90,0	92,50	27,0	26,0	-1,22	54,0	53,0	-1,84
1751	36,0	32,0	-11,03	106,0	68,0	-35,69	526,0	596,0	13,18
6651	176	175	-0,60	134	128	-4,76	140	137	-2,25
2000	3.312	3.344	0,95	1.740	1.839	5,66	3.075	3.210	4,40
2020	2.693	2.718	0,91	1.077	1.231	14,30	1.912	2.091	9,35
2111	1.671	1.770	5,94	408	521	27,69	942	1.172	24,50
2115	281	267	-4,94	153	179	17,10	344	335	-2,66
2140	582	553	-5,09	437	469	7,37	489	458	-6,41
2200	57	60	6,25	48	43	-10,17	90	85	-5,82
2210	54	54	0,65	47	43	-7,99	70	64	-8,09
2300	34	34	0,25	36	28	-22,02	57	57	-0,45
2320	26	26	-1,27	26	23	-12,41	45	43	-5,04
2330	5	5	4,84	8	2	-79,96	10	13	19,41
2400	532	531	-0,21	524	465	-11,11	1.076	1.030	-4,30
2410	290	320	10,14	211	305	44,39	411	369	-10,17
2412	263	305	15,85	192	290	50,76	316	308	-2,41
2420	242	212	-12,60	312	161	-48,62	665	661	-0,67
9041	1.881	1.922	2,21	648	738	13,94	2.095	2.159	3,06
3140	13	19	51,25	6	4	-40,06	58	55	-5,43
9042	1.404	1.383	-1,54	1.007	1.004	-0,34	980	1.051	7,27
3500	1.295	1.266	-2,26	920	905	-1,64	783	874	11,53
3510	1.082	1.051	-2,88	728	733	0,62	506	583	15,32
3513	341	326	-4,20	256	253	-1,24	115	106	-7,92
3521	165	167	1,02	158	151	-4,36	93	85	-8,93
3540	0	0	0,00	1	1	0,47	34	34	0,67
8300	413	205	-50,28	255	139	-45,41	383	280	-26,88
8231	90	30	-66,25	18	17	-3,17	75	165	121,05
8232	2	2	28,41	0	1	25,10	8	9	13,83
8240	230	127	-44,85	173	123	-29,19	196	87	-55,68
2800	-2	0	100,13	-12	-9	24,10	-6	-1	80,09
8400	260	22	-91,52	118	18	-85,09	196	108	-44,72
9280	30	28	-8,25	38	39	0,46	32	29	-9,34
9314	1.053	1.054	0,12	608	745	22,51	118	213	80,34
3880	40	-20	-151,61	-95	49	151,63	-68	96	240,74
2920	86	4	-94,81	173	-48	-127,51	78	-16	-120,98
7231	3,75	4,00	6,48	3,43	3,74	9,19	3,83	3,49	-8,88

EU			GbR			JP			KZ-Nr.
08/09	09/10	Abw. %	08/09	09/10	Abw. %	08/09	09/10	Abw. %	
1.762	1.397	-20,73	1.738	1.366	-21,40	1.950	1.622	-16,82	4000
1.222	925	-24,31	1.204	900	-25,25	1.127	930	-17,43	4100
769	504	-34,46	749	500	-33,25	699	532	-23,86	4112
14	4	-70,07	4	6	57,57	7	5	-33,95	4111
284	266	-6,50	301	252	-16,18	245	218	-11,08	4120
9	6	-39,53	5	6	15,46	19	21	10,39	4130
101	103	1,76	103	107	3,93	89	85	-4,35	4140
46	44	-5,58	99	62	-37,00	177	153	-13,62	4200
13	13	5,08	34	22	-34,63	36	30	-14,11	4220
7	5	-29,35	30	0	-100,00	61	41	-32,26	4230
25	24	-4,45	30	19	-37,92	51	56	8,91	4240
25	23	-6,15	12	10	-14,84	105	104	-0,84	4360
22	21	-3,28	12	10	-12,94	32	34	4,64	4368
8	-11	-228,88	-2	-10	-411,29	38	-34	-190,00	4400
460	415	-9,74	425	400	-5,89	503	469	-6,83	4500
365	350	-4,02	352	351	-0,10	367	362	-1,33	4510
15	22	53,13	10	19	83,90	12	24	98,97	4520
3	5	100,72	1	1	-20,56	3	3	-19,25	4530
7	5	-33,78	5	8	50,81	8	5	-30,59	4600
1	3	253,11	1	5		1	1	9,14	4617
344	323	-5,87	336	324	-3,46	347	332	-4,21	4660
325	315	-2,93	321	317	-1,48	329	322	-1,86	4655
0	1		1	2	83,31	0	1		4680
10	4	-59,66	8	5	-43,11	11	7	-42,51	4690
40	22	-45,89	37	19	-47,03	72	43	-40,74	4900
1.199	1.060	-11,56	1.157	1.036	-10,46	1.604	1.488	-7,25	5000
637	504	-20,81	647	543	-16,06	748	652	-12,92	5100
444	330	-25,61	426	353	-17,03	377	317	-15,83	5110
59	56	-5,80	53	55	2,93	47	48	1,72	5111
237	137	-42,45	226	152	-33,00	185	121	-34,71	5112
134	125	-6,92	134	132	-1,07	120	121	0,64	5113
24	21	-11,18	46	27	-42,06	113	103	-9,29	5210
9	10	9,67	17	10	-40,67	42	43	3,93	5211
11	8	-30,01	23	13	-41,47	58	48	-17,90	5280
2	2	-22,52	4	2	-47,74	8	7	-12,32	5291
0	0	0,00	1	1	99,13	66	59	-10,61	5330
168	152	-9,29	175	161	-8,00	190	174	-8,41	5350
9	9	-8,62	10	9	-6,48	21	20	-5,00	5351
100	85	-15,63	95	76	-19,59	100	84	-15,22	5355
58	59	1,79	70	75	7,58	53	51	-2,61	5357
68	70	2,13	66	66	0,70	308	308	-0,04	5500
133	140	5,49	97	111	14,93	144	146	1,52	5600
21	21	1,07	11	13	16,14	31	31	-0,18	5635
111	118	5,93	84	96	14,98	108	114	4,96	5660
75	66	-11,91	65	57	-13,09	63	59	-6,26	5710
13	10	-19,84	14	12	-14,96	19	15	-23,32	5715
62	55	-10,85	51	44	-12,92	44	44	0,24	5720
44	41	-5,52	43	38	-12,14	48	43	-11,15	5730
223	226	1,10	220	215	-2,51	263	267	1,44	5740
160	164	2,19	169	164	-2,83	202	206	1,89	5742
19	13	-31,34	18	6	-69,29	28	12	-57,02	5770
564	337	-40,24	582	331	-43,15	346	134	-61,20	6000
-43	-48	-10,70	-27	-31	-16,81	-2	-11		7000
49	51	4,07	32	34	7,40	30	30	1,62	7230
520	289	-44,47	555	300	-46,03	344	123	-64,21	7500
-1	-2	-80,03	-1	3		-3	-1	75,19	7600
13	14	0,31	8	10	14,57	63	43	-32,38	7700
127.517	69.230	-45,71	259.293	138.425	-46,61	525.978	176.674	-66,41	9000
506	273	-46,00	546	293	-46,37	335	114	-65,86	9001
483	265	-45,23	527	275	-47,94	290	85	-70,81	9004
67.641	40.036	-40,81	76.045	43.159	-43,25	62.829	41.704	-33,62	9006
65.038	39.076	-39,92	73.692	40.942	-44,44	58.371	38.751	-33,61	9009
183	188	2,62	167	170	1,69	0	0	0,00	1130
93	99	6,46	47	47	-0,03	81	82	1,27	9010
229	243	6,21	213	205	-3,80	257	253	-1,69	9012
755	543	-28,17	794	540	-31,97	796	600	-24,70	9071
44	40	-10,05	47	40	-14,05	42	38	-10,47	9072
349	127	-63,50	391	138	-64,73	317	113	-64,47	9031
504	285	-43,44	561	304	-45,83	488	292	-40,28	9032
54.072	27.506	-49,13	67.842	35.288	-47,99	50.504	30.699	-39,21	9022
74.448	31.323	-57,93	100.623	47.453	-52,84	0	0	0,00	9063
24.462	-2.559	-110,46	38.924	6.935	-82,18	20.409	292	-98,57	9051
207	-22	-110,56	313	58	-81,57	209	3	-98,59	9051
18,7	6,2	-66,79	22,2	9,1	-58,90	11,6	2,8	-75,74	9102
10,5	3,8	-63,85	22,5	7,5	-66,62	10,3	3,5	-65,97	9120
31,3	2,9	-90,85	51,1	16,7	-67,26	18,9	3,6	-80,81	9131
175,2	92,3	-47,30	246,4	126,6	-48,61	359,4	103,6	-71,17	9141
646	453	-29,77	690	418	-39,51	403	258	-36,03	9221
362	226	-37,66	512	253	-50,56	403	258	-36,03	9222
224	64	-71,37	392	130	-66,94	269	126	-53,29	9223
22	31	42,50	28	21	-24,43	103	92	-10,96	9200
186	212	13,93	151	157	3,91	224	208	-7,33	9240
330	41	-87,47	115	-28	-124,24	265	78	-70,53	9231
350	62	-82,25	126	-15	-111,97	299	109	-63,74	9232
462	181	-60,78	211	83	-60,60	409	224	-45,12	9233
70	71	1,29	60	60	-0,32	110	103	-5,75	9290
57	58	1,25	37	40	7,84	68	67	-1,29	9270
211	39	-81,77	203	-28	-113,54	250	59	-76,55	9230
282	-4	-101,54	0	0	0,00	0	0	0,00	9236

Anlage 19: Entwicklung identischer Futterbaubetriebe (2 Jahre) nach Rechtsform
WJ 2008/09 - WJ 2009/10

KZ-Nr.	EU			GbR			JP		
	08/09	09/10	Abw. %	08/09	09/10	Abw. %	08/09	09/10	Abw. %
n	17	17	17	24	24	24	13	13	13
1006	158	137	-13,40	240	241	0,44	1.183	1.215	2,67
1056	41	41	0,00	41	43	4,17	32	32	0,03
1030	147	141	-4,23	221	226	1,86	1.127	1.122	-0,46
1150	58	57	-1,74	66	67	1,24	67	67	-0,93
1182	76	82	7,66	70	71	2,38	64	56	-12,49
1033	72	66	-8,13	92	92	0,18	87	85	-2,37
5765	109	116	5,99	94	109	15,73	102	114	11,02
1114	1,93	1,75	-9,37	1,90	1,83	-3,61	2,06	2,13	3,13
1110	2,85	2,47	-13,20	4,21	4,13	-1,81	23,24	23,86	2,66
1120	1,77	1,67	-5,43	2,38	2,51	5,24	0,00	0,00	0,00
1210	41,30	42,90	3,87	48,25	47,55	-1,45	44,20	45,50	2,95
1201	2,63	0,84	-68,07	0,00	0,74	0,00	0,88	0,58	-34,05
1235	6,73	9,64	43,27	9,30	12,13	30,44	11,63	13,13	12,95
1237	6,73	9,64	43,27	9,30	12,13	30,44	11,63	13,13	12,95
1231	0,37	1,02	178,83	0,93	0,50	-45,84	1,33	2,00	50,48
1240	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	-100,00	0,00	0,00	0,00
1250	1,34	1,15	-13,77	1,24	0,83	-32,99	0,93	0,78	-15,91
1271	32,48	33,30	2,53	27,42	23,61	-13,89	22,82	21,88	-4,11
1280	3,02	1,42	-52,99	5,22	4,89	-6,22	6,03	2,78	-53,82
1411	51,6	57,3	11,04	54,1	55,3	2,25	46,9	52,9	12,68
1420	61,3	62,2	1,57	66,0	64,2	-2,83	62,2	62,1	-0,20
1433	36,2	51,6	42,27	43,2	46,9	8,61	42,4	49,3	16,44
1425	55,6	53,5	-3,77	56,2	53,6	-4,57	53,4	57,8	8,27
1434	59,9	62,6	4,55	56,0	55,1	-1,62	33,4	36,5	9,37
1441	107,8	77,2	-28,41	0,0	31,0	0,00	96,8	52,1	-46,17
1466	26,8	38,2	42,47	35,6	41,6	16,72	32,5	40,3	23,99
1472	0,0	100,0	0,00	100,0	0,0	-100,00	0,0	0,0	0,00
1473	470,9	471,2	0,05	470,8	594,2	26,22	628,0	775,2	23,45
1511	16,06	9,61	-40,18	15,92	10,66	-33,01	14,57	10,19	-30,05
1520	17,07	10,69	-37,39	17,10	12,13	-29,08	17,67	10,92	-38,20
1533	14,11	8,04	-43,03	14,32	8,38	-41,50	13,11	9,88	-24,67
1525	16,69	9,08	-45,56	17,00	9,44	-44,50	16,19	10,18	-37,13
1534	14,78	8,44	-42,89	14,19	10,76	-24,22	17,93	8,75	-51,24
1541	7,10	0,00	-100,00	0,00	10,00	0,00	9,00	24,19	168,78
1566	41,03	26,43	-35,60	38,45	28,99	-24,61	41,43	30,71	-25,88
1572	0,00	0,00	0,00	3,10	0,00	-100,00	0,00	0,00	0,00
1573	3,54	3,38	-4,37	3,50	2,96	-15,28	3,69	3,07	-16,66
1300	91,30	84,00	-7,96	79,20	76,90	-2,93	88,50	100,00	13,06
1330	90,10	83,60	-7,27	77,40	75,10	-3,05	84,50	96,40	13,97
1335	72,80	56,80	-21,90	108,50	107,70	-0,71	522,80	531,80	1,72
1336	4,70	5,10	8,10	0,70	0,60	-18,82	3,50	3,60	4,81
1350	1,10	0,40	-66,90	0,00	0,00	0,00	3,60	3,30	-6,47
1352	0,60	0,10	-73,98	0,00	0,00	0,00	15,30	14,30	-6,28
1601	0,99	1,00	1,49	0,97	1,00	3,25	1,04	1,07	3,15
1631	7.226	7.027	-2,75	8.209	7.774	-5,30	8.131	8.186	0,68
6631	27,28	26,49	-2,89	27,85	27,53	-1,17	29,73	25,80	-13,21
1612	8,6	27,8	223,35	0,0	0,0	0,00	15,8	22,0	38,68
6641	52,0	44,0	-15,25	0,0	0,0	0,00	53,0	53,0	0,08
1751	6,0	2,0	-58,76	0,0	0,0	0,00	186,0	160,0	-13,74
6651	143	139	-2,61	111	0	-100,00	124	118	-4,78
2000	4.272	4.557	6,66	3.501	3.363	-3,96	3.512	3.801	8,21
2020	3.093	3.387	9,49	2.208	2.074	-6,08	1.979	2.171	9,73
2111	954	1.226	28,54	352	394	11,94	542	637	17,63
2115	702	678	-3,47	545	614	12,65	447	524	17,08
2140	1.090	1.065	-2,30	905	862	-4,81	578	635	9,74
2200	82	80	-2,57	70	67	-4,25	264	268	1,69
2210	82	80	-2,57	70	67	-4,25	236	238	0,83
2300	630	584	-7,40	550	534	-2,78	596	603	1,08
2320	629	582	-7,45	531	516	-2,84	585	591	0,96
2330	1	1	17,76	0	0	0,00	9	10	10,77
2400	492	545	10,92	588	605	2,93	905	990	9,36
2410	319	316	-1,09	307	323	5,09	385	370	-4,00
2412	301	302	0,19	293	303	3,30	207	204	-1,63
2420	172	230	33,14	281	282	0,57	520	621	19,25
9041	1.848	1.952	5,62	1.143	1.191	4,21	1.946	2.072	6,48
3140	71	67	-6,55	52	71	37,39	142	184	29,47
9042	2.424	2.605	7,46	2.247	2.062	-8,23	1.566	1.729	10,37
3500	2.320	2.495	7,56	2.178	1.978	-9,20	1.344	1.462	8,80
3510	2.034	2.234	9,83	1.880	1.703	-9,43	911	1.002	9,96
3513	0	0	0,00	178	163	-8,31	186	201	7,84
3521	267	249	-6,96	273	249	-8,55	141	170	20,58
3540	0	0	0,00	0	0	0,00	108	138	27,39
8300	206	298	44,62	387	163	-57,80	367	381	3,80
8231	0	0	0,00	0	0	0,00	68	89	31,57
8232	2	0	-100,00	4	14	292,16	4	8	96,19
8240	135	157	16,30	132	52	-60,27	186	196	5,23
2800	9	-6	-163,02	-2	-5	-154,50	8	4	-54,95
8400	-72	25	135,25	176	-63	-135,78	99	132	33,18
9280	48	45	-5,45	52	49	-6,06	41	40	-1,35
9314	2.148	2.266	5,50	1.897	1.695	-10,65	824	842	2,19
3880	-27	38	241,03	197	-206	-204,29	178	24	-86,39
2920	-51	70	235,63	-72	13	117,66	-103	82	179,40
7231	3,50	3,70	5,75	2,95	3,62	22,47	4,36	4,14	-5,22

EU			GbR			JP			KZ-Nr.
08/09	09/10	Abw. %	08/09	09/10	Abw. %	08/09	09/10	Abw. %	
1.909	1.672	-12,43	2.170	2.025	-6,68	2.257	2.223	-1,49	4000
197	199	1,01	365	302	-17,40	295	338	14,57	4100
122	94	-23,17	221	146	-34,06	138	156	13,12	4112
9	0	-100,00	0	1	0,00	3	3	20,03	4111
42	56	33,77	84	95	13,10	107	114	7,21	4120
0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	4130
12	10	-18,52	14	10	-28,35	14	12	-12,16	4140
1.144	951	-16,84	1.274	1.183	-7,11	1.310	1.202	-8,30	4200
160	197	23,35	148	151	1,98	174	186	7,00	4220
973	749	-22,98	1.120	1.021	-8,82	1.103	983	-10,85	4230
10	3	-68,61	0	0	0,00	25	23	-8,39	4240
39	39	1,05	13	13	-1,91	109	111	1,85	4360
21	21	-2,11	13	12	-4,00	48	48	0,12	4368
30	-9	-130,58	-4	13	406,34	29	-10	-135,33	4400
497	490	-1,42	521	506	-3,03	511	578	13,13	4500
428	393	-8,17	449	462	3,00	408	484	18,61	4510
47	27	-42,53	45	61	34,58	18	83	349,14	4520
29	10	-65,45	33	43	31,01	10	46	386,73	4530
5	8	76,65	7	11	52,06	10	8	-15,31	4600
0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	4617
377	358	-5,00	396	390	-1,54	379	392	3,38	4660
316	296	-6,34	367	359	-2,07	284	269	-5,07	4655
5	15	200,61	5	10	124,95	6	36	458,56	4680
51	46	-10,20	24	20	-17,08	19	13	-31,35	4690
13	39	211,25	10	4	-64,28	28	37	32,00	4900
1.580	1.407	-10,98	1.766	1.578	-10,60	2.142	2.072	-3,28	5000
827	730	-11,79	997	837	-16,04	1.024	941	-8,02	5100
189	164	-13,33	237	184	-22,52	227	216	-4,56	5110
44	45	1,91	58	52	-10,82	52	47	-9,03	5111
93	68	-26,63	120	72	-39,70	87	90	2,84	5112
39	41	3,40	48	47	-2,83	59	49	-16,73	5113
386	339	-12,27	479	393	-17,97	524	472	-10,06	5210
23	74	220,06	29	36	22,72	19	21	11,68	5211
252	178	-29,22	321	241	-24,89	374	331	-11,44	5280
66	51	-22,61	82	74	-10,49	80	72	-9,93	5291
0	0	0,00	1	1	17,99	34	27	-18,67	5330
251	226	-9,82	280	255	-8,93	237	229	-3,18	5350
52	52	0,90	48	48	0,17	52	56	7,77	5351
115	101	-12,01	104	93	-10,09	129	120	-7,43	5355
85	73	-13,55	129	114	-11,50	39	39	-0,97	5357
143	111	-22,56	161	142	-11,88	498	499	0,23	5500
264	247	-6,59	208	211	1,34	213	220	3,36	5600
54	56	3,26	46	50	7,14	51	52	1,14	5635
183	171	-6,43	155	153	-1,04	142	147	3,69	5660
108	124	14,52	120	107	-11,14	169	123	-27,10	5710
6	19	194,53	8	16	90,46	34	16	-53,80	5715
101	103	2,80	110	91	-17,29	134	107	-20,27	5720
52	48	-9,05	59	54	-7,86	47	49	3,05	5730
182	144	-21,09	218	221	1,25	174	217	24,34	5740
79	77	-2,70	86	86	0,11	95	103	8,50	5742
4	5	33,36	1	6	332,38	16	22	43,49	5770
329	265	-19,39	404	447	10,45	115	151	31,81	6000
-79	-92	-15,38	-61	-70	-14,81	-44	-50	-12,23	7000
81	92	13,74	64	71	11,20	59	60	3,11	7230
249	173	-30,46	344	377	9,68	70	102	44,11	7500
-6	0	-100,00	0	0	0,00	-1	-1	0,00	7600
11	10	-3,93	6	8	21,75	21	23	8,89	7700
34.303	23.032	-32,86	74.717	83.305	11,49	71.695	106.549	48,61	9000
233	163	-29,89	337	369	9,46	64	95	49,30	9001
228	127	-44,21	327	370	13,13	52	81	54,23	9004
19.452	15.646	-19,57	26.247	27.926	6,40	27.241	27.943	2,58	9006
19.211	13.595	-29,24	25.696	27.956	8,80	26.701	27.283	2,18	9009
299	303	1,18	268	281	4,76	0	0	0,00	1130
56	64	13,38	42	47	11,29	63	67	6,62	9010
88	108	22,73	113	160	41,51	104	109	5,39	9012
525	400	-23,75	638	673	5,50	675	717	6,29	9071
28	25	-11,42	30	33	12,72	30	33	8,36	9072
1	-93	-116,36	117	155	32,60	102	133	30,94	9031
82	-13	-116,36	208	250	19,88	177	218	23,38	9032
16.311	9.967	-38,90	23.459	25.374	8,16	23.662	24.141	2,02	9022
14.357	5.386	-62,49	26.422	29.000	9,76	0	0	0,00	9063
-6.584	-13.654	-107,37	843	2.258	167,97	-494	664	234,20	9051
-127	-239	-87,95	16	41	158,31	-10	14	238,40	9051
-3,5	-8,6	-141,35	3,2	4,4	37,45	1,5	2,9	93,46	9102
0,0	-2,1	-113,66	3,3	4,6	38,08	2,9	3,5	21,01	9120
-9,8	-20,9	-113,66	3,2	6,5	105,23	3,0	4,6	52,29	9131
64,2	34,7	-45,89	105,2	112,6	7,07	83,7	121,1	44,66	9141
480	430	-10,54	561	614	9,35	200	351	75,80	9221
275	273	-0,70	497	598	20,33	200	352	75,68	9222
75	53	-29,25	326	361	10,87	-21	43	306,85	9223
10	28	182,46	31	51	63,76	56	58	4,45	9200
274	304	10,93	230	304	32,03	386	546	41,43	9240
89	84	-4,70	-16	5	132,50	88	116	32,64	9231
143	140	-1,68	30	55	81,96	139	168	21,02	9232
352	331	-6,12	192	216	12,61	301	336	11,90	9233
60	58	-3,54	52	57	10,95	98	95	-2,96	9290
43	43	-0,98	33	35	8,51	55	55	-1,60	9270
-55	-8	86,26	-20	126		-39	98	350,08	9230
27	-1	-103,06	0	0	0,00	0	0	0,00	9236

Anlage 20: Entwicklung identischer Verbundbetriebe (2 Jahre) nach Rechtsform
WJ 2008/09 - WJ 2009/10

KZ-Nr.	EU			GbR			JP		
	08/09	09/10	Abw. %	08/09	09/10	Abw. %	08/09	09/10	Abw. %
n	26	26	26	14	14	14	45	45	45
1006	202	203	0,51	424	429	0,99	1.327	1.311	-1,24
1056	43	43	-0,40	49	49	0,01	42	42	-0,21
1030	233	237	1,37	401	389	-3,16	1.420	1.412	-0,58
1150	71	72	1,19	80	79	-1,48	83	83	-0,03
1182	93	95	2,24	63	54	-14,22	82	82	1,00
1033	73	73	0,28	91	91	0,15	86	84	-3,16
5765	131	143	8,99	149	152	1,67	151	163	8,03
1114	1,56	1,49	-4,70	1,78	1,95	9,45	1,74	1,72	-1,51
1110	3,64	3,51	-3,40	7,16	7,59	6,00	24,73	24,22	-2,08
1120	1,73	1,72	-0,91	2,35	2,44	3,96	0,00	0,00	0,00
1210	58,83	61,32	4,23	48,19	51,18	6,19	51,47	52,83	2,65
1201	1,29	0,72	-44,18	0,00	0,00	0,00	2,08	0,96	-53,92
1235	17,96	14,89	-17,11	21,11	19,38	-8,19	16,28	16,44	0,98
1237	17,94	14,89	-17,00	21,11	19,38	-8,19	15,85	16,31	2,91
1231	1,79	1,94	8,74	0,34	0,45	34,63	1,52	1,84	21,29
1240	0,03	0,02	-43,47	0,36	0,03	-91,99	0,51	0,45	-11,22
1250	2,57	2,33	-9,47	2,61	2,49	-4,77	2,91	2,67	-8,20
1271	8,40	8,51	1,32	15,46	15,04	-2,72	11,41	12,28	7,61
1280	3,49	3,92	12,36	2,62	2,06	-21,39	5,36	3,85	-28,11
1411	58,0	58,5	0,94	61,9	68,3	10,31	60,1	64,0	6,57
1420	65,8	59,3	-9,87	65,1	72,5	11,47	71,6	69,2	-3,31
1433	50,3	65,5	30,24	61,1	62,2	1,83	44,5	55,5	24,55
1425	56,4	58,0	2,81	59,0	69,0	16,94	63,1	66,9	6,15
1434	50,9	45,0	-11,68	51,2	56,8	11,02	57,9	62,7	8,34
1441	76,1	59,2	-22,25	0,0	0,0	0,00	94,3	71,7	-24,02
1466	32,3	43,2	33,60	35,6	45,4	27,76	36,0	42,3	17,56
1472	240,0	138,9	-42,13	234,9	100,0	-57,43	398,5	414,9	4,12
1473	507,4	528,1	4,08	559,3	627,9	12,25	584,2	657,7	12,59
1511	15,72	10,46	-33,44	16,60	10,31	-37,85	16,35	10,89	-33,42
1520	16,55	11,90	-28,10	17,68	11,18	-36,76	17,78	12,31	-30,79
1533	14,19	8,55	-39,79	13,82	8,24	-40,42	14,13	9,06	-35,90
1525	15,25	9,08	-40,41	15,48	8,66	-44,03	15,88	10,16	-36,02
1534	14,17	9,01	-36,37	15,16	9,42	-37,88	14,08	9,50	-32,54
1541	9,64	8,96	-7,05	0,00	0,00	0,00	11,54	9,80	-15,11
1566	40,72	28,48	-30,06	37,17	28,74	-22,69	38,00	28,40	-25,26
1572	4,74	5,25	10,80	9,82	29,11	196,32	7,73	6,38	-17,45
1573	3,31	3,20	-3,09	3,62	3,27	-9,79	3,53	3,21	-9,23
1300	55,20	52,60	-4,73	57,00	67,60	18,59	63,60	66,50	4,68
1330	39,80	38,00	-4,58	56,70	67,20	18,43	36,50	37,80	3,41
1335	44,80	43,90	-2,11	145,90	150,80	3,36	299,30	298,20	-0,38
1336	5,00	3,60	-26,66	0,00	0,00	0,00	1,10	1,00	-7,65
1350	15,10	14,30	-4,93	0,10	0,20	74,39	25,30	25,50	1,11
1352	28,10	28,30	0,52	0,00	0,00	0,00	95,30	96,70	1,50
1601	0,88	0,94	7,20	1,00	1,06	6,84	1,04	1,03	-0,40
1631	7.584	7.384	-2,64	8.365	8.512	1,76	8.465	8.534	0,82
6631	27,49	27,24	-0,92	27,22	26,75	-1,73	28,27	26,28	-7,04
1612	20,7	18,9	-8,98	0,0	0,0	0,00	26,2	27,3	4,16
6641	57,0	52,0	-8,56	112,0	72,0	-35,71	59,0	55,0	-5,45
1751	99,0	95,0	-4,22	6,0	7,0	20,93	2.037,0	2.079,0	2,09
6651	139	131	-5,62	307	199	-35,11	136	123	-9,78
2000	3.311	3.308	-0,09	2.871	2.974	3,59	3.220	3.425	6,35
2020	2.449	2.533	3,41	1.764	1.759	-0,28	1.992	2.171	8,95
2111	1.166	1.197	2,63	420	404	-3,86	655	774	18,23
2115	478	438	-8,22	371	354	-4,47	606	624	3,07
2140	641	741	15,49	810	834	2,97	591	586	-0,85
2200	54	57	5,25	56	50	-10,76	84	84	0,21
2210	54	57	5,27	43	35	-17,76	36	34	-5,77
2300	331	289	-12,70	406	459	13,25	327	325	-0,56
2320	277	239	-13,88	402	456	13,35	256	252	-1,52
2330	52	49	-5,52	1	1	-51,17	66	69	3,93
2400	492	443	-10,00	618	649	5,08	863	896	3,77
2410	314	309	-1,56	412	431	4,51	416	417	0,32
2412	288	295	2,46	337	352	4,37	279	281	0,78
2420	179	134	-24,80	205	218	6,21	447	479	6,98
9041	1.731	1.632	-5,71	1.317	1.357	3,01	1.872	1.917	2,44
3140	40	33	-17,44	54	38	-29,23	84	86	2,44
9042	1.568	1.657	5,71	1.495	1.535	2,67	1.348	1.507	11,78
3500	1.496	1.581	5,70	1.404	1.458	3,87	1.164	1.318	13,22
3510	1.184	1.281	8,20	1.148	1.172	2,12	833	1.029	23,54
3513	123	136	10,35	74	105	42,35	148	181	22,74
3521	206	211	2,55	230	217	-5,61	160	140	-12,63
3540	0	0	0,00	2	3	10,62	36	34	-4,05
8300	277	292	5,32	459	252	-45,12	396	372	-5,98
8231	35	30	-14,57	75	3	-96,38	99	108	9,36
8232	4	3	-37,55	10	2	-78,28	16	33	105,22
8240	114	251	120,43	339	181	-46,56	167	115	-30,99
2800	11	-27	-342,44	1	39		2	-4	-300,98
8400	100	63	-37,50	259	-33	-112,86	198	168	-15,37
9280	38	40	4,32	47	45	-2,67	42	41	-1,83
9314	1.317	1.447	9,84	1.199	1.240	3,47	717	839	17,12
3880	-2	51		164	-51	-130,78	139	127	-9,14
2920	25	-18	-172,67	-14	6	141,51	-41	30	172,69
7231	3,74	3,60	-3,57	3,43	4,00	16,62	3,88	3,98	2,66

EU			GbR			JP			KZ-Nr.
08/09	09/10	Abw. %	08/09	09/10	Abw. %	08/09	09/10	Abw. %	
1.663	1.491	-10,31	2.061	2.094	1,61	2.170	2.051	-5,50	4000
511	405	-20,90	641	538	-16,11	646	527	-18,48	4100
291	214	-26,47	327	238	-27,26	349	263	-24,55	4112
2	2	-18,85	0	0	0,00	14	4	-73,20	4111
171	130	-24,21	220	207	-5,90	184	168	-8,44	4120
0	0	0,00	6	0	-97,21	11	9	-22,66	4130
30	28	-8,21	39	42	6,49	50	47	-6,49	4140
667	650	-2,56	933	1.008	8,08	870	827	-4,95	4200
80	112	41,12	101	124	22,14	74	82	11,65	4220
399	373	-6,54	824	879	6,65	495	468	-5,44	4230
178	154	-13,77	5	4	-21,21	272	241	-11,14	4240
19	12	-35,05	25	27	6,83	106	152	42,92	4360
18	9	-50,06	16	25	60,98	14	17	21,90	4368
30	-16	-153,91	-17	38	325,05	11	0	-101,43	4400
435	440	1,24	478	482	0,95	531	539	1,40	4500
385	385	-0,08	406	423	4,07	396	420	6,11	4510
16	22	36,49	29	37	28,24	26	53	100,34	4520
2	1	-64,78	16	6	-65,57	18	21	16,94	4530
6	6	7,51	4	7	62,42	7	10	47,28	4600
0	1		1	2	23,44	1	1	1,13	4617
363	357	-1,80	373	379	1,54	363	358	-1,44	4660
315	309	-1,98	358	360	0,61	290	278	-4,24	4655
11	18	66,80	1	3	200,85	2	12	399,96	4680
35	29	-16,10	13	15	23,46	12	12	-6,97	4690
10	16	56,47	33	25	-24,30	35	22	-37,40	4900
1.354	1.254	-7,34	1.709	1.713	0,23	2.033	1.937	-4,72	5000
738	623	-15,55	883	858	-2,83	1.023	914	-10,72	5100
244	193	-20,94	325	258	-20,81	337	271	-19,56	5110
46	39	-15,96	57	64	12,36	59	55	-7,32	5111
123	82	-33,37	169	105	-37,64	161	106	-34,05	5112
64	62	-3,76	87	75	-14,52	87	86	-1,03	5113
265	222	-16,33	313	339	8,49	450	401	-10,74	5210
38	35	-9,09	16	35	115,13	74	64	-14,26	5211
160	127	-21,08	205	205	0,21	293	253	-13,72	5280
43	38	-11,23	57	59	2,48	50	50	0,19	5291
2	0	-71,54	1	1	-21,34	27	31	12,50	5330
227	208	-8,37	242	260	7,23	212	205	-3,18	5350
40	39	-3,78	37	43	17,81	52	53	2,19	5351
97	87	-9,70	120	119	-0,79	115	102	-11,36	5355
90	80	-10,45	85	96	13,92	25	29	16,30	5357
155	143	-7,68	261	292	11,66	442	439	-0,56	5500
171	195	14,11	172	201	16,73	176	184	4,70	5600
36	36	-0,13	33	35	4,60	55	58	4,85	5635
127	151	18,43	123	145	17,75	117	123	4,85	5660
90	74	-17,67	100	95	-5,59	118	121	3,07	5710
14	12	-15,37	8	7	-21,31	25	31	22,18	5715
75	62	-17,67	92	88	-4,24	92	91	-1,35	5720
48	44	-7,08	50	47	-4,93	47	45	-3,54	5730
151	168	10,71	224	202	-9,83	210	222	5,64	5740
97	106	9,33	133	135	1,76	133	139	4,54	5742
1	7		19	19	-1,79	14	9	-35,35	5770
309	237	-23,32	353	382	8,29	138	114	-16,94	6000
-53	-52	2,46	-43	-56	-30,91	-32	-42	-30,57	7000
56	57	1,93	48	58	21,13	45	52	16,24	7230
256	185	-27,67	309	325	5,14	106	73	-31,31	7500
-1	-5	-273,19	1	0	-149,83	-1	0	99,64	7600
11	11	3,60	6	5	-10,83	16	19	15,95	7700
56.863	39.985	-29,68	122.555	124.407	1,51	139.656	92.013	-34,11	9000
244	169	-30,63	305	320	4,82	98	65	-33,73	9001
235	164	-30,07	291	314	8,05	78	52	-33,01	9004
25.604	21.036	-17,84	31.759	31.330	-1,35	31.016	29.413	-5,17	9006
25.050	20.722	-17,28	30.934	31.020	0,28	29.828	28.646	-3,96	9009
206	205	-0,60	173	184	6,56	0	0	0,00	1130
63	64	2,67	49	53	8,73	62	65	6,06	9010
144	165	14,06	144	161	12,23	141	149	6,04	9012
545	471	-13,55	735	798	8,64	666	646	-2,98	9071
33	32	-3,17	36	39	6,48	31	32	2,09	9072
84	16	-80,59	160	183	14,23	115	97	-15,35	9031
183	123	-33,04	301	323	7,22	224	206	-7,76	9032
21.021	16.381	-22,07	28.176	28.279	0,37	26.285	24.831	-5,53	9022
23.195	13.762	-40,67	41.297	41.512	0,52	0	0	0,00	9063
-2.152	-7.048	-227,44	3.919	3.979	1,55	916	-782	-185,45	9051
-34	-105	-212,06	70	78	11,15	16	-13	-184,16	9051
2,3	-2,4	-205,13	6,5	6,6	1,49	3,7	2,1	-43,11	9102
2,5	0,5	-80,57	5,6	6,2	10,28	3,6	2,8	-20,40	9120
-0,4	-6,3		9,6	11,5	19,33	4,7	2,4	-48,99	9131
87,5	61,1	-30,18	131,1	132,3	0,93	125,8	79,5	-36,83	9141
389	398	2,22	494	548	10,95	295	278	-5,52	9221
253	254	0,35	462	517	12,03	295	278	-5,52	9222
118	104	-12,02	288	257	-10,89	1	-12		9223
15	9	-41,48	14	17	18,98	50	51	1,17	9200
190	207	9,03	216	313	45,24	369	387	4,87	9240
119	70	-41,48	23	31	35,55	108	88	-18,90	9231
155	105	-31,98	56	66	17,33	163	146	-10,88	9232
290	265	-8,73	195	232	18,96	284	272	-4,28	9233
71	64	-8,82	75	77	3,30	94	88	-5,98	9290
52	49	-5,62	46	46	-0,56	58	56	-3,68	9270
99	16	-84,16	98	24	-75,74	83	50	-40,50	9230
64	11	-82,52	0	0	0,00	0	0	0,00	9236

Anlage 21: Zeitreihe identischer spezialisierter Ackerbaubetriebe (4 Jahre)
WJ 2006/07 - WJ 2009/10

n	EU				GbR				JP			
	06/07	07/08	08/09	09/10	06/07	07/08	08/09	09/10	06/07	07/08	08/09	09/10
	98	98	98	98	37	37	37	37	23	23	23	23
1006	168	189	199	200	301	353	369	369	960	1.088	1.139	1.133
1056	60	59	60	60	59	61	61	61	58	58	60	60
1030	252	253	252	254	448	462	469	467	1.494	1.473	1.457	1.426
1150	95	95	95	95	95	95	95	95	91	91	91	92
1182	146	124	145	141	111	100	142	184	118	136	172	201
1033	69	68	67	66	86	86	85	85	90	88	86	83
5765	218	232	232	240	187	201	205	207	191	192	202	213
1114	0,84	0,83	0,85	0,86	0,82	0,81	0,81	0,84	0,95	0,97	0,99	0,98
1110	2,12	2,11	2,14	2,17	3,69	3,76	3,82	3,93	14,19	14,29	14,44	13,95
1120	1,35	1,32	1,32	1,34	2,24	2,31	2,27	2,26	0,00	0,00	0,00	0,00
1210	61,38	59,56	65,33	63,17	63,59	59,58	65,19	66,95	61,31	56,72	62,46	62,33
1201	0,62	0,96	1,70	0,72	0,41	0,76	0,59	0,68	0,64	1,47	0,90	0,82
1235	14,43	15,37	18,22	21,62	12,76	14,91	20,14	20,32	12,69	14,03	16,05	16,12
1237	14,13	15,03	17,93	21,19	12,44	14,91	20,14	20,15	12,50	13,75	15,68	15,87
1231	2,99	1,47	1,11	1,38	3,06	1,79	1,26	1,24	3,44	1,82	1,76	1,80
1240	0,48	0,38	0,36	0,25	0,16	0,16	0,20	0,20	0,28	0,65	0,67	0,75
1250	4,49	6,00	5,33	5,33	4,32	5,91	5,27	5,17	3,64	4,64	4,18	4,01
1271	0,86	0,65	0,51	0,47	1,10	1,18	1,46	1,12	2,22	1,69	2,26	2,38
1280	9,01	5,15	3,41	2,26	6,15	3,03	1,29	1,08	8,30	5,38	2,45	1,24
1411	62,9	57,8	77,0	74,0	61,1	61,8	77,0	73,4	60,0	56,8	73,8	69,0
1420	64,9	62,3	82,5	77,5	61,0	65,4	79,9	74,0	62,0	60,1	79,0	70,4
1433	54,1	38,3	56,0	59,5	60,6	54,3	66,7	68,5	55,5	46,7	53,7	67,9
1425	62,3	55,4	73,3	72,1	63,6	56,6	73,5	74,8	56,5	51,7	69,1	68,4
1434	48,6	48,3	59,4	59,1	53,0	55,4	74,1	65,0	58,5	53,4	63,8	49,3
1441	47,5	78,7	71,8	66,3	84,0	101,3	66,2	67,7	74,4	88,9	87,1	75,8
1466	41,4	31,7	41,2	44,1	42,5	33,1	40,9	46,1	37,3	31,0	39,2	43,2
1472	262,8	292,1	291,9	342,6	415,0	360,3	372,1	428,1	290,1	380,1	382,2	356,4
1473	484,8	602,3	547,8	624,1	502,4	620,3	594,4	677,1	430,4	594,1	571,0	635,3
1511	11,76	19,91	16,29	11,24	11,49	19,49	16,24	10,88	12,04	20,46	16,50	11,48
1520	12,53	21,49	17,11	11,98	12,29	21,53	16,66	11,43	12,75	22,14	17,14	12,29
1533	11,03	16,74	13,70	8,86	9,05	13,30	14,24	8,42	13,03	19,35	13,98	9,52
1525	9,96	15,70	14,64	9,67	10,07	15,23	15,59	9,78	9,90	15,85	15,29	9,97
1534	9,61	17,72	15,93	11,35	10,60	16,58	13,99	10,04	10,22	17,35	15,90	9,78
1541	13,04	17,28	11,89	9,52	9,62	12,20	14,88	14,43	14,11	17,26	12,71	11,09
1566	23,51	26,34	38,99	28,08	23,57	25,96	38,19	27,97	24,73	26,56	38,14	28,92
1572	11,65	8,89	9,21	7,08	6,07	10,44	7,90	8,02	14,19	12,06	11,01	10,83
1573	4,63	3,53	3,62	3,26	4,65	3,54	3,59	3,28	4,69	3,34	3,65	3,17
1300	6,70	6,70	5,80	5,60	9,00	9,30	8,10	8,00	19,30	17,60	17,80	17,20
1330	3,90	4,40	4,10	4,10	6,00	6,50	5,50	4,00	8,80	8,30	7,80	6,70
1335	1,50	1,40	1,00	0,80	7,80	8,20	5,70	0,00	46,10	43,60	40,80	27,60
1336	1,70	1,90	1,90	2,00	1,00	1,00	1,20	1,40	1,50	1,50	0,90	1,00
1350	2,70	2,10	1,60	1,40	2,80	2,60	2,40	1,80	5,80	4,60	5,10	6,10
1352	0,20	0,20	0,20	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	11,90	10,90	11,50	11,50
1601	0,95	0,99	0,91	0,97	0,88	1,03	1,07	1,05	0,89	0,75	0,94	0,98
1631	6.809	6.362	6.358	6.330	7.508	7.230	8.846	0	7.827	7.834	8.182	7.856
6631	29,58	38,27	28,68	25,72	28,58	39,05	28,73	0,00	28,32	37,36	28,98	27,14
1612	19,1	20,9	17,4	17,6	0,0	0,0	0,0	0,0	24,7	21,5	20,8	19,4
6641	51,0	50,0	47,0	90,0	64,0	58,0	62,0	57,0	45,0	41,0	54,0	53,0
1751	58,0	46,0	36,0	32,0	117,0	107,0	105,0	60,0	680,0	576,0	641,0	725,0
6651	131	150	176	175	135	144	139	147	131	128	140	137
2000	2.801	2.949	3.312	3.344	1.747	1.638	1.751	1.851	2.358	2.557	2.785	2.939
2020	2.306	2.399	2.693	2.718	1.198	1.052	1.084	1.242	1.474	1.517	1.681	1.893
2111	1.446	1.545	1.671	1.770	604	445	412	526	625	713	815	1.054
2115	275	267	281	267	139	157	154	180	402	346	314	310
2140	481	481	582	553	366	381	438	473	382	381	433	431
2200	64	58	57	60	49	48	49	44	57	58	60	61
2210	61	53	54	54	49	48	47	44	41	44	45	46
2300	37	36	34	34	50	50	36	28	73	70	63	63
2320	27	28	26	26	40	42	27	24	58	54	47	44
2330	8	6	5	5	7	5	6	1	11	11	14	16
2400	416	462	532	531	373	388	530	466	783	939	1.013	953
2410	272	279	290	320	229	201	214	304	315	323	351	328
2412	262	257	263	305	217	182	195	288	264	269	277	265
2420	144	184	242	212	144	187	316	162	469	616	662	625
9041	1.499	1.643	1.881	1.922	688	561	665	750	1.355	1.552	1.822	1.892
3140	10	12	13	19	6	5	5	4	53	50	46	42
9042	1.277	1.275	1.404	1.383	947	944	1.003	1.003	1.003	1.004	963	1.047
3500	1.215	1.191	1.295	1.266	910	868	916	903	838	812	775	870
3510	964	945	1.082	1.051	695	650	723	730	486	437	484	571
3513	295	276	341	326	286	234	256	254	145	127	101	102
3521	200	189	165	167	183	178	159	153	118	129	112	100
3540	0	0	0	0	1	0	0	0	53	52	45	45
8300	219	254	413	205	184	164	256	142	200	247	349	306
8231	68	82	90	30	61	25	16	18	61	95	81	177
8232	3	2	2	2	2	3	0	1	7	2	9	11
8240	122	124	230	127	78	100	175	125	120	107	167	92
2800	1	0	-2	0	3	-2	-13	-9	-16	-4	-8	-2
8400	71	107	260	22	64	55	119	21	39	28	165	158
9280	30	28	30	28	34	37	38	39	36	31	31	29
9314	1.072	1.007	1.053	1.054	766	681	600	741	369	197	113	245
3880	51	-65	40	-20	73	-95	-96	53	-40	-180	-103	134
2920	24	51	86	4	16	70	176	-48	48	131	72	-53
7231	3,9	4,0	3,8	4,0	3,7	3,9	3,4	3,7	4,0	4,1	4,2	3,7

Anlage 22: Zeitreihe identischer spezialisierter Futterbaubetriebe (4 Jahre)
WJ 2006/07 - WJ 2009/10

KZ-Nr.	EU				GbR				JP			
	06/07	07/08	08/09	09/10	06/07	07/08	08/09	09/10	06/07	07/08	08/09	09/10
n	17	17	17	17	24	24	24	24	11	11	11	11
1006	133	150	158	137	202	222	240	241	1.061	1.167	1.245	1.274
1056	41	41	41	41	41	41	41	43	34	28	31	31
1030	144	147	147	141	215	219	221	226	1.152	1.138	1.166	1.170
1150	56	57	58	57	66	66	66	67	66	67	67	66
1182	76	72	76	82	72	71	70	71	59	61	61	55
1033	79	74	72	66	93	93	92	92	90	89	87	85
5765	109	115	109	116	100	98	94	109	94	103	99	109
1114	1,93	1,81	1,93	1,75	1,89	1,89	1,90	1,83	2,05	2,15	2,10	2,16
1110	2,77	2,66	2,85	2,47	4,07	4,14	4,21	4,13	23,68	24,47	24,43	25,27
1120	1,84	1,80	1,77	1,67	2,61	2,45	2,38	2,51	0,00	0,00	0,00	0,00
1210	40,74	36,67	41,30	42,90	40,17	39,83	48,25	47,55	34,39	38,95	46,10	46,78
1201	0,89	2,14	2,63	0,84	0,09	1,67	0,00	0,74	0,00	1,13	1,02	0,67
1235	5,58	7,86	6,73	9,64	7,81	9,18	9,30	12,13	8,85	10,46	10,63	13,11
1237	5,58	7,86	6,73	9,64	7,81	9,18	9,30	12,13	8,85	10,46	10,63	13,11
1231	0,99	0,59	0,37	1,02	0,70	0,89	0,93	0,50	4,23	2,27	1,54	2,31
1240	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,35	0,35	0,00	0,00
1250	1,56	1,86	1,34	1,15	1,46	1,34	1,24	0,83	0,76	0,64	1,07	0,90
1271	31,56	32,21	32,48	33,30	28,21	26,53	27,42	23,61	21,19	20,91	20,81	21,53
1280	10,02	8,09	3,02	1,42	12,55	10,97	5,22	4,89	10,89	9,64	6,03	2,49
1411	48,7	41,8	51,6	57,3	48,4	42,7	54,1	55,3	45,3	37,0	45,4	52,1
1420	49,1	51,2	61,3	62,2	50,9	52,6	66,0	64,2	56,3	52,7	63,1	62,7
1433	41,5	29,1	36,2	51,6	46,6	36,9	43,2	46,9	40,5	30,5	41,5	48,9
1425	56,9	38,4	55,6	53,5	50,0	43,6	56,2	53,6	52,4	50,2	53,5	57,5
1434	49,5	48,8	59,9	62,6	45,0	31,2	56,0	55,1	42,9	32,6	33,4	35,6
1441	82,1	97,6	107,8	77,2	40,0	31,6	0,0	31,0	0,0	80,9	96,8	52,1
1466	29,4	25,1	26,8	38,2	39,4	26,8	35,6	41,6	30,4	25,6	34,3	41,2
1472	600,0	583,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	232,5	377,1	0,0	0,0
1473	457,7	504,1	470,9	471,2	419,6	533,4	470,8	594,2	393,9	634,0	628,0	775,2
1511	9,82	17,13	16,06	9,61	10,57	18,34	15,92	10,66	10,11	15,49	14,13	9,97
1520	10,26	18,40	17,07	10,69	11,60	20,34	17,10	12,13	11,85	22,17	15,51	10,76
1533	9,46	15,50	14,11	8,04	9,49	16,63	14,32	8,38	10,35	15,03	13,07	9,65
1525	9,38	15,23	16,69	9,08	9,16	16,19	17,00	9,44	9,45	14,03	16,19	10,07
1534	9,50	16,57	14,78	8,44	9,90	18,17	14,19	10,76	14,15	17,19	17,93	14,52
1541	9,29	14,92	7,10	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	17,88	9,00	24,19
1566	22,27	25,18	41,03	26,43	23,89	26,12	38,45	28,99	22,59	24,86	41,71	31,12
1572	5,50	5,34	0,00	0,00	0,00	0,00	3,10	0,00	4,45	4,62	0,00	0,00
1573	4,52	3,68	3,54	3,38	4,27	3,46	3,50	2,96	4,95	3,65	3,69	3,07
1300	88,40	91,10	91,30	84,00	79,10	78,30	79,20	76,90	84,70	89,90	92,10	102,70
1330	86,50	89,70	90,10	83,60	77,40	76,60	77,40	75,10	83,60	86,80	88,10	98,90
1335	69,80	73,10	72,80	56,80	107,10	107,30	108,50	107,70	513,80	544,90	557,40	564,10
1336	3,90	4,60	4,70	5,10	0,60	0,70	0,70	0,60	3,80	4,00	4,00	4,10
1350	1,80	1,30	1,10	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	1,20	3,10	4,10	3,80
1352	1,90	1,40	0,60	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	10,10	19,40	18,10	17,00
1601	1,09	0,96	0,99	1,00	0,99	0,98	0,97	1,00	1,07	1,06	1,05	1,08
1631	7.084	6.893	7.226	7.027	7.777	7.698	8.209	7.774	7.807	7.674	8.148	8.153
6631	29,89	38,75	27,28	26,49	28,97	39,38	27,85	27,53	28,53	36,74	29,95	25,67
1612	13,2	17,5	8,6	27,8	0,0	0,0	0,0	0,0	19,5	16,6	15,8	22,0
6641	50,0	36,0	52,0	44,0	0,0	0,0	0,0	0,0	49,0	39,0	53,0	53,0
1751	1,0	2,0	6,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50,0	119,0	220,0	190,0
6651	264	147	143	139	0	0	0	0	134	114	124	118
2000	4.201	4.381	4.272	4.557	3.348	3.307	3.501	3.363	3.572	3.734	3.631	3.912
2020	3.039	3.198	3.093	3.387	2.001	1.989	2.208	2.074	1.970	2.023	2.046	2.250
2111	754	887	954	1.226	331	331	352	394	453	497	554	648
2115	724	753	702	678	634	590	545	614	524	520	468	558
2140	1.048	1.063	1.090	1.065	858	893	905	862	558	564	570	634
2200	77	76	82	80	70	68	70	67	295	302	297	299
2210	77	76	82	80	70	68	70	67	270	275	269	269
2300	604	629	630	584	555	553	550	534	595	626	618	621
2320	599	623	629	582	539	535	531	516	585	615	608	609
2330	5	5	1	1	0	0	0	0	10	11	11	12
2400	509	507	492	545	645	651	588	605	981	1.054	933	1.001
2410	302	301	319	316	294	318	307	323	352	324	353	334
2412	292	288	301	302	279	297	293	303	209	173	187	184
2420	207	206	172	230	350	332	281	282	629	730	580	667
9041	1.757	1.940	1.848	1.952	1.131	1.202	1.143	1.191	2.045	2.212	2.075	2.183
3140	64	63	71	67	35	32	52	71	170	177	162	208
9042	2.443	2.441	2.424	2.605	2.097	2.028	2.247	2.062	1.527	1.522	1.556	1.728
3500	2.345	2.334	2.320	2.495	2.042	1.974	2.178	1.978	1.209	1.205	1.312	1.437
3510	2.092	2.012	2.034	2.234	1.716	1.713	1.880	1.703	862	850	922	1.024
3513	0	0	0	0	200	191	178	163	138	88	186	199
3521	220	303	267	249	291	224	273	249	157	140	125	154
3540	0	0	0	0	0	0	0	0	55	41	63	92
8300	468	485	206	298	268	283	387	163	345	302	386	408
8231	7	0	0	0	14	2	0	0	34	40	63	91
8232	1	6	2	0	2	1	4	14	4	11	5	8
8240	271	188	135	157	151	213	132	52	127	151	201	207
2800	15	28	9	-6	14	9	-2	-5	62	24	7	5
8400	188	222	-72	25	42	57	176	-63	135	68	109	156
9280	52	51	48	45	49	49	52	49	43	41	41	41
9314	2.139	2.128	2.148	2.266	1.692	1.641	1.897	1.695	580	474	732	770
3880	100	21	-27	38	-5	-69	197	-206	57	-112	197	51
2920	-38	5	-51	70	73	33	-72	13	-45	96	-111	71
7231	3,5	3,6	3,5	3,7	3,0	3,3	3,0	3,6	4,5	4,7	4,4	4,1

Anlage 23: Zeitreihe identischer Verbundbetriebe (4 Jahre)
WJ 2006/07 - WJ 2009/10

	EU				GbR				JP			
	06/07	07/08	08/09	09/10	06/07	07/08	08/09	09/10	06/07	07/08	08/09	09/10
n	26	26	26	26	14	14	14	14	41	41	41	41
1006	180	186	202	203	342	383	424	429	1.180	1.285	1.342	1.326
1056	43	43	43	43	48	48	49	49	41	41	43	43
1030	229	231	233	237	395	404	401	389	1.440	1.444	1.438	1.432
1150	72	72	71	72	79	79	80	79	84	83	83	83
1182	99	99	93	95	68	64	63	54	79	79	82	83
1033	77	74	73	73	96	93	91	91	90	89	86	84
5765	129	133	131	143	126	135	149	152	143	154	154	167
1114	1,53	1,51	1,56	1,49	1,65	1,79	1,78	1,95	1,77	1,75	1,74	1,72
1110	3,52	3,48	3,64	3,51	6,50	7,24	7,16	7,59	25,45	25,29	25,06	24,62
1120	1,84	1,72	1,73	1,72	2,32	2,27	2,35	2,44	0,00	0,00	0,00	0,00
1210	55,41	55,92	58,83	61,32	48,65	44,82	48,19	51,18	49,02	48,43	51,27	52,66
1201	0,46	0,97	1,29	0,72	0,00	0,12	0,00	0,00	1,30	2,19	2,25	1,02
1235	10,28	12,41	17,96	14,89	13,82	18,73	21,11	19,38	11,92	13,92	15,99	16,33
1237	10,04	12,25	17,94	14,89	13,82	18,18	21,11	19,38	11,83	13,76	15,76	16,27
1231	2,25	2,75	1,79	1,94	0,50	0,37	0,34	0,45	2,39	1,60	1,64	1,97
1240	0,00	0,01	0,03	0,02	0,04	0,04	0,36	0,03	0,65	0,68	0,47	0,45
1250	2,83	2,94	2,57	2,33	3,17	2,81	2,61	2,49	2,59	3,01	2,87	2,61
1271	9,37	9,49	8,40	8,51	15,37	14,25	15,46	15,04	11,55	10,52	11,58	12,36
1280	11,77	6,76	3,49	3,92	9,83	5,51	2,62	2,06	11,08	7,50	5,24	3,75
1411	54,9	47,0	58,0	58,5	54,8	50,5	61,9	68,3	55,4	48,3	60,5	64,3
1420	58,6	59,3	65,8	59,3	58,6	54,1	65,1	72,5	57,9	57,6	72,1	69,8
1433	52,5	28,7	50,3	65,5	44,2	36,1	61,1	62,2	46,1	31,9	44,3	55,0
1425	57,3	49,1	56,4	58,0	56,3	55,5	59,0	69,0	59,8	52,5	63,2	67,4
1434	41,8	34,3	50,9	45,0	46,6	43,7	51,2	56,8	52,5	48,1	57,2	63,0
1441	49,2	93,7	76,1	59,2	0,0	118,9	0,0	0,0	74,6	97,2	94,3	71,3
1466	35,7	29,9	32,3	43,2	42,8	31,7	35,6	45,4	37,6	29,6	36,0	42,5
1472	333,3	430,4	240,0	138,9	150,0	150,0	234,9	100,0	275,0	327,4	428,6	421,3
1473	452,7	553,2	507,4	528,1	463,4	522,5	559,3	627,9	504,0	603,4	591,8	664,8
1511	10,61	18,00	15,72	10,46	10,38	17,32	16,60	10,31	11,39	18,27	16,47	10,91
1520	11,58	19,84	16,55	11,90	11,26	18,17	17,68	11,18	12,39	20,41	17,94	12,32
1533	9,40	13,66	14,19	8,55	9,98	16,00	13,82	8,24	10,32	15,65	14,16	9,06
1525	9,16	15,37	15,25	9,08	9,22	15,80	15,48	8,66	10,39	15,92	15,94	10,18
1534	10,34	17,92	14,17	9,01	9,48	17,86	15,16	9,42	10,38	17,86	14,10	9,43
1541	15,84	18,89	9,64	8,96	0,00	17,81	0,00	0,00	13,93	14,97	11,54	9,80
1566	23,50	26,43	40,72	28,48	23,60	26,07	37,17	28,74	23,45	25,69	38,00	28,35
1572	5,45	5,45	4,74	5,25	15,00	14,02	9,82	29,11	8,58	6,69	8,03	6,50
1573	4,47	3,22	3,31	3,20	4,48	3,07	3,62	3,27	4,38	3,44	3,53	3,21
1300	55,00	55,10	55,20	52,60	53,40	53,80	57,00	67,60	60,30	60,30	60,00	63,00
1330	37,70	37,90	39,80	38,00	51,50	53,50	56,70	67,20	36,80	36,30	36,70	37,70
1335	43,50	42,80	44,80	43,90	126,40	134,40	145,90	150,80	301,20	307,30	308,60	307,30
1336	3,80	4,10	5,00	3,60	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,10	1,00
1350	17,00	17,00	15,10	14,30	1,70	0,10	0,10	0,20	20,80	21,40	21,30	21,80
1352	30,40	29,70	28,10	28,30	2,50	0,00	0,00	0,00	109,30	103,50	92,10	94,00
1601	0,97	1,01	0,88	0,94	1,05	0,99	1,00	1,06	1,01	1,02	1,03	1,03
1631	7.553	7.502	7.584	7.384	8.129	8.310	8.365	8.512	8.131	8.151	8.412	8.481
6631	29,18	38,11	27,49	27,24	29,53	38,27	27,22	26,75	28,61	37,10	28,35	26,21
1612	20,2	20,4	20,7	18,9	16,5	0,0	0,0	24,0	24,2	26,0	26,4	26,4
6641	49,0	41,0	57,0	52,0	27,0	0,0	112,0	72,0	54,0	45,0	61,0	56,0
1751	114,0	122,0	99,0	95,0	36,0	7,0	6,0	7,0	1.496,0	1.618,0	1.654,0	1.665,0
6651	132	136	139	131	129	274	307	199	125	122	137	124
2000	3.047	3.204	3.311	3.308	2.290	2.695	2.871	2.974	2.895	3.070	3.239	3.441
2020	2.266	2.392	2.449	2.533	1.238	1.514	1.764	1.759	1.730	1.810	2.001	2.178
2111	965	1.103	1.166	1.197	176	340	420	404	503	551	662	777
2115	504	487	478	438	389	374	371	354	596	586	619	629
2140	652	664	641	741	532	614	810	834	479	508	595	587
2200	56	53	54	57	51	51	56	50	82	80	79	77
2210	56	53	54	57	35	38	43	35	32	34	32	28
2300	310	321	331	289	380	397	406	459	318	315	319	315
2320	252	269	277	239	372	394	402	456	253	253	257	252
2330	57	50	52	49	6	1	1	1	61	59	57	59
2400	436	453	492	443	586	645	618	649	806	904	880	914
2410	293	301	314	309	375	433	412	431	376	427	439	439
2412	275	285	288	295	321	347	337	352	270	291	297	299
2420	144	152	179	134	211	212	205	218	430	477	441	476
9041	1.531	1.678	1.731	1.632	729	1.260	1.317	1.357	1.709	1.831	1.910	1.953
3140	61	44	40	33	41	45	54	38	83	75	77	80
9042	1.501	1.510	1.568	1.657	1.495	1.313	1.495	1.535	1.186	1.239	1.328	1.488
3500	1.437	1.451	1.496	1.581	1.426	1.230	1.404	1.458	984	1.040	1.145	1.298
3510	1.187	1.189	1.184	1.281	985	994	1.148	1.172	660	725	820	1.018
3513	148	142	123	136	57	67	74	105	158	154	146	181
3521	175	192	206	211	303	199	230	217	159	162	160	138
3540	0	0	0	0	1	1	2	3	32	32	37	35
8300	291	263	277	292	154	477	459	252	290	322	397	369
8231	81	48	35	30	0	112	75	3	51	50	104	104
8232	3	2	4	3	0	14	10	2	25	40	17	33
8240	120	123	114	251	94	195	339	181	114	119	169	117
2800	-8	12	11	-27	10	17	1	39	-3	-2	3	-6
8400	105	65	100	63	-12	319	259	-33	109	125	200	171
9280	42	40	38	40	46	43	47	45	42	41	41	41
9314	1.293	1.299	1.317	1.447	1.215	1.018	1.199	1.240	554	563	704	822
3880	73	40	-2	51	-123	-246	164	-51	94	18	140	131
2920	13	-10	25	-18	61	20	-14	6	7	47	-36	34
7231	3,4	3,7	3,7	3,6	3,7	3,9	3,4	4,0	4,0	4,2	3,9	4,0

