

**L**andesanstalt für  
**L**andwirtschaft,  
**F**orsten und  
**G**artenbau

Betriebsergebnisse  
landwirtschaftlicher  
Unternehmen

**Wirtschaftsjahr 2005/06**



SACHSEN-ANHALT

**FACHINFORMATIONEN**

## **Impressum**

Herausgeber: Landesanstalt für Landwirtschaft, Forsten und Gartenbau  
des Landes Sachsen-Anhalt  
Strenzfelder Allee 22, 06406 Bernburg  
Tel.: 034 71 / 334 - 0  
Fax.: 034 71 / 334 105  
[www.llg-lsa.de](http://www.llg-lsa.de)

Bearbeiter: Dezernat 13, Betriebswirtschaft



## SACHSEN-ANHALT

# Landesanstalt für Landwirtschaft, Forsten und Gartenbau - Dezernat Betriebswirtschaft -

### Betriebsergebnisse landwirtschaftlicher Unternehmen der Testbetriebsstatistik Wirtschaftsjahr 2005/2006

Dezernat 13

Bernburg, im Januar 2007

## 1. Datenbasis

Die vorliegenden Ergebnisse wurden auf der Grundlage der Betriebe der Testbetriebstatistik des Landes Sachsen-Anhalt zusammengestellt und geben einen Überblick über die wirtschaftliche Entwicklung der landwirtschaftlichen Betriebe im Wirtschaftsjahr 05/06.

Insgesamt wurden die Daten von 422 Betrieben ausgewertet. Differenziert nach Rechtsformen enthält die Stichprobe 17 Nebenerwerbsbetriebe, 209 Einzelunternehmen im Haupterwerb, 113 Gesellschaften bürgerlichen Rechts und 84 juristische Personen. Der Anteil identischer Betriebe ist zwischen den Rechtsformen unterschiedlich (Tabelle 1) und schwankt zwischen 91 und 100%. Durch diese hohe Kontinuität in der Datenbasis können somit verlässliche und bis auf wenige Ausnahmen, die durch den geringen Stichprobenumfang bedingt sind, aussagekräftige Entwicklungen aufgezeigt werden.

Die Ergebnisse der Nebenerwerbsbetriebe werden aufgrund der geringen Datenbasis nicht näher betrachtet. Sie sind aber in der Anlage 2 im Anhang dargestellt.

Während bei den spezialisierten Ackerbaubetrieben des Testbetriebsnetzes die Rechtsform Einzelunternehmen mit einem Anteil von rd. 67% vorherrscht, dominiert im Futterbau mit rd. 60% die Rechtsform der GbR. Verbundbetriebe werden am häufigsten in der Rechtsform juristische Person geführt (rd. 41%).

Tabelle 1: Anzahl der Betriebe im Haupterwerb im WJ 05/06

Allgemeine Ausrichtung	Rechtsform							
	EU		GbR		JP		Summe	
	Alle	Ident.	Alle	Ident.	Alle	Ident.	Alle	Ident.
Spez. Ackerbaubetriebe	144	139	45	44	27	25	216	208
Spez. Futterbaubetriebe	22	20	39	39	5	5	66	64
Verbundbetriebe	43	40	29	28	51	51	123	119
<b>Summe</b>	<b>209</b>	<b>199</b>	<b>113</b>	<b>111</b>	<b>83</b>	<b>81</b>	<b>405</b>	<b>391</b>

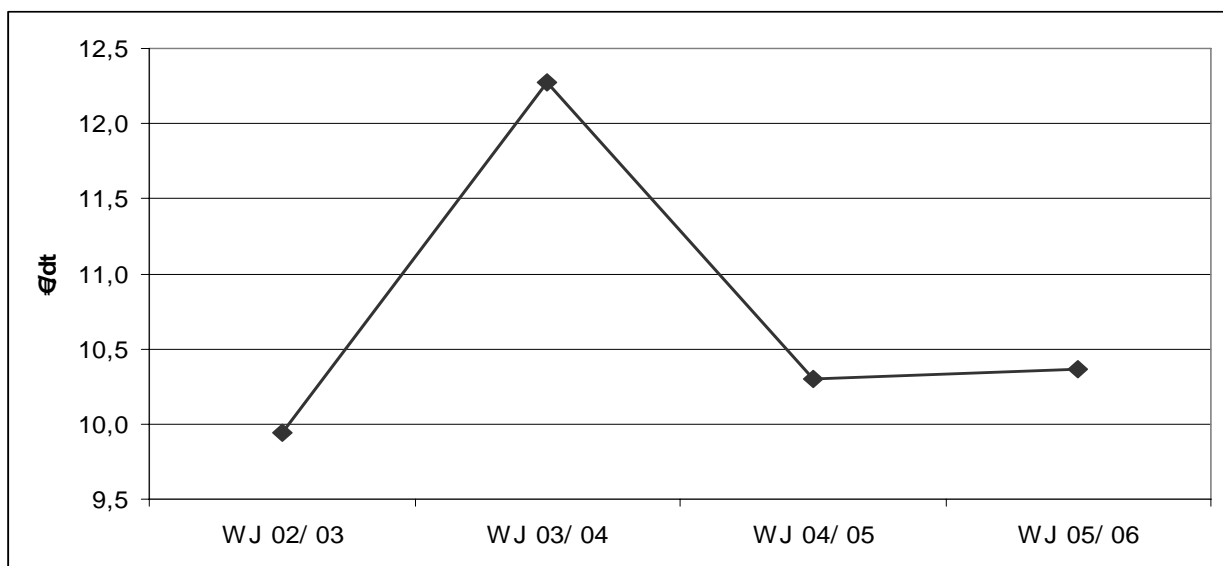
Die Betriebe des Testbetriebsnetzes repräsentieren im Durchschnitt ca. 14% der landwirtschaftlichen Haupterwerbsbetriebe in Sachsen-Anhalt. Dabei werden Einzelunternehmen zu 14%, Personengesellschaften zu 13% und juristische Personen zu 15% repräsentiert.

## 2. Allgemeine Situation im Wirtschaftsjahr 05/06

Das Erntejahr 2005 war geprägt durch zeitweise Trockenheit und regional auftretende Schäden durch Nager (Mäuse). Das Frühjahr war bereits recht trocken und die Spätfröste reichten bis in den Mai hinein. So mussten infolge von Frostschäden stellenweise Zuckerrüben umgebrochen werden. Hohe Niederschlagsmengen in den Monaten Mai, Juli und September gestalteten die Wasserbilanz in der Börde positiv. Die Jahresmitteltemperatur im Jahr 2005 betrug 9,9° C und lag damit um 0,8°C über dem langjährigen Mittel. Die Vorsommertrockenheit im Juni verkürzte die Kornfüllungsphase des Getreides. Besonders auf Sandstandorten kam es dadurch zur Ernte von notreifem Getreide. Die ungünstige Witterung zur Ernte hat die Qualität des Getreides negativ beeinflusst. Daher konnte in der Pflanzenproduktion nicht das Rekordergebnis des Vorjahres wiederholt werden. Trotzdem war die Getreideernte als durchschnittlich einzustufen. Die Futtermittelversorgung vom Grünland war insgesamt ausreichend, bei den Hackfrüchten gab es teilweise sehr gute Erträge. Ein guter Witterungsverlauf begünstigte den Aufgang der Herbstsaaten für die Ernte 2006.

Die Erzeugerpreise für Getreide und Ölsaaten bewegten sich während des gesamten Betrachtungszeitraumes mit Ausnahme des außergewöhnlich ertragreichen Wirtschaftsjahres 03/04 auf einem relativ stabilen Niveau. Im vergangenen Wirtschaftsjahr lagen die Preise leicht über denen des Vorjahres (Grafik 1).

Grafik 1: Durchschnittserlöse für Getreide - WJ 02/03 bis WJ 05/06  
(Spezialisierte Ackerbaubetriebe)

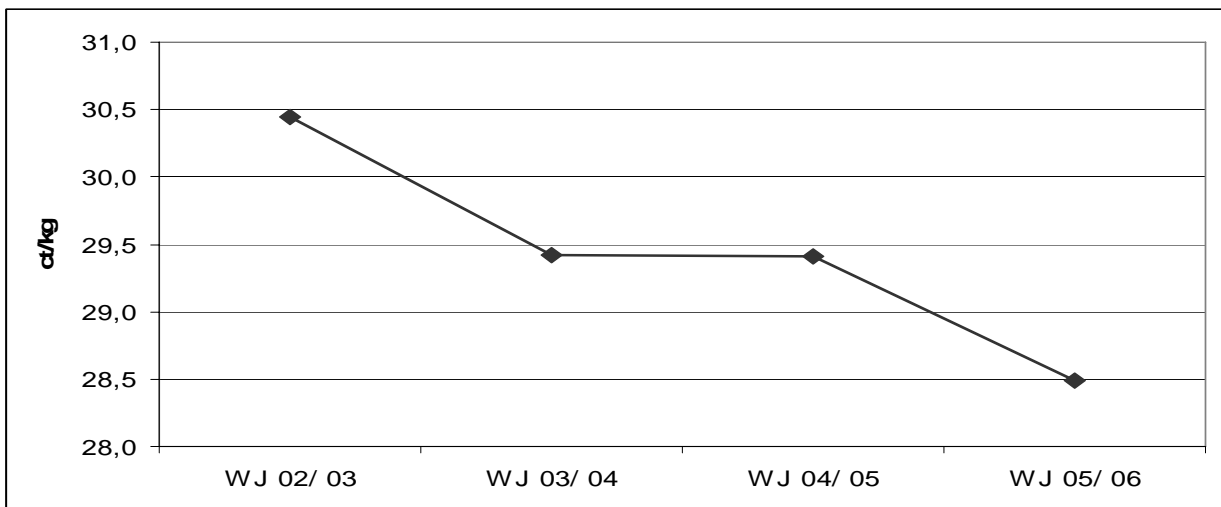


Quelle: Testbetriebsnetz Sachsen-Anhalt

Auf dem Milchmarkt waren dagegen sinkende Preise zu verzeichnen. Mit den durchschnittlich erzielten Erlösen von 28,5 Cent/kg Milch (Grafik 2) kann eine rentable Produktion nur bei einem optimal gestalteten Produktionsprozess realisiert werden. Oft wurde der ausgewiesene Gewinn nur aufgrund der gezahlten Milchprämie erzielt.

Die geringer werdenden Milchpreise werden damit zwangsläufig zu einer weiteren Selektion bei den Milchproduzenten führen.

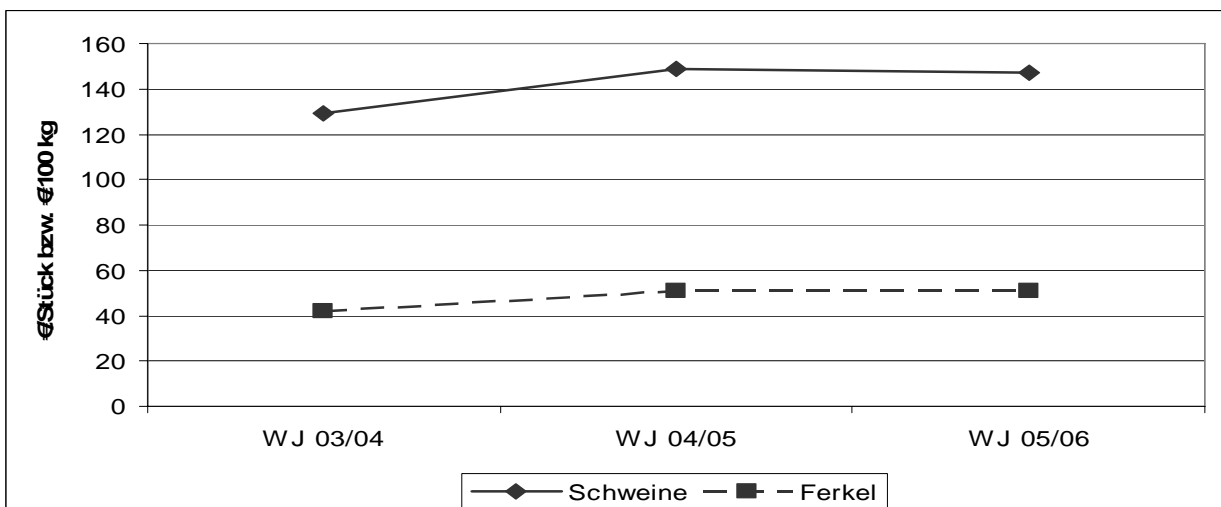
Grafik 2: Durchschnittserlöse für Milch - WJ 02/03 bis WJ 05/06  
(Spezialisierte Futterbaubetriebe und Verbundbetriebe)



Quelle: Testbetriebsnetz Sachsen-Anhalt

In der Fleischproduktion wurden im Vergleich zum Vorjahr relativ stabile Preise erzielt. So lag im WJ 05/06 der durchschnittliche Preis für Schweine mit 147 €/100 kg um 2 €/100 kg unter dem Preis des Vorjahres und der Ferkelpreis, wie im WJ 04/05 bei 51 €/Stück (Grafik 3).

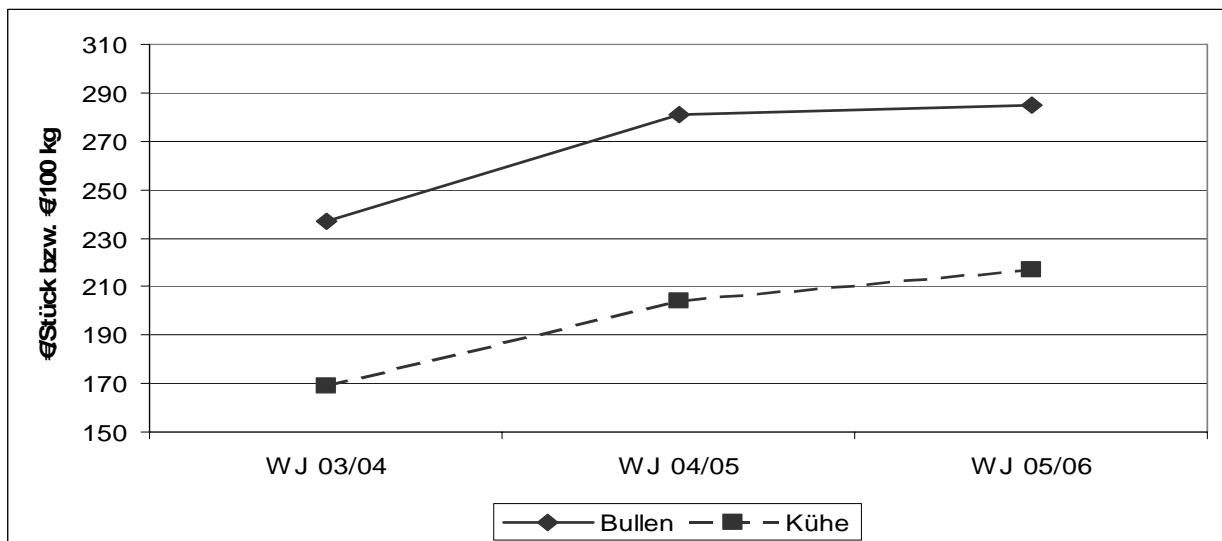
Grafik 3: Durchpreise für Schweine und Ferkel - WJ 03/04 bis WJ 05/06



Quelle: ZMP

Die anfänglich hohen Preise bei Rindfleisch gingen im Verlauf des Wirtschaftsjahres tendenziell zurück, so dass im Durchschnitt gegenüber dem Vorjahr nur leichte Preiserhöhungen festzustellen waren (Grafik 4).

Grafik 4: Durchpreise für Bullen und Kühe - WJ 03/04 bis WJ 05/06



Quelle: ZMP

### 3. Ergebnisse nach Rechtsformen

Entsprechend der Prognose für das zu analysierende Wirtschaftsjahr 05/06 haben sich die Erfolgskennzahlen in allen Rechtsformen und in allen Erfolgsgruppen verringert (Tabelle 2 und Anlagen 13 bis 15). So reduzierte sich der Unternehmergewinn in den Einzelunternehmen um durchschnittlich 98 €/ha, in den Personengesellschaften um 88 €/ha und bei den juristischen Personen um 84 €/ha. Einen positiven Unternehmergewinn erwirtschafteten lediglich die GbR (39 €/ha). Die Einzelunternehmen mit -70 €/ha und die juristische Personen mit -56 €/ha konnten im Durchschnitt ihre eingesetzten Produktionsfaktoren nicht vollständig entlohnen.

Während die betrieblichen Aufwendungen in allen Rechtsformen nahezu unverändert blieben, reduzierten sich die betrieblichen Erträge (primär auf Grund der gesunkenen Umsatzerlöse in der Pflanzenproduktion) bei Einzelunternehmen um knapp 8%, bei GbR um 7% und bei den juristischen Personen um 4%. Aber auch die Zulagen und Zuschüsse waren im Wirtschaftsjahr 05/06 geringer als im Vorjahr. Sie machen bei den Einzelunternehmen 27%, bei den GbR 23% und bei den juristischen Personen 21% der gesamten betrieblichen Erträge aus. Mit der Entkopplung der Prämien von der Produktion fielen die Zulagen und Zuschüsse im Vergleich zum Vorjahr insgesamt bei Einzelunternehmen um 7%, bei den GbR um ebenfalls 7% und bei den juristischen Personen um 8% niedriger aus.

Hinsichtlich der Faktorausstattung herrscht in allen Rechtsformen eine relative Konstanz. Die Varianz in der Flächenausstattung liegt in allen Rechtsformen unter einem Prozent. Der Arbeitskräfteabbau ist in allen Rechtsformen weit vorangeschritten und stagniert weitgehend. So liegt der Arbeitskräftebesatz je 100 ha nahezu unverändert in den Einzelunternehmen bei durchschnittlich 1,01 AK/100 ha, in den GbR bei 1,25 AK/100 ha und bei den juristischen Personen bei 1,54 AK/100 ha. Der Viehbesatz wurde in allen Rechtsformen um 2 bis 3 Prozent reduziert.

Die durchschnittliche Milchleistung konnte in allen Rechtsformen, besonders in den Einzelunternehmen, gesteigert werden.

Tabelle 2: Ausgewählte Kennzahlen identischer Betriebe im Überblick nach Rechtsformen  
WJ 04/05 und WJ 05/06

Kennzahl	Einheit	Einzelunternehmen			GbR			Juristische Personen		
		04/05	05/06	Abw.	04/05	05/06	Abw.	04/05	05/06	Abw.
Anzahl Betriebe	Anzahl	199	199		112	112		82	82	
Landw. genutzte Fläche	ha	232,49	233,63	+ 1,14	347,04	349,51	+ 2,47	1.418,6	1.412,3	- 6,30
Nettopachtfläche	% LF	76,03	74,56	- 1,47	91,73	91,50	- 0,23	91,13	90,43	- 0,70
Arbeitskräftebesatz	AK/100 ha LF	1,02	1,01	- 0,01	1,24	1,25	+ 0,01	1,59	1,54	- 0,05
Viehbesatz	VE/100 ha LF	19,5	18,9	- 0,6	36,7	35,9	- 0,8	47,1	45,7	- 1,4
Betriebl. Erträge insg.	€/ha	1.333	1.230	- 103	1.602	1.491	- 111	1.673	1.609	- 64
Umsatzerlöse Pflanzenp.	€/ha	656	588	- 68	587	516	- 71	532	461	- 71
Umsatzerlöse Tierprod.	€/ha	226	222	- 4	561	552	- 9	582	578	- 4
Zulagen / Zuschüsse	€/ha	363	337	- 26	374	349	- 25	397	365	- 32
Betriebsprämie	€/ha	--	289	--	--	310	--	--	277	--
Betriebl. Aufwendungen insg.	€/ha	971	974	+ 3	1.175	1.168	- 7	1.527	1.545	+ 18
Gewinn / ha LF	€/ha	304	200	- 104	366	272	- 94	96	21	- 75
Eigenkapitalrentabilität <sup>1)</sup>	%	4,71	- 5,61	- 10,32	20,97	12,02	- 8,95	5,48	- 1,38	- 6,86
Nettorentabilität	%	111,22	72,78	- 38,44	157,68	117,24	- 40,44	154,82	- 4,4	- 159,2
Unternehmergewinn	€/ha	28	- 70	- 98	127	39	- 88	28	- 56	- 84
Cash Flow I	€/ha	421	325	- 96	504	402	- 102	216	140	- 76
Cash Flow II	€/ha	242	211	- 31	223	146	- 77	216	140	- 76
Cash Flow III	€/ha	121	94	- 27	90	22	- 68	7	- 72	- 79
Eigenkapitalanteil	%	54,31	54,86	+ 0,55	34,86	35,90	+ 1,04	59,74	59,13	- 0,61
Eigenkapitalveränderung	€/ha	117	74	- 43	74	7	- 67	70	5	- 65
Nettoinvestitionen	€/ha	77	116	+ 39	- 13	- 29	- 16	13	31	+ 18

Quelle: Buchführungsergebnisse der Testbetriebe, 2006

1) ohne Boden

Das ausgewiesene Pachtpreisniveau stieg in den Einzelunternehmen um durchschnittlich 6,5%, bei den GbR um 4% und bei den juristischen Personen um knapp 7,5%. Diese Pachtpreisentwicklung ist allerdings primär der Veränderung in der Berechnungsgrundlage geschuldet. So war laut BMELV für die Zwecke der Erstellung des Agrarberichts ab dem Wirtschaftsjahr 05/06 die von den Pächtern gezahlte Grundsteuer für Pachtflächen dem Pachtaufwand zuzurechnen, während dies in den Vorjahren dem Aufwand für Grundsteuer zugerechnet war. Ohne diese Korrektur ist der Pachtpreis weitgehend stabil geblieben.

#### 4. Ergebnisse nach der Betriebsausrichtung

##### 4.1 Ergebnisse der spezialisierten Ackerbaubetriebe

Die Betriebsergebnisse der Ackerbaubetriebe haben sich gegenüber dem Vorjahreszeitraum in allen drei Rechtsformen verschlechtert. In den Einzelunternehmen sank der Unternehmergewinn gegenüber dem Vorjahr um 112 €/ha, in den GbR um 117 €/ha und bei den juristischen Personen um 121 €/ha (Tabelle 3 und Anlage 16).

Dies ist in erster Linie auf rückläufige Naturalerträge im Durchschnitt von rd. 10% zurückzuführen. Die Aufwandssituation hat sich in den Ackerbaubetrieben nur unwesentlich verändert. Vor allem die gesunkenen Getreideerträge (um bis zu 16%) bei den Einzelunternehmen sowie den juristischen Personen und die zusätzlich niedrigeren Preise - auch auf Grund von Qualitätsmängeln bzw. geringeren Anteilen an Qualitätsweizen - haben dieses Ergebnis geprägt. Der

Rückgang der sonstigen betrieblichen Erträge (um ebenfalls rd. 10%), welche in erster Linie durch Zulagen und Zuschüsse bestimmt werden, trug ebenfalls zum im Vergleich zum Vorjahreszeitraum verringerten wirtschaftlichen Erfolg dieser Betriebsform bei.

Tabelle 3: Ausgewählte Kennzahlen von identischen spezialisierten Ackerbaubetrieben  
WJ 04/05 und WJ 05/06

Kennzahl	Einheit	EU			GbR			JP		
		04/05	05/06	Abw.	04/05	05/06	Abw.	04/05	05/06	Abw.
Anzahl Betriebe	Anzahl	139	139		44	44		25	25	
Landw. genutzte Fläche	ha	254,65	255,54	+ 0,89	460,8	463,8	+ 3	1.667,9	1.654,8	- 13,1
Nettopachtfläche	% LF	75,04	73,79	- 1,25	89,22	88,77	- 0,45	89,98	89,14	- 0,84
Arbeitskräftebesatz	AK/100 ha LF	0,86	0,84	- 0,02	0,77	0,76	- 0,01	1,24	1,20	- 0,04
Viehbesatz	VE/100 ha LF	5,1	4,8	- 0,3	5,4	5,5	+ 0,1	22,4	20,4	- 2
Betriebl. Erträge insg.	€/ha	1.291	1.169	- 122	1.329	1.186	- 143	1.524	1.415	- 109
Umsatzerlöse Pflanzenzp.	€/ha	784	704	- 80	851	739	- 112	739	659	- 80
Zulagen / Zuschüsse	€/ha	362	325	- 37	369	327	- 42	385	342	- 43
Betriebsprämie	€/ha	--	289	--	--	298	--	--	298	--
Betriebl. Aufwendungen insg.	€/ha	926	927	+ 1	917	906	- 11	1.372	1.376	+ 4
Gewinn / ha LF	€/ha	310	190	- 120	373	250	- 123	97	2	- 95
Eigenkapitalrentabilität <sup>1)</sup>	%	7,38	- 5,54	- 12,92	29,78	11,78	- 18	5,48	- 6,27	- 11,75
Nettorentabilität	%	116,40	70,66	- 45,74	184,74	123,46	- 61,28	167,57	- 63,18	- 230,8
Unternehmensgewinn	€/ha	40	- 72	- 112	163	46	- 117	34	- 87	- 121
Cash Flow I	€/ha	413	307	- 106	492	346	- 146	195	123	- 72
Cash Flow II	€/ha	232	222	- 10	185	91	- 94	195	123	- 72
Cash Flow III	€/ha	113	103	- 10	72	4	- 68	- 2	- 91	- 89
Eigenkapitalanteil	%	55,56	56,71	+ 1,15	50,24	50,65	+ 0,41	59,27	59,11	- 0,16
Eigenkapitalveränderung	€/ha	121	93	- 28	62	- 12	- 74	68	- 21	- 89
Nettoinvestitionen	€/ha	93	137	+ 44	23	- 22	- 45	23	- 14	- 37

Quelle: Buchführungsergebnisse der Testbetriebe, 2006

1) ohne Boden

Die steigenden Energiepreise spiegeln sich in den Aufwendungen für Heizmaterial, Strom und Wasser sowie in den Aufwendungen für Treib- und Schmierstoffe wieder. Die Aufwendungen für beide Positionen zusammen sind vor allen bei den Einzelunternehmen (+7,7%) aber auch bei den juristischen Personen (+6,0%) und den GbR (+1,2%) gestiegen. Dennoch beeinflussen sie bei den Ackerbaubetrieben das Gesamtergebnis verhältnismäßig wenig. Schließlich machen beide Aufwandspostitionen zusammen nur maximal 9% der gesamten betrieblichen Aufwendungen aus.

Die Novellierung der Direktzahlungen zeigt nun ihre Wirkung. So sind die Zulagen und Zuschüsse gegenüber dem Vorjahr um 10 bis 11% gesunken. Die neue, nunmehr entkoppelte Betriebsprämie beträgt in den Einzelunternehmen des Ackerbaus durchschnittlich 289 €/ha LF, in den GbR und den juristischen Personen 298 €/ha LF. Die höhere Betriebsprämie je Flächeneinheit der GbR und juristischen Personen im Vergleich zu den Einzelunternehmen ist darauf zurückzuführen, dass GbR und juristische Personen in der Vergangenheit höhere Tierprämien erhielten.

Aus den gesunkenen Gewinnen resultierend, zeigen die Kennzahlen zur Rentabilität und zur Liquidität (Cash Flow) das gleiche Bild. Die Eigenkapitalrentabilität, die Nettorentabilität sowie der Cash Flow haben sich in den Ackerbaubetrieben gegenüber dem Vorjahr verschlechtert –



auch wenn bei den Einzelunternehmen der Cash Flow II und III durch geringere Entnahmen auf annähernd gleichem Niveau gehalten wird. Der Rückgang der Rentabilität bedingt zwangsläufig eine Verschlechterung der Liquidität.

Die Stabilität der spezialisierten Ackerbaubetriebe wurde von den gesunkenen Gewinnen nicht wesentlich belastet. Der Eigenkapitalanteil hat sich in allen drei Rechtsformen kaum verändert und liegt vergleichsweise hoch. Die zurückhaltenderen Entnahmen bewirkten neben der (buchmäßigen) Aufbesserung der Liquidität auch eine positive Eigenkapitalveränderung in den Einzelunternehmen, während bei den GbR und den juristischen Personen Eigenkapital abgebaut wurde.

Nettoinvestitionen sind lediglich in den Einzelunternehmen, vorrangig in den Bodenkauf, erfolgt. So stieg das Bodenvermögen in den Einzelunternehmen um etwa 11% auf jetzt 1.424 €/ha LF.

Der Arbeitskräftebesatz im Ackerbau wurde weiter gesenkt und liegt jetzt bei 0,84 AK/100 ha in den Einzelunternehmen, bei 0,76 AK/100 ha in den GbR und bei 1,2 AK/100 ha in den juristischen Personen.

In den Anlagen 10a und 10b sind die Betriebsergebnisse der spezialisierten Ackerbaubetriebe nach Flächenausstattung zusammengestellt. Eine Zeitreihe der spezialisierten Ackerbaubetriebe über die Wirtschaftsjahre 02/03 bis 05/06 ist der Anlage 19 zu entnehmen.

## **4.2 Ergebnisse der spezialisierten Futterbaubetriebe**

Innerhalb der Betriebsausrichtung Futterbau haben sich die Betriebsergebnisse in allen drei Rechtsformen ähnlich entwickelt. Der Unternehmensgewinn sank bei den Einzelunternehmen auf 29 €/ha, bei den GbR auf 81 €/ha und bei den juristischen Personen auf 50 €/ha (Tabelle 4 und Anlage 17).

Trotz allem konnte aber in allen Rechtsformen eine volle Faktorentlohnung realisiert werden.

Der Rückgang der Gewinne bei den Einzelunternehmen und den GbR resultiert in erster Linie aus dem Rückgang der Umsatzerlöse aus der Tierproduktion. So waren verminderte Umsätze sowohl in der Rinder-, als auch in der Milch- und in der Schweineproduktion festzustellen. Da die Umsätze der Tierproduktion zu ca. 80 bis 90% der Milchviehhaltung zuzurechnen sind, bestimmt dieser Betriebszweig auch in einem hohen Maß die Gewinnentwicklung der Futterbaubetriebe.

Zwar wurde die Milchleistung um 329 kg/Kuh auf 7.255 kg/Kuh in den Einzelunternehmen und um 94 kg/Kuh auf 7.336 kg/Kuh bei den GbR gesteigert, jedoch trugen die um 1,38 €/dt (EU) bzw. 0,77 €/dt (GbR) niedrigeren Verkaufserlöse für die Milch dazu bei, dass letztlich die Umsatzerlöse für die Milchproduktion um 56 €/ha (EU) bzw. 62 €/ha (GbR) gesunken sind.

Die Gewinnsteigerungen bei den juristischen Personen hingegen erklären sich weniger durch eine erfolgreichere Produktion – diese macht nur ca. + 10 €/ha aus – sondern vielmehr durch die erhöhten Zulagen und Zuschüsse (ca. + 60 €/ha), höhere zeitraumfremde Erträge (ca. + 40 €/ha) und höhere Umsatzerlöse aus der Pflanzenproduktion (ca. + 25 €/ha).

Auch bei den Einzelunternehmen ist ein Plus bei den Zulagen und Zuschüssen zu beobachten. Der ausgewiesene Rückgang der Zulagen und Zuschüsse bei den GbR resultiert in erster Linie aus dem Rückgang an Investitionszuschüssen. Ein Teil der erhöhten Zulagen und Zuschüsse dürfte auf die nunmehr eingeführte Grünlandprämie entfallen, was letztlich den Daten aber nicht eindeutig zu entnehmen ist, da hierbei keine Differenzierung mehr erfolgt. Die entkoppelte Milchprämie ist wesentlicher Teil der Betriebsprämie in dieser Betriebsform.

Tabelle 4: Ausgewählte Kennzahlen von identischen spezialisierten Futterbaubetrieben  
WJ 04/05 und WJ 05/06

Kennzahl	Einheit	EU			GbR			JP		
		04/05	05/06	Abw.	04/05	05/06	Abw.	04/05	05/06	Abw.
Anzahl Betriebe	Anzahl	20	20		39	39		5	5	
Landw. genutzte Fläche	ha	145,81	149,86	+ 4,05	198,98	200,89	+ 1,91	941,12	902,71	- 38,41
Nettopachtfläche	% LF	80,91	77,49	- 3,42	92,53	92,99	+ 0,46	94,79	93,54	- 1,25
Arbeitskräftebesatz	AK/100 ha LF	1,99	1,91	- 0,08	2,12	2,13	+ 0,01	2,39	2,38	- 0,01
Viehbesatz	VE/100 ha LF	95,6	86,9	- 8,7	98,1	94,6	- 3,5	96,9	98,3	+ 1,4
Rinder	VE/100 ha LF	95,4	86,6	- 8,8	96,3	94,2	- 2,1	96,9	98,3	+ 1,4
Milchkühe	Stück	69,9	67,9	- 2	127,8	124,9	- 2,9	502,7	488,1	- 14,6
Betriebl. Erträge insg.	€/ha	1.933	1.867	- 66	2.253	2.176	- 77	2.223	2.327	+ 104
Umsatzerlöse Pflanzenp.	€/ha	132	87	- 45	201	175	- 26	190	216	+ 26
Umsatzerlöse Tierprod.	€/ha	1.268	1.182	- 86	1.537	1.496	- 41	1.269	1.278	+ 9
Zulagen / Zuschüsse	€/ha	440	451	+ 11	400	399	- 1	403	464	+ 61
Betriebsprämie	€/ha	--	295	--	--	341	--	--	287	--
Betriebl. Aufwendungen insg.	€/ha	1.457	1.411	- 46	1.702	1.659	- 43	2.014	2.132	+ 118
Gewinn / ha LF	€/ha	381	360	- 21	446	423	- 23	142	148	+ 6
Eigenkapitalrentabilität <sup>1)</sup>	%	4,24	- 0,17	- 4,41	13,71	13,84	+ 0,13	10,46	6,79	- 3,67
Nettorentabilität	%	109,07	108,64	- 0,43	126,55	124,57	- 1,98	277,07	182,24	- 94,83
Unternehmensgewinn	€/ha	31	29	- 2	87	81	- 6	94	50	- 44
Cash Flow I	€/ha	616	525	- 91	654	639	- 15	243	344	+ 101
Cash Flow II	€/ha	377	288	- 89	365	337	- 28	243	344	+ 101
Cash Flow III	€/ha	213	131	- 82	164	97	- 67	55	158	+ 103
Eigenkapitalanteil	%	44,38	42,12	- 2,26	25,39	27,88	+ 2,49	56,06	60,90	+ 4,84
Eigenkapitalveränderung	€/ha	131	104	- 27	133	109	- 24	151	111	- 40
Nettoinvestitionen	€/ha	69	277	+ 208	- 76	- 43	+ 33	25	- 127	- 152

Quelle: Buchführungsergebnisse der Testbetriebe, 2006

1) ohne Boden

Die durchschnittliche Betriebsprämie liegt in den Einzelunternehmen bei 295 €/ha, in den GbR bei 341 €/ha und in den juristischen Personen bei 287 €/ha.

Entsprechend des gesunkenen Unternehmensgewinns (Rentabilität) haben sich bei den Einzelunternehmen und den GbR die Kennzahlen zur Liquidität in der Regel gegenüber dem Vorjahreszeitraum ebenfalls verschlechtert. Lediglich die juristischen Personen weisen höhere Werte für den Cash Flow I bis III aus.

An dieser Stelle ist allerdings zu berücksichtigen, dass der Umfang der Stichprobe bei den juristischen Personen lediglich 5 Betriebe umfasst und somit die Ergebnisse hier zurückhaltend zu interpretieren sind.

Gemessen an den Kennzahlen Eigenkapitalanteil und Eigenkapitalveränderung zeigt sich die Stabilität der Futterbaubetriebe positiv. In allen Rechtsformen konnte erneut das Eigenkapital gemehrt werden – wenn auch nicht in gleichem Umfang wie im Vorjahr. Auch der Eigenkapitalanteil ist bei den GbR und den juristischen Personen gestiegen. Dass sich der Eigenkapitalanteil in den Einzelunternehmen reduziert hat, ist auf die Kreditzunahme im Zusammenhang mit den vergleichsweise hohen Nettoinvestitionen (+277 €/ha) zurückzuführen.

Im gleichen Zeitraum haben die GbR und die juristischen Personen nicht netto investiert.

Der Arbeitskräftebesatz konnte auch im Futterbau nochmals leicht reduziert werden und liegt jetzt in den Einzelunternehmen bei 1,91 AK/100 ha, in den GbR bei 2,13 AK/100 ha und bei den juristischen Personen bei 2,38 AK/100 ha. Hinsichtlich des Viehbesatzes sind nur leichte Veränderungen ausgewiesen - bei den Einzelunternehmen und den GbR ein leichtes Minus, bei den juristischen Personen ein leichtes Plus.

In der Anlage 11 sind die Betriebsergebnisse der spezialisierten Futterbaubetriebe nach Flächenausstattung zusammengestellt. Eine Zeitreihe der spezialisierten Futterbaubetriebe über die Wirtschaftsjahre 02/03 bis 05/06 ist der Anlage 20 zu entnehmen.

### 4.3 Ergebnisse der Verbundbetriebe

In den Verbundbetrieben aller Rechtsformen hat sich das Gewinnniveau im WJ 05/06 gegenüber dem Vorjahr verschlechtert. 82 €/ha betragen die Einbußen beim Unternehmerngewinn gegenüber dem Vorjahr bei den Einzelunternehmen, 92 €/ha bei den GbR und 92 €/ha bei den juristischen Personen (Tabelle 5 und Anlage 18).

Tabelle 5: Ausgewählte Kennzahlen von identischen Verbundbetrieben  
WJ 04/05 und WJ 05/06

Kennzahl	Einheit	EU			GbR			JP		
		04/05	05/06	Abw.	04/05	05/06	Abw.	04/05	05/06	Abw.
Anzahl Betriebe	Anzahl	40	40		28	28		51	51	
Landw. genutzte Fläche	ha	199,62	200,16	+ 0,54	386,82	389,34	+ 2,52	1.369,2	1.369,2	± 0,00
Nettopachtfläche	% LF	78,64	76,92	- 1,72	95,86	95,56	- 0,3	91,56	90,98	- 0,58
Arbeitskräfte	AK/100 ha LF	1,38	1,43	+ 0,05	1,48	1,49	+ 0,01	1,74	1,69	- 0,05
Viehbesatz	VE/100 ha LF	54,7	54,6	- 0,1	51,3	50,7	- 0,6	57,9	56,3	- 1,6
Rinder	VE/100 ha LF	38,7	37,1	- 1,6	51,2	50,5	- 0,7	38,7	38,4	- 0,3
Milchkühe	Stück	37,2	33,8	- 3,4	123,0	121,9	- 1,1	293,1	286,8	- 6,3
Schweine	VE/100 ha LF	15,7	17,2	+ 1,5	0,1	0,1	± 0	16,0	15,2	- 0,8
Betriebl. Erträge insg.	€/ha	1.287	1.246	- 41	1.640	1.564	- 76	1.714	1.662	- 52
Umsatzerlöse Pflanzenp.	€/ha	277	257	- 20	371	343	- 28	429	358	- 71
Umsatzerlöse Tierprod.	€/ha	612	613	+ 1	803	799	- 4	734	727	- 7
Zulagen / Zuschüsse	€/ha	340	346	+ 6	366	352	- 14	404	373	- 31
Betriebsprämie	€/ha	--	287	--	--	310	--	--	264	--
Betriebl. Aufwendungen insg.	€/ha	978	1.010	+ 32	1.279	1.303	+ 24	1.576	1.594	+ 18
Gewinn / ha LF	€/ha	253	181	- 72	292	202	- 90	93	22	- 71
Eigenkapitalrentabilität <sup>2)</sup>	%	- 2,33	- 9,24	- 6,91	15,82	10,37	- 5,45	5,11	- 0,13	- 5,24
Nettorentabilität	%	91,97	63,25	- 28,72	144,91	97,94	- 46,97	139,19	11,03	- 128,2
Unternehmerngewinn	€/ha	- 22	- 104	- 82	89	- 3	- 92	21	- 47	- 68
Cash Flow I	€/ha	382	324	- 58	418	331	- 87	225	133	- 92
Cash Flow II	€/ha	236	133	- 103	191	111	- 80	225	133	- 92
Cash Flow III	€/ha	119	41	- 78	69	1	- 68	9	- 68	- 77
Eigenkapitalanteil	%	54,36	54,09	- 0,27	24,2	23,49	- 0,71	61,03	59,60	- 1,43
Eigenkapitalveränderung	€/ha	97	- 21	- 118	53	- 29	- 82	66	10	- 56
Nettoinvestitionen	€/ha	12	- 34	- 46	- 34	- 30	+ 4	1	68	+ 67

Quelle: Buchführungsergebnisse der Testbetriebe, 2006  
1) ohne Boden

Generell lässt sich dieses Ergebnis für alle Rechtsformen durch den Rückgang an betrieblichen Erträgen bei gleichzeitiger Zunahme an betrieblichen Aufwendungen erklären.

Während bei den Einzelunternehmen und den GbR die Umsatzverluste (gegenüber dem Vorjahr) aus der Pflanzenproduktion ca. 30 €/ha ausmachen, liegen diese bei den juristischen Personen bei rd. 70 €/ha. Sie ergeben sich vornehmlich aus gesunkenen Erlösen für Getreide (zwischen rd. 20 €/ha (GbR) und rd. 40 €/ha (JP)).

Obwohl die betrieblichen Erlöse zu ca. 50% aus Umsatzerlösen Tierproduktion resultieren, begründen sie die Erfolgsunterschiede im Vergleich der beiden betrachteten Wirtschaftsjahre nicht, denn diese blieben weitgehend stabil.

Die Zulagen und Zuschüsse haben sich im Betrachtungszeitraum in den Einzelunternehmen geringfügig erhöht, in den GbR und juristischen Personen - durch die etwas stärkere Bedeutung des Ackerbaus - dagegen etwas verringert. Die Betriebsprämie beläuft sich in den Einzelunternehmen auf durchschnittlich 287 €/ha, in den GbR auf 310 €/ha und in den juristischen Personen auf 264 €/ha. Die Höhe der Betriebsprämie korreliert erwartungsgemäß hoch mit dem Bestand an Rindern, der hauptsächlich aus Milchkühen besteht. Im WJ 05/06 lag der Bestand an Rindern in Einzelunternehmen bei 37,1 VE/100 ha, in den GbR bei 50,5 VE/100 ha und in den juristischen Personen bei 38,4 VE/100 ha.

Während die Aufwendungen für die Pflanzenproduktion gegenüber dem Vorjahreszeitraum gestiegen sind, wurden diese in der Tierproduktion eingeschränkt. In der Summe führte insbesondere die Verteuerung von u. a. Energie, Treib- und Schmierstoffen in Verbindung mit höheren Personal- und Pachtaufwendungen zu um 32 €/ha erhöhte Aufwendungen in den Einzelunternehmen. Die entsprechenden Werte der GbR und der juristischen Personen betragen 24 €/ha bzw. 18 €/ha.

Alle Rechtsformen der Verbundbetriebe weisen hinsichtlich der Kennzahlen zur Rentabilität (Eigenkapital-, Nettorentabilität, Unternehmergewinn) und zur Liquidität (Cash Flow I bis III) ungünstigere Werte aus, als im Jahr zuvor. Bei den juristischen Personen standen zudem nicht mehr ausreichend Mittel für die Tilgung zur Verfügung. Trotzdem wurde nur in den juristischen Personen (68 €/ha) netto investiert.

Die Veränderungen bei Eigen- und Fremdkapital sind marginal. Bei Einzelunternehmen und GbR kam es allerdings zu einer Verminderung des Eigenkapitals.

Der Arbeitskräftebesatz in den GbR und JP folgte dem allgemeinen Trend einer Reduktion. Auch hinsichtlich des Viehbestandes ist eine leicht rückläufige Entwicklung festzustellen.

In der Anlage 12 sind die Betriebsergebnisse der Verbundbetriebe nach Flächenausstattung zusammengestellt. Eine Zeitreihe der Verbundbetriebe über die Wirtschaftsjahre 02/03 bis 05/06 ist der Anlage 21 zu entnehmen.

## **5. Ergebnisse nach Agrarregion**

### **5.1 Ergebnisse der Ackerbaubetriebe nach Agrarregion**

Da lediglich für die Rechtsform Einzelunternehmen über alle Agrarregionen ausreichend viele Daten zur Verfügung stehen, wird der Vergleich zwischen den Agrarregionen im Folgenden nur für die Einzelunternehmen vorgenommen.

Erwartungsgemäß zeigen Ackerbaubetriebe in Abhängigkeit des Standortes unterschiedlich gute Betriebsergebnisse auf.

Die höchsten Unternehmensgewinne wurden im Wirtschaftsjahr 05/06 bei den Einzelunternehmen in der Elbaue (12 €/ha) erzielt (Tabelle 6 und Anlage 7). Bei diesem eher ungewöhnlichen Ergebnis vor allem im Vergleich zur Agrarregion „Schwarzerde“ muss allerdings auf die eingeschränkte Aussagekraft durch die geringe Stichprobe (n=5) für die Elbaue hingewiesen werden.

Tabelle 6: Ausgewählte Kennzahlen von Ackerbaubetrieben nach Agrarregion WJ 05/06

Kennzahl	Einheit	Elbaue	Heiden	Altmark	Schwarzerde		
		HE	HE	HE	HE	GbR	JP
Anzahl Betriebe	Anzahl	5	11	22	102	34	21
Landw. genutzte Fläche	ha	182	252	210	270	492	1.566
Nettopachtfläche	% LF	68	73	75	74	87	89
Arbeitskräftebesatz	AK/100 ha LF	0,75	0,80	0,95	0,82	0,71	1,26
Viehbesatz	VE/100 ha LF	4,6	2,9	10,1	3,8	3,0	25,2
Betriebl. Erträge insg.	€/ha	1.055	881	974	1.236	1.221	1.580
Umsatzerlöse Pflanzenp.	€/ha	617	467	531	761	808	726
Umsatzerlöse Tierprod.	€/ha	33	21	83	45	33	293
Zulagen / Zuschüsse	€/ha	334	331	333	324	326	347
Betriebsprämie	€/ha	302	294	310	286	300	303
Betriebl. Aufwendungen insg.	€/ha	776	683	805	984	933	1.539
Gewinn / ha LF	€/ha	231	172	131	194	255	- 5
Eigenkapitalrentabilität <sup>1)</sup>	%	4,6	0,3	- 14,4	- 5,0	13,6	- 8,0
Nettorentabilität	%	105,2	67,9	50,7	70,0	125,0	- 78,9
Unternehmensgewinn	€/ha	12	- 71	- 117	- 75	49	- 99
Cash Flow I	€/ha	347	302	282	306	339	132
Cash Flow II	€/ha	225	151	140	238	62	132
Cash Flow III	€/ha	164	76	71	100	- 26	- 133
Eigenkapitalanteil	%	58	70	61	55	48	55
Eigenkapitalveränderung	€/ha	101	7	- 23	114	- 27	- 30
Nettoinvestitionen	€/ha	176	- 40	- 49	191	- 10	- 24

Quelle: Buchführungsergebnisse der Testbetriebe, 2006

1) ohne Boden

Die Haupterwerbsbetriebe aus der Agrarregion „Altmark“ erreichten die geringsten Unternehmensgewinne. Hier hat die Tierproduktion eine etwas größere Bedeutung. Der Viehbesatz lag hier bei rd. 10 VE/100 ha, während er in den anderen Agrarregionen zwischen rd. 3 und 5 VE/100 ha variiert.

Die Werte der Kennzahlen zur Liquidität liegen in der Agrarregion „Schwarzerde“ über denen der anderen Regionen (Ausnahme Elbaue).

Während in den Agrarregionen „Heiden“ und „Altmark“ stärkere Privatentnahmen und negative Nettoinvestitionen auffallen, wurden in den Agrarregionen „Elbaue“ und „Schwarzerde“ nur wenige Mittel entnommen und stattdessen – hauptsächlich in Boden und technische Anlagen, Maschinen und Geräte – investiert. Die Erhaltungsinvestitionen, die in den Agrarregionen „Heiden“ und „Altmark“ getätigt wurden, bezogen sich fast ausschließlich auf technische Anlagen, Maschinen und Geräte.

Mit Ausnahme der Betriebe der Agrarregion „Altmark“ weisen alle Ackerbaubetriebe eine positive Eigenkapitalveränderung auf. Der Eigenkapitalanteil auf der Schwarzerde liegt mit 55%

am niedrigsten im Vergleich zu den Ackerbaubetrieben anderer Agrarregionen. Dies ist aber auch im Zusammenhang mit der Kreditaufnahme für die getätigten Investitionen zu sehen.

Zulagen und Zuschüsse liegen in den Agrarregionen auf etwa gleichem Niveau. Bei den altmärkischen Betrieben korreliert die etwas höhere Betriebsprämie mit dem höheren Tierbesatz, bei den Betrieben aus der Agrarregion „Elbaue“ fallen höhere Zahlungen aus den Agrarumweltprogrammen und der Ausgleichszulage auf.

Ein rechtsformbezogener Vergleich ist aufgrund der Datenbasis lediglich für die Agrarregion „Schwarzerde“ möglich. Die Ergebnisse decken sich in der Tendenz im Wesentlichen mit denen, die unter Punkt 4.1 bereits dargestellt wurden. Insofern wird auf eine nähere Erläuterung an dieser Stelle verzichtet. Dass die betrieblichen Erträge und Aufwendungen über den Beträgen aus Tabelle 3 Seite 6 liegen, ist der Tatsache geschuldet, dass im Schwarzerdegebiet aufgrund der natürlichen Standortvorteile intensiver gewirtschaftet wird. Eine vollständige Faktorentlohnung wurde auch hier nur in den GbR realisiert.

## 5.2 Ergebnisse der Futterbaubetriebe nach Agrarregion

Ein direkter Vergleich des Erfolges von Futterbaubetrieben nach Agrarregion lässt sich nur für die Rechtsform GbR und nur eingeschränkt für Einzelunternehmen anstellen. Insofern beziehen sich die folgenden Ausführungen lediglich auf die Rechtsform GbR.

Tabelle 7: Ausgewählte Kennzahlen von Futterbaubetrieben nach Agrarregion WJ 05/06

Kennzahl	Einheit	Heiden		Altmark	Schwarzerde	
		HE	GbR	GbR	HE	GbR
Anzahl Betriebe	Anzahl	7	13	16	8	7
Landw. genutzte Fläche	ha	150	204	214	125	139
Nettopachtfläche	% LF	80	96	90	84	91
Arbeitskräftebesatz	AK/100 ha LF	1,90	1,84	1,90	2,11	3,97
Viehbesatz	VE/100 ha LF	75,4	74,1	99,3	100,4	144,8
Rinder	VE/100 ha LF	75,4	74,1	98,3	100,4	144,8
Milchkühe	Stück	28,0	105,5	128,8	78,1	148,2
Betriebl. Erträge insg.	€/ha	1.069	1.755	2.150	2.709	3.780
Umsatzerlöse Pflanzenp.	€/ha	45	93	187	113	243
Umsatzerlöse Tierprod.	€/ha	521	1.183	1.509	1.752	2.804
Zulagen / Zuschüsse	€/ha	442	403	379	527	476
Betriebsprämie	€/ha	274	319	339	299	429
Betriebl. Aufwendungen insg.	€/ha	808	1.358	1.575	2.024	3.035
Gewinn / ha LF	€/ha	213	317	494	552	527
Eigenkapitalrentabilität <sup>1)</sup>	%	- 17,0	6,9	18,0	3,8	7,5
Nettorentabilität	%	53,3	106,2	151,4	156,1	86,9
Unternehmergewinn	€/ha	- 177	18	170	203	- 64
Cash Flow I	€/ha	340	496	756	750	840
Cash Flow II	€/ha	164	273	351	443	521
Cash Flow III	€/ha	66	102	183	197	- 259
Eigenkapitalanteil	%	58	18	36	36	22
Eigenkapitalveränderung	€/ha	28	84	79	214	180
Nettoinvestitionen	€/ha	16	- 80	- 58	753	88

Quelle: Buchführungsergebnisse der Testbetriebe, 2006 1) ohne Boden

Den höchsten Unternehmergewinn erzielten in der Rechtsform GbR die altmärkischen Futterbaubetriebe mit durchschnittlich 170 €/ha, gefolgt von den Betrieben der Agrarregion „Heiden“ (18 €/ha) und schließlich der Agrarregion „Schwarzerde“ mit – 64 €/ha (Tabelle 7 und Anlage 8).

Zwar werden für die Futterbaubetriebe, die in Schwarzerdegebieten wirtschaften, höhere Erträge und Aufwendungen sowie ein höherer Gewinn ausgewiesen, dieser Gewinnvorsprung resultiert aber weniger aus der reinen Produktion als viel mehr aus den höheren Zulagen und Zuschüssen insbesondere der Betriebsprämie (entkoppelte Milchprämie).

Darüber hinaus fällt auf, dass Futterbaubetriebe der Rechtsform GbR auf der Schwarzerde, mit 139 ha LF über nur nahezu halb so viel landwirtschaftliche Nutzfläche verfügen, wie ihre Kollegen auf anderen Standorten (204 ha LF auf Heiden bzw. 214 ha LF in der Altmark). Im Vergleich dazu liegen Arbeitskräfte- und auch Viehbesatz in den Betrieben der Agrarregion „Schwarzerde“ höher (3,97 AK/100 ha und 144,8 VE/100 ha) als in den Agrarregionen „Heiden“ (1,84 AK/100 ha und 74,1 VE/100 ha) und „Altmark“ (1,90 AK/100 ha und 99,3 VE/100 ha).

Ein ähnliches Bild wie der Unternehmergewinn zeigen auch die Eigenkapitalrentabilität und die Kennzahlen zur Liquidität. Während in den Agrarregionen „Heiden“ und „Schwarzerde“ die Eigenkapitalrentabilität bei 6,9% bzw. 7,5% lag, wurde in der Agrarregion „Altmark“ rd. das 2 ½-fache (18,0%) erreicht. Der Cash Flow III lag in der Agrarregion „Altmark“ mit 183 €/ha am höchsten. In der Agrarregion „Heiden“ wurden durchschnittlich 102 €/ha ausgewiesen. Den Betrieben der Schwarzerde hingegen standen mit einem Cash Flow III von -259 €/ha nicht genügend Mittel zur Verfügung, um die Tilgungsleistungen in voller Höhe abdecken zu können. Dennoch wurden gerade in dieser Region Nettoinvestitionen getätigt (vor allem in Maschinen und Geräte), während in den Betrieben der beiden anderen Agrarregionen nicht netto investiert wurde.

### **5.3 Ergebnisse der Verbundbetriebe nach Agrarregion**

Deutliche Unterschiede zwischen den Agrarregionen lassen sich bei den Verbundbetrieben insbesondere vor dem Hintergrund der begrenzten Datenbasis nur schwerlich ableiten.

So sind gemessen an der Kennzahl „Unternehmergewinn“ bei den Haupterwerbsbetrieben die erfolgreichsten Betriebe in der Agrarregion „Schwarzerde“ anzutreffen, bei den GbR in der Altmark und bei den juristischen Personen in der Agrarregion „Heiden“ (Tabelle 8 und Anlage 9).

Einen (positiven) Unternehmergewinn erreichen nur die GbR in der Agrarregion „Altmark“, wo ausschließlich Milchproduktion betrieben wird. Die Verbundbetriebe aller anderen Regionen können Arbeit und Kapital nicht in ausreichendem Umfang entlohnen.

Für die Haupterwerbsbetriebe kann festgehalten werden, dass ähnlich wie bei den Futterbaubetrieben auch bei den Verbundbetrieben in der Agrarregion „Schwarzerde“ am intensivsten gewirtschaftet wird. Die dort ansässigen Haupterwerbsbetriebe verfügen über rd. 172 ha LF und damit über um 30-40 ha weniger landwirtschaftlich genutzte Fläche, als diejenigen anderen Agrarregionen. Sie sind mit 1,73 AK/100 ha und 80,0 VE/100 ha ausgestattet (davon 45,5 VE/100 ha Schweine), wohingegen Haupterwerbsbetriebe der Agrarregion „Heiden“ mit 1,36 AK/100 ha und 48,1 VE/100 ha (10,9 VE/100 ha Schweine) und die der Agrarregion „Altmark“ mit 1,46 AK/100 ha und 54,3 VE/100 ha (17,3 VE/100 ha Schweine) wirtschaften. Für die GbR und die juristischen Personen ist diese Aussage jedoch nicht abzuleiten.

Tabelle 8: Ausgewählte Kennzahlen von Verbundbetrieben nach Agrarregion WJ 05/06

Kennzahl	Einheit	Heiden			Altmark			Schwarzerde		
		HE	GbR	JP	HE	GbR	JP	HE	GbR	JP
Anzahl Betriebe	Anzahl	10	5	17	19	16	20	10	5	7
Landw. genutzte Fläche	ha	208	281	1.363	216	363	1.304	172	324	1.660
Nettopachtfläche	% LF	69	99	90	79	95	92	79	97	93
Arbeitskräftebesatz	AK/100 ha LF	1,36	2,09	1,51	1,46	1,35	1,67	1,73	1,53	2,19
Viehbesatz	VE/100 ha LF	48,1	47,5	63,9	54,3	53,9	50,7	80,0	45,5	60,6
Rinder	VE/100 ha LF	36,6	45,0	39,0	36,6	53,8	39,6	34,4	44,8	33,1
Milchkühe	Stück	33,9	86,2	280,5	37,0	114,8	278,2	33,4	87,6	335,8
Schweine	VE/100 ha LF	10,9	1,5	17,6	17,3	0,0	11,1	45,5	0,6	27,5
Betriebl. Erträge insg.	€/ha	1.018	1.551	1.536	1.357	1.537	1.634	1.802	1.559	2.059
Umsatzerlöse Pflanzenp.	€/ha	156	157	196	285	328	415	401	468	607
Umsatzerlöse Tierprod.	€/ha	458	852	790	667	806	670	1.017	711	740
Zulagen / Zuschüsse	€/ha	370	381	395	331	350	350	338	317	381
Betriebsprämie	€/ha	287	295	194	289	321	310	301	282	315
Betriebl. Aufwendungen insg.	€/ha	835	1.319	1.449	1.108	1.254	1.584	1.467	1.290	2.040
Gewinn / ha LF	€/ha	141	196	47	199	235	5	228	198	- 61
Eigenkapitalrentabilität <sup>1)</sup>	%	- 15,8	- 1,0	2,7	- 2,9	13,8	- 1,7	- 5,7	- 5,2	- 2,6
Nettorentabilität	%	43,4	83,6	81,8	78,4	115,5	- 11,4	68,3	71,5	- 72,9
Unternehmergewinn	€/ha	- 174	- 36	- 8	- 56	31	- 55	- 102	- 66	- 148
Cash Flow I	€/ha	272	336	164	349	380	102	420	290	133
Cash Flow II	€/ha	138	167	164	167	105	102	274	57	133
Cash Flow III	€/ha	68	62	- 33	93	3	- 117	112	- 6	33
Eigenkapitalanteil	%	67	43	57	55	31	55	35	12	69
Eigenkapitalveränderung	€/ha	- 3	17	31	8	- 46	- 9	66	- 49	- 58
Nettoinvestitionen	€/ha	23	- 62	24	6	- 12	127	47	20	45

Quelle: Buchführungsergebnisse der Testbetriebe, 2006

1) ohne Boden

Auch bezüglich der Investitionstätigkeit lassen sich keine eindeutigen Unterschiede zwischen den Agrarregionen festhalten. Bis auf die GbR in den Agrarregionen „Heide“ und „Altmark“ wurde netto investiert.

## 6. Fazit

Gemessen an der Kennzahl „Unternehmergewinn“ hat sich die wirtschaftliche Situation der landwirtschaftlichen Betriebe im Durchschnitt der Gruppen aller Rechtsformen und Betriebsausrichtungen im Wirtschaftsjahr 05/06 gegenüber dem Vorjahreszeitraum verschlechtert.

Verantwortlich für diese Veränderung sind im Wesentlichen der geringere Naturalertrag in der Getreideproduktion bei gleichzeitig gestiegenen Aufwendungen und niedrigeren Preisen auf Grund von Qualitätsmängeln einerseits und die sinkenden Milchpreise andererseits. Aber auch steigende Aufwendungen für Energie und zum Teil für Personal tragen letztlich zu dem verschlechterten Gesamtergebnis bei.

Bei Gegenüberstellung der Rechtsformen ohne Differenzierung nach Betriebsausrichtung zeigt sich, dass der Rückgang des Unternehmergewinns in den juristischen Personen am höchsten war (-98 €/ha), gefolgt von den GbR (-88 €/ha) und den Einzelunternehmen (-84 €/ha). Die



Unternehmen der Rechtsform GbR erzielten jedoch als einzige einen positiven Unternehmergewinn (39 €/ha), d. h. alle eingesetzten Produktionsfaktoren wurden besser als die herangezogenen kalkulatorischen Ansätze entlohnt.

Hinsichtlich der einzelnen Betriebsausrichtungen ergibt sich zusammengefasst folgendes Bild:

(1) Spezialisierte Ackerbaubetriebe

Der Rückgang des Unternehmergewinns war erwartungsgemäß bei den Ackerbaubetrieben am höchsten. Bei den Einzelunternehmen lag der Unternehmergewinn um 112 €/ha, bei den GbR um 117 €/ha und den juristischen Personen um 121 €/ha unter dem Vorjahreswert. Lediglich die GbR zeigen noch einen positiven Unternehmergewinn von 46 €/ha.

Der Effekt der Agrarreform zeigte sich deutlich bei den Zulagen und Zuschüssen. Diese reduzierten sich gegenüber dem Vorjahr um 10 bis 11% in den Ackerbaubetrieben.

(2) Spezialisierte Futterbaubetriebe

Der Rückgang des Unternehmergewinns war bei den Futterbaubetrieben nicht ganz so stark ausgeprägt, wie im Ackerbau (Einzelunternehmen -3 €/ha, GbR -6 €/ha und juristische Personen -44 €/ha). Die Umsatzeinbußen aus der Pflanzenproduktion fielen hier naturgemäß nicht so stark ins Gewicht. Trotz der sinkenden Gewinne lag die Nettorentabilität in allen Rechtsformen > 100%, so dass überall ein positiver Unternehmergewinn ausgewiesen wurde. Dieser beträgt bei den Einzelunternehmen 29 €/ha, den GbR 81 €/ha und den juristischen Personen 50 €/ha.

Auch bei den Futterbaubetrieben werden die Wirkungen der Agrarreform sichtbar. Die Zulagen und Zuschüsse (ohne die investive Förderung) sind in der Summe gestiegen.

(3) Verbundbetriebe

Wie zu erwarten war, sank der Unternehmergewinn bei den Verbundbetrieben zwar nicht in dem Maße, wie im Ackerbau, aber stärker als im reinen Futterbau. Schließlich tragen in dieser Betriebsausrichtung Acker- und Futterbau in einem ähnlichen Verhältnis zum Betriebsergebnis bei.

In den Einzelunternehmen hat sich der Unternehmergewinn um 82 €/ha, in den GbR um 92 €/ha und in den juristischen Personen um 68 €/ha reduziert. In allen Rechtsformen ist der Unternehmergewinn negativ, d.h. eine volle Faktorentlohnung wird generell nicht erzielt.

Die Höhe der Zulagen und Zuschüsse hat sich nur leicht verändert und variiert je nach Bedeutung des Ackerlandes.

Die zum Teil geringen Gruppenstärken bei einer rechtsformgenauen Auswertung nach Agrarregionen und allgemeiner Betriebsausrichtung lassen lediglich tendenzielle Aussagen zu. Folgende Punkte können hierzu zusammengefasst werden:

a) Ackerbaubetriebe

Die höchsten Unternehmergewinne wurden im Wirtschaftsjahr 04/05 von den Ackerbaubetrieben der Agrarregion „Elbaue“ erzielt, was ungewöhnlich ist und nur mit der geringen Stichprobe zu erklären ist. In allen anderen Agrarregionen konnte keine vollständige Faktorentlohnung erwirtschaftet werden (Unternehmergewinn negativ).

b) Futterbaubetriebe

Die erfolgreichsten Futterbaubetriebe der Rechtsform GbR waren gemessen an der Kennzahl Unternehmergewinn in der Agrarregion „Altmark“ anzutreffen. Hier wurde am rentabelsten gewirtschaftet und die Betriebe wiesen die günstigsten Werte hinsichtlich der Liquidität und der Stabilität aus.

c) Verbundbetriebe

Eindeutige Unterschiede zwischen den Agrarregionen sind bei den Verbundbetrieben nicht festzustellen. Mit Ausnahme der GbR in der Agrarregion „Altmark“ wirtschaften die Verbundbetriebe im Wirtschaftsjahr 05/06 im Hinblick auf eine angemessene Faktorentlohnung (Eigenkapitalrentabilität, Nettorentabilität, Unternehmergewinn) unrentabel.

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

## **Anlagen**

- Anlage 1 Systematik der betriebswirtschaftlichen Ausrichtungen
- Anlage 2 Durchschnittswerte der Rechtsformen (NE, HE, GbR, JP) - WJ 2005/06
- Anlage 3 Spezialisierte Ackerbaubetriebe - WJ 2005/06
- Anlage 4 Spezialisierte Futterbaubetriebe und Verbundbetriebe - WJ 2005/06
- Anlage 5 Spezialisierte Getreidebaubetriebe und sonstige Ackerbaugemischtbetriebe - WJ 2005/06
- Anlage 6 Spezialisierte Milchviehbetriebe (4110), Futterbau-Milchviehbetriebe (F-MI) und Milchviehverbundbetriebe (VB-MI) - WJ 2005/06
- Anlage 7 Spezialisierte Ackerbaubetriebe nach Agrarregion - WJ 2005/06
- Anlage 8 Spezialisierte Futterbaubetriebe nach Agrarregion- WJ 2005/06
- Anlage 9 Verbundbetriebe nach Agrarregion- WJ 2005/06
- Anlage 10a Spezialisierte Ackerbaubetriebe nach Flächenausstattung (HE) - WJ 2005/06
- Anlage 10b Spezialisierte Ackerbaubetriebe nach Flächenausstattung (GbR, JP) - WJ 2005/06
- Anlage 11 Spezialisierte Futterbaubetriebe nach Flächenausstattung - WJ 2005/06
- Anlage 12 Verbundbetriebe nach Flächenausstattung - WJ 2005/06
- Anlage 13 Identische Betriebe nach Rechtsform (NE, HE) - WJ 2005/06
- Anlage 14 Identische Betriebe nach Rechtsform (GbR) - WJ 2005/06
- Anlage 15 Identische Betriebe nach Rechtsform (JP) - WJ 2005/06
- Anlage 16 Identische Ackerbaubetriebe nach Rechtsform - Entwicklung WJ 2004/05 zu WJ 2005/06
- Anlage 17 Identische Futterbaubetriebe nach Rechtsform - Entwicklung WJ 2004/05 zu WJ 2005/06
- Anlage 18 Identische Verbundbetriebe nach Rechtsform - Entwicklung WJ 2004/05 zu WJ 2005/06
- Anlage 19 Spezialisierte Ackerbaubetriebe - Zeitreihe WJ 2002/03 bis WJ 2005/06
- Anlage 20 Spezialisierte Futterbaubetriebe - Zeitreihe WJ 2002/03 bis WJ 2005/06
- Anlage 21 Spezialisierte Verbundbetriebe - Zeitreihe WJ 2002/03 bis WJ 2005/06

Rubrik	KZ-Nr.	Kennwerte	Einheit
		Anzahl Betriebe	n
Flächen	1006	Wirtschaftliche Betriebsgröße in EGE	EGE
	1056	Ertragsmeßzahl	EMZ/ar
	1030	Landw. genutzte Fläche	ha
	1150	dar. Ackerfläche	% der LF
	1182	Hauptfutterfläche je RGV	ar/ RGV
	1033	Nettopachtfläche	% der LF
	5765	Pachtpreis/ha Pachtfläche	€/ ha
Arbeitskräfte	1114	Arbeitskräftebesatz	AK/ 100 ha LF
	1110	Arbeitskräfte	AK
	1120	dar. nicht entlohnte AK	nAK
Anbau- verhältnisse	1210	Getreide ohne Körnermais	% AF
	1201	Körnermais	% AF
	1235	Ölfrüchte	% AF
	1237	dar. Winterraps	% AF
	1231	Hülsenfrüchte	% AF
	1240	Kartoffeln	% AF
	1250	Zuckerrüben	% AF
	1271	Silomais	% AF
	1280	Stilllegung einschl. NaWaRo	% AF
	1283	dar. nachwachs. Rohstoffe	% AF
Erträge (Erntefläche)	1411	Getreide ohne Körnermais	dt/ ha
	1420	dar. Weizen	dt/ ha
	1433	Roggen	dt/ ha
	1425	Gerste	dt/ ha
	1434	Triticale	dt/ ha
	1441	Körnermais	dt/ ha
	1466	Winterraps	dt/ ha
	1472	Kartoffeln	dt/ ha
1473	Zuckerrüben	dt/ ha	
Erlöse (pflanzlich)	1511	Getreide ohne Körnermais	€/ dt
	1520	dar. Weizen	€/ dt
	1533	Roggen	€/ dt
	1525	Gerste	€/ dt
	1534	Triticale	€/ dt
	1541	Körnermais	€/ dt
	1566	Winterraps	€/ dt
	1572	Kartoffeln	€/ dt
	1573	Zuckerrüben	€/ dt
Viehbestand	1300	Viehbesatz	VE/ 100 ha LF
	1330	dar. Rindvieh insges.	VE/ 100 ha LF
	1335	dar. Milchkühe	Stück
	1336	dar. Mutter- und Ammenkühe	VE/ 100 ha LF
	1350	Schweine insges.	VE/ 100 ha LF
	1352	dar. Zuchtsauen	Stück
Leistungen/ Erlöse (tierisch)	1601	geborene Kälber je Kuh	Stück/ Kuh
	1631	Milchleistung	kg/ Kuh
	6631	Milch Verkaufserlös	Ct/ kg
	1612	Aufzuchtleistung je Zuchtsau	Stück/ Sau
	6641	Verkaufserlös Ferkel und Läufer	€/ Stück
	1751	Verkaufte Mastschweine (über 50 kg)	Stück
	6651	Verkaufserlös Mastschweine	€/ Stück
Bilanz Schlussbilanz Aktiva	2000	Bilanzvermögen Aktiva Schlussbilanz	€/ ha LF
	2020	dar. Anlagevermögen ohne Tiere insges.	€/ ha LF
	2111	dar. Boden	€/ ha LF
	2115	Baul. Anlagen, Gebäude insg.	€/ ha LF
	2140	techn. Anl./Masch.u.and. Anlag.	€/ ha LF
	2200	Finanzanlagen	€/ ha LF
	2210	gegenüber verbundenen und beteiligten Untern. sowie Gesellsch.	€/ ha LF
	2300	Tiervermögen	€/ ha LF
	2320	dar. Rindvieh	€/ ha LF
	2330	Schweine	€/ ha LF
	2400	Umlaufverm. o. Vieh	€/ ha LF
	2410	dar. Vorräte	€/ ha LF
2412	dar. Feldinventar	€/ ha LF	
2420	Finanzumlaufvermögen	€/ ha LF	
Bilanz Schlussbilanz Passiva	9041	Eigenkapital	€/ ha LF
	3140	Sonderposten mit Rücklagenanteil	€/ ha LF
	9042	Fremdkapital	€/ ha LF
	3500	dar. Verbindlichkeiten insges.	€/ ha LF
	3510	dar. gegenüber Kreditinstituten	€/ ha LF
	3513	dar. Verbindlichkeiten <= 1 Jahr	€/ ha LF
	3521	aus Lieferungen/Leistungen	€/ ha LF
	3540	gegenüber verbundenen und beteiligten Untern. sowie Gesellsch.	€/ ha LF
Investitionen	8300	Bruttoinvestitionen	€/ ha LF
	8231	dar. Boden	€/ ha LF
	8232	Wirtschaftsgeb., baul.Anlagen	€/ ha LF
	8240	techn. Anl., Maschinen u.a. Anlagen	€/ ha LF
	2800	Veränd. Tiervermögen	€/ ha LF
	8400	Nettoinvestitionen	€/ ha LF
	9280	Anlagenintensität	%
Finanzierung	9314	Nettoverbindlichkeiten	€/ ha LF
	3880	Veränd. Nettoverbindlichkeiten insgesamt	€/ ha LF
	2920	Veränd. Finanzumlaufvermögen	€/ ha LF
	9218	Innenfinanzierungsgrad	%
	9219	Dynamischer Verschuldungsgrad	Jahre
7231	Zinsquote	v. H.	

KZ-Nr.	Kennwerte	Einheit	Rubrik
4000	Betriebliche Erträge insgesamt	€/ ha LF	betriebliche Erträge
4100	dar. Umsatzerlöse l.dw. Pflanzenproduktion	€/ ha LF	
4112	dar. Getreide ohne Körnermais	€/ ha LF	
4111	Körnermais	€/ ha LF	
4120	Hülsenfr., Ölf., 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. Ertrag	€/ 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. Agrarerz.	€/ 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. Tierzukäufe	€/ 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	€/ 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	ergänzende Kennwerte
9010	Zinsansatz für das Eigenkapital ohne eig. Boden	€/ ha LF	
9012	Pachtansatz für eigenen Boden	€/ ha LF Ei	
9071	Betriebseinkommen	€/ ha LF	Rentabilität (ordentlich)
9072	Wertschöpfung des Betriebes	%	
9031	Reinertrag	€/ ha LF	
9032	Reinertrag des pacht- u.schuldenfreien Betriebes	€/ ha LF	
9022	Gesamtarbeitsertag	€/ AK	
9063	Arbeitsertag	€/ nAK	
9051	Unternehmergeinn (ordentlich)	€/ AK	
9051	Unternehmergeinn (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	
9232	Kapitaldienstgrenze mittelfristig	€/ ha	
9233	Kapitaldienstgrenze kurzfristig	€/ ha	
9290	Anlagendeckung	%	Stabilität
9270	Eigenkapitalquote	%	
9230	Veränd. Eigenkapital	€/ ha LF	
9236	ber. Eigenkapitalveränderung (lt. Bilanz)	€/ ha LF	

# 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 <sup>1)</sup>
	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	

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

Anlage 2: Durchschnittswerte der Rechtsformen (NE, EU, GbR, JP) - WJ 2005/06

KZ-Nr.	NE		EU		GbR			JP		
	M	E	M	W	E	M	W	E	M	W
n	17	52	209	52	28	113	28	21	83	21
1006	40	195	154	116	318	268	223	1.072	1.027	875
1056	45	52	53	52	42	49	53	38	45	45
1030	73	280	233	180	428	347	276	1.382	1.400	1.260
1150	84	91	89	90	86	85	81	80	86	89
1182	213	86	101	120	71	67	73	71	75	77
1033	63	72	75	75	97	91	92	87	91	93
5765	147	189	190	197	140	156	158	130	156	156
1114	1,01	0,95	1,01	1,10	1,02	1,25	1,72	1,60	1,54	1,46
1110	0,74	2,67	2,36	1,99	4,36	4,34	4,74	22,08	21,49	18,46
1120	0,73	1,26	1,42	1,37	2,34	2,28	2,13	0,00	0,00	0,00
1210	66,2	60,4	60,8	62,4	56,3	57,2	57,0	47,0	53,8	55,6
1201	2,9	1,3	1,2	2,1	1,5	0,9	0,9	3,3	1,6	0,8
1235	3,4	10,8	11,7	9,7	8,7	10,3	12,0	11,4	11,1	13,0
1237	3,4	10,8	11,4	9,5	8,6	10,1	12,0	11,0	11,0	13,0
1231	2,3	2,9	3,5	4,8	3,4	2,9	0,5	4,2	3,5	2,9
1240	0,1	0,5	0,5	1,2	0,4	0,2	0,1	0,9	0,6	0,4
1250	4,7	5,2	5,1	4,3	4,6	4,2	3,4	2,4	3,5	4,2
1271	0,0	3,2	2,6	2,1	8,5	8,7	11,2	11,7	8,0	5,6
1280	10,5	8,7	8,7	7,9	9,6	9,2	8,7	13,0	11,0	10,2
1283	3,8	2,8	2,8	2,6	3,7	2,9	3,3	2,1	2,1	2,1
1411	48,4	68,9	62,4	56,7	61,4	59,5	55,1	54,4	58,5	60,1
1420	48,5	72,3	66,3	60,6	66,1	62,5	57,9	64,2	63,8	63,5
1433	50,8	50,8	48,4	43,8	37,3	43,7	42,2	42,6	44,5	45,6
1425	54,4	67,3	60,2	53,4	62,3	60,7	59,4	58,3	59,7	59,7
1434	47,3	50,2	46,2	44,4	44,2	48,4	42,8	44,6	47,5	45,5
1441	73,5	69,5	68,4	76,2	74,7	74,8	82,2	69,5	79,4	76,2
1466	42,7	43,3	40,7	39,2	37,4	42,6	45,0	41,4	39,4	36,8
1472	241,4	451,7	357,0	324,7	289,9	351,4	172,4	302,9	317,2	247,9
1473	467,0	570,9	528,3	522,4	543,3	560,5	539,6	559,4	552,0	515,9
1511	9,2	10,1	9,8	9,5	10,1	10,2	9,1	9,7	9,9	9,9
1520	9,6	10,4	10,1	9,8	10,2	10,7	9,4	10,5	10,3	10,2
1533	7,5	8,9	8,1	7,5	8,4	7,7	7,2	8,2	8,2	8,4
1525	9,1	9,5	9,5	9,3	10,5	9,8	9,1	9,7	9,7	9,4
1534	7,9	8,3	8,3	8,0	7,8	8,3	8,6	8,5	8,3	8,3
1541	6,8	8,0	8,0	7,4	7,3	6,9	5,6	8,4	9,0	8,7
1566	21,7	20,6	20,9	20,9	22,4	21,0	20,4	21,1	20,9	20,4
1572	5,9	6,1	5,7	5,2	8,3	6,9	16,1	5,5	5,9	6,4
1573	4,5	4,7	4,5	4,4	5,0	4,5	4,2	4,4	4,5	4,4
1300	9,5	21,7	19,4	20,6	31,7	35,9	43,5	60,4	46,0	38,4
1330	6,8	15,0	14,0	10,7	31,6	34,7	42,1	42,7	30,1	22,0
1335	0,0	25,7	15,1	7,4	84,5	74,6	73,3	328,4	223,1	130,7
1336	3,1	0,2	2,1	2,3	0,0	0,8	0,2	1,5	1,3	2,5
1350	0,1	6,3	5,1	9,6	0,0	1,0	1,3	17,6	12,9	10,1
1352	0,0	18,0	7,4	5,9	0,1	0,3	1,3	92,4	63,7	28,9
1601	1,0	1,1	1,0	1,1	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0	0,9
1631	0,0	7.384,0	7.080,0	6.871,0	7.261,0	7.483,0	7.668,0	7.778,0	7.797,0	7.498,0
6631	0,0	28,6	28,6	28,6	28,9	28,5	28,2	28,5	28,4	28,2
1612	0,0	21,9	20,2	16,0	10,0	16,1	17,1	25,4	24,9	23,5
6641	0,0	53,0	51,0	48,0	0,0	33,0	33,0	57,0	52,0	42,0
1751	0,0	27,0	50,0	95,0	0,0	32,0	20,0	1.189,0	948,0	827,0
6651	196	155	132	126	0	143	210	125	127	124
2000	3.534	3.351	2.927	2.812	1.869	2.258	2.265	2.754	2.679	2.402
2020	2.817	2.645	2.274	2.186	1.034	1.334	1.208	1.642	1.593	1.460
2111	1.681	1.656	1.315	1.183	159	375	193	521	522	534
2115	344	312	336	396	300	345	421	543	520	496
2140	490	516	494	507	419	486	474	449	412	359
2200	45	80	64	52	98	67	38	61	93	47
2210	45	78	59	49	98	62	27	39	57	10
2300	86	128	114	97	209	242	303	352	251	185
2320	49	100	95	68	209	235	294	294	209	153
2330	1	25	17	26	0	4	7	58	39	27
2400	618	560	512	506	522	575	570	723	799	730
2410	344	334	350	341	282	360	398	314	361	392
2412	333	320	338	328	262	332	325	249	264	304
2420	275	226	162	165	240	216	171	409	438	339
9041	2.798	1.911	1.596	1.209	640	809	326	1.619	1.577	1.122
3140	10	37	20	19	14	19	38	119	66	51
9042	736	1.434	1.320	1.595	1.145	1.362	1.776	1.135	1.102	1.279
3500	546	1.379	1.266	1.527	1.116	1.317	1.698	875	883	1.013
3510	460	1.160	1.021	1.194	932	1.019	1.192	647	572	506
3513	173	431	373	385	131	220	223	120	171	207
3521	53	152	193	281	144	236	366	118	121	191
3540	0	4	1	0	0	1	3	20	53	102
8300	256	452	283	232	124	117	80	236	203	143
8231	20	226	95	82	0	8	2	25	29	29
8232	7	4	2	2	0	0	1	8	5	9
8240	90	119	135	139	86	80	78	110	110	89
2800	5	-4	-4	-5	-18	-6	0	8	2	-4
8400	106	304	119	43	0	-29	-74	72	31	-33
9280	28	29	32	34	47	42	45	41	40	39
9314	272	1.152	1.104	1.362	876	1.101	1.527	467	445	675
3880	47	10	47	119	-78	-34	10	-23	30	90
2920	4	85	28	8	20	17	-17	14	-4	-26
9218	3166,0	-876,0	-243,0	13,0	1142,0	403,0	52,0	-31,0	-2629,0	-126,0
9219	-0,1	-3,6	5,2	7,4	4,4	8,7	11,1	3,0	-4,0	-23,6
7231	2,98	3,93	3,95	3,98	2,97	3,57	4,08	4,43	4,23	4,20

NE	EU			GbR			JP			KZ-Nr.
	M	E	M	W	E	M	W	E	M	
899	1.430	1.238	1.118	1.475	1.491	1.526	1.771	1.611	1.470	4000
431	645	583	522	543	516	421	384	461	495	4100
244	353	314	282	284	281	221	178	241	266	4112
13	6	6	11	6	4	3	14	8	4	4111
34	97	96	78	70	85	92	91	86	90	4120
0	13	8	19	8	5	1	12	10	9	4130
82	123	108	87	105	91	63	46	74	82	4140
56	332	232	194	491	552	683	781	581	427	4200
22	42	39	30	76	76	92	87	77	81	4220
0	194	132	80	414	458	572	517	348	216	4230
1	93	59	81	0	13	17	169	129	88	4240
5	36	23	21	10	15	24	51	62	104	4360
5	14	15	17	9	14	16	16	17	22	4368
15	9	-2	-17	-6	-4	-20	8	4	-5	4400
387	407	401	396	434	409	415	536	499	448	4500
314	336	337	336	340	349	357	386	364	344	4510
13	21	14	14	13	14	23	27	16	11	4520
2	12	5	1	4	6	11	21	11	6	4530
11	16	13	19	6	7	13	5	17	14	4600
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4617
288	298	310	302	322	328	322	355	332	319	4660
268	281	290	286	308	310	293	288	276	271	4655
9	2	4	5	2	4	7	15	10	5	4680
10	14	14	9	11	13	19	19	14	13	4690
13	23	24	35	15	15	25	35	49	47	4900
759	1.026	985	1.037	1.018	1.168	1.387	1.591	1.551	1.548	5000
361	484	460	493	520	593	672	723	673	686	5100
201	221	232	242	220	231	235	203	224	232	5110
37	34	40	51	41	45	48	43	42	39	5111
98	91	97	103	93	96	100	81	84	88	5112
59	89	86	79	76	80	76	65	74	87	5113
17	109	80	86	125	175	230	317	248	226	5210
8	22	18	21	8	24	38	37	51	75	5211
3	58	40	50	75	99	128	202	139	104	5280
5	19	12	10	27	32	43	47	33	24	5291
0	1	1	3	0	1	1	14	23	47	5330
142	153	147	161	180	188	205	191	179	181	5350
13	23	18	19	18	24	37	45	38	34	5351
71	76	75	78	84	86	94	88	86	79	5355
50	49	49	60	75	74	68	42	33	43	5357
2	100	79	65	85	113	199	406	368	328	5500
135	132	133	150	117	135	149	145	142	141	5600
28	20	24	28	21	24	29	42	45	53	5635
107	108	106	116	91	106	110	99	94	87	5660
61	65	65	71	60	72	95	88	75	56	5710
13	15	13	14	8	10	11	14	14	10	5715
48	48	51	56	51	62	82	73	61	46	5720
48	40	43	48	43	46	52	41	45	49	5730
151	185	194	198	190	204	215	183	226	264	5740
94	140	145	149	134	142	136	120	144	146	5742
1	21	11	12	3	4	5	6	18	16	5770
140	404	253	81	458	323	139	180	60	-78	6000
-12	-51	-47	-58	-29	-44	-67	-32	-30	-38	7000
16	54	50	61	33	47	69	39	37	43	7230
128	353	207	23	428	279	72	148	30	-116	7500
0	0	0	0	0	-1	-3	-6	-10	2	7600
13	12	10	10	5	6	6	23	12	10	7700
8.396	95.576	45.917	2.214	181.378	94.092	17.385	194.164	23.037	-150.414	9000
115	342	197	12	424	272	63	140	16	-119	9001
102	340	184	-11	412	262	46	114	-6	-152	9004
11.589	46.301	27.187	6.970	49.910	30.698	15.285	34.206	25.037	14.214	9006
10.362	46.146	25.939	4.840	48.778	29.904	14.304	32.545	23.581	11.970	9009
263	155	189	221	152	186	211	0	0	0	1130
86	71	67	63	26	37	32	54	53	36	9010
147	189	190	197	140	156	158	130	156	156	9012
210	622	452	261	660	560	445	651	516	347	9071
24	44	37	24	45	38	30	38	33	24	9072
-145	237	44	-172	289	117	-105	139	24	-114	9031
-55	368	186	-23	423	262	34	243	148	24	9032
1.907	38.659	19.331	-912	46.245	26.913	12.442	29.140	20.103	9.513	9022
1.687	59.563	19.234	-9.808	70.796	34.013	1.840	0	0	0	9063
-24.278	11.943	-7.057	-26.822	22.951	3.034	-11.410	3.727	-3.862	-12.848	9051
-246	114	-71	-295	234	38	-196	60	-59	-188	9051
-16,6	13,2	0,7	-19,2	18,5	5,8	-9,9	5,6	0,0	-9,0	9102
-4,1	7,1	1,5	-6,1	15,5	5,2	-4,6	5,0	0,9	-4,8	9120
-13,2	21,4	-5,3	-45,8	37,2	12,0	-21,8	8,9	-1,7	-23,5	9131
29,4	150,4	72,0	-3,9	231,3	116,9	19,0	209,4	-11,0	-422,9	9141
215	458	324	187	539	401	220	238	136	15	9221
174	416	209	94	199	146	91	238	136	15	9222
86	283	89	-60	110	22	-80	11	-76	-149	9223
98	22	16	11	48	23	5	72	47	20	9200
103	189	169	215	118	166	231	313	286	260	9240
36	357	104	-65	66	-1	-91	121	21	-107	9231
64	377	129	-30	87	23	-62	164	66	-54	9232
171	489	236	85	183	134	58	266	163	34	9233
99	72	70	55	62	61	27	99	99	77	9290
79	57	55	43	34	36	14	59	59	47	9270
52	292	69	-96	77	7	-77	107	0	-133	9230
21	306	54	-129	0	0	0	0	0	0	9236



## Anlage 3: Spezialisierte Ackerbaubetriebe - WJ 2005/06

KZ-Nr.	EU			GbR			JP		
	E	M	W	E	M	W	E	M	W
n	36	144	36	11	45	11	7	27	7
1006	204	162	125	401	288	142	987	1.076	845
1056	57	59	55	48	58	59	61	58	55
1030	328	257	200	629	462	228	1.561	1.598	1.322
1150	98	96	96	95	96	97	100	94	94
1182	325	168	223	185	132	181	0	81	44
1033	70	74	75	97	88	86	85	89	92
5765	205	211	219	171	197	218	257	197	155
1114	0,72	0,83	0,91	0,63	0,77	1,16	0,81	1,19	1,22
1110	2,37	2,13	1,82	3,98	3,54	2,65	12,68	19,06	16,10
1120	1,16	1,28	1,28	2,11	2,10	1,96	0,00	0,00	0,00
1210	62,0	62,5	63,4	65,6	65,2	64,9	63,2	61,2	55,9
1201	1,6	1,4	2,3	1,1	1,0	1,3	1,8	1,2	0,0
1235	12,4	12,5	10,2	8,1	10,1	14,7	10,1	12,0	14,7
1237	12,3	12,3	10,1	8,1	9,9	14,7	9,4	11,8	14,7
1231	3,4	3,7	5,3	4,2	4,2	0,4	5,9	4,0	5,8
1240	0,6	0,6	1,5	0,6	0,4	0,1	0,0	0,1	0,0
1250	5,8	5,5	4,7	6,1	5,4	5,5	4,7	4,8	4,6
1271	0,3	0,4	0,4	0,0	0,3	0,6	0,0	2,0	3,2
1280	8,2	7,7	7,2	7,3	6,8	5,6	7,5	8,4	8,0
1283	2,7	2,9	2,8	5,5	3,5	2,8	4,3	3,1	2,6
1411	70,8	64,9	59,1	65,8	62,2	51,8	68,2	63,5	60,4
1420	72,9	67,3	62,1	67,6	63,5	51,9	67,8	65,4	59,5
1433	52,4	53,8	48,6	37,3	49,1	30,1	58,5	56,0	58,9
1425	68,5	62,1	54,7	65,1	62,4	60,6	71,1	60,6	64,2
1434	55,3	49,5	43,2	45,6	57,0	48,9	69,0	54,3	66,0
1441	68,6	69,3	80,2	64,6	66,4	57,6	99,8	88,8	0,0
1466	43,9	41,4	39,4	39,7	45,6	45,9	46,3	38,9	35,5
1472	450,1	358,4	327,0	289,9	356,1	201,6	0,0	347,8	0,0
1473	569,9	530,5	522,0	550,3	562,8	457,8	550,6	532,6	483,9
1511	10,3	9,9	9,6	10,4	10,7	9,3	10,9	10,2	10,0
1520	10,5	10,2	9,8	10,4	11,1	9,6	11,4	10,4	10,1
1533	9,6	8,3	7,5	8,4	7,4	6,1	9,9	9,8	8,4
1525	9,7	9,5	9,2	10,6	10,0	9,3	9,7	9,7	9,3
1534	8,7	8,5	7,9	7,6	8,4	9,2	9,5	8,5	8,1
1541	8,5	8,0	7,3	10,5	8,6	9,8	11,2	9,6	0,0
1566	21,0	20,9	21,0	23,7	21,4	20,9	22,3	21,2	20,1
1572	6,2	5,7	5,2	8,3	6,9	13,4	0,0	4,7	0,0
1573	4,7	4,5	4,4	5,1	4,6	4,4	4,7	4,6	4,4
1300	1,2	4,6	7,0	2,6	5,4	7,0	5,0	22,4	40,2
1330	0,6	2,5	1,9	2,6	3,5	2,9	0,0	9,6	13,4
1335	0,0	1,8	0,5	8,4	3,2	0,0	0,0	62,0	84,4
1336	0,3	0,9	0,9	0,0	0,9	0,6	0,0	1,2	0,0
1350	0,3	1,9	4,8	0,0	1,8	3,6	5,0	9,0	9,0
1352	0,0	0,1	0,4	0,0	0,8	3,2	0,0	57,8	0,0
1601	1,2	1,0	1,1	1,3	1,0	1,3	0,0	1,0	0,9
1631	0,0	7.118,0	5.027,0	6.183,0	6.383,0	0,0	0,0	7.622,0	7.888,0
6631	0,0	28,8	30,3	29,3	29,2	0,0	0,0	28,5	27,5
1612	0,0	18,1	20,1	0,0	17,1	17,1	0,0	25,6	0,0
6641	0,0	45,0	43,0	0,0	33,0	32,0	62,0	45,0	28,0
1751	11,0	41,0	69,0	0,0	77,0	41,0	808,0	681,0	1.212,0
6651	129	129	129	0	139	203	137	129	127
2000	3.147	2.866	2.734	1.238	1.720	1.269	2.725	2.515	2.341
2020	2.573	2.279	2.157	696	1.069	708	1.797	1.618	1.546
2111	1.813	1.431	1.212	163	494	130	901	678	482
2115	194	283	388	114	151	191	386	482	590
2140	399	446	482	296	340	367	381	366	415
2200	88	68	52	122	69	16	103	74	31
2210	85	62	49	122	64	16	93	38	15
2300	10	25	28	9	27	44	13	97	121
2320	4	18	12	9	18	21	0	68	86
2330	3	5	12	0	6	17	13	26	20
2400	551	538	532	435	546	431	859	774	663
2410	338	374	353	309	372	317	374	342	332
2412	329	364	339	299	362	305	333	263	273
2420	213	164	178	126	174	114	485	432	331
9041	1.929	1.615	1.052	522	853	466	1.883	1.467	1.034
3140	14	10	12	11	4	7	44	41	42
9042	1.218	1.245	1.681	632	804	727	842	1.048	1.307
3500	1.180	1.193	1.610	607	774	673	693	866	1.112
3510	999	957	1.260	445	567	523	475	544	591
3513	496	418	474	62	234	253	119	247	202
3521	129	188	301	118	170	96	39	122	163
3540	4	1	0	0	0	0	3	56	211
8300	425	287	274	73	80	74	192	160	214
8231	269	120	103	0	12	1	42	37	56
8232	5	3	2	0	0	1	-1	5	0
8240	109	132	146	73	52	79	75	96	143
2800	0	-1	0	-15	-6	0	2	-2	-13
8400	302	136	83	-23	-21	-36	-40	-12	14
9280	24	29	34	43	33	46	33	37	46
9314	968	1.029	1.432	480	600	559	207	434	781
3880	-20	46	147	-53	-9	7	-88	23	170
2920	93	39	28	8	18	-21	41	-9	7
9218	-862,0	-271,0	75,0	-85,0	51,0	33,0	33,0	-809,0	-313,0
9219	-6,9	4,3	4,9	1,2	-1,1	-5,4	2,2	-14,4	-61,9
7231	3,84	3,92	4,02	3,31	3,62	5,35	3,97	4,21	3,84

	EU			GbR			JP			KZ-Nr.
	E	M	W	E	M	W	E	M	W	
1.211	<b>1.161</b>	1.085	1.245	<b>1.181</b>	1.062	1.390	<b>1.429</b>	1.472	4000	
782	<b>699</b>	613	788	<b>736</b>	601	826	<b>651</b>	543	4100	
430	<b>379</b>	329	415	<b>409</b>	297	468	<b>372</b>	295	4112	
9	<b>7</b>	13	5	<b>5</b>	7	21	<b>10</b>	0	4111	
123	<b>114</b>	92	86	<b>107</b>	138	130	<b>108</b>	110	4120	
16	<b>11</b>	24	13	<b>9</b>	3	0	<b>2</b>	0	4130	
148	<b>128</b>	104	160	<b>133</b>	109	118	<b>111</b>	89	4140	
8	<b>47</b>	59	46	<b>56</b>	68	72	<b>248</b>	440	4200	
2	<b>9</b>	7	21	<b>18</b>	21	0	<b>43</b>	72	4220	
0	<b>16</b>	4	24	<b>13</b>	0	0	<b>83</b>	136	4230	
4	<b>21</b>	47	0	<b>24</b>	41	72	<b>96</b>	117	4240	
27	<b>21</b>	21	8	<b>13</b>	18	16	<b>69</b>	45	4360	
20	<b>16</b>	16	8	<b>13</b>	18	6	<b>18</b>	30	4368	
8	<b>-1</b>	-10	-13	<b>-4</b>	-9	-4	<b>-9</b>	-12	4400	
384	<b>393</b>	399	413	<b>380</b>	382	482	<b>469</b>	453	4500	
320	<b>325</b>	331	321	<b>328</b>	346	339	<b>340</b>	332	4510	
9	<b>10</b>	12	9	<b>8</b>	18	10	<b>9</b>	8	4520	
1	<b>1</b>	1	0	<b>1</b>	1	4	<b>5</b>	4	4530	
22	<b>15</b>	23	4	<b>8</b>	2	6	<b>9</b>	11	4600	
1	<b>1</b>	0	1	<b>1</b>	0	1	<b>1</b>	2	4617	
289	<b>300</b>	296	307	<b>311</b>	326	324	<b>322</b>	314	4660	
277	<b>290</b>	286	294	<b>298</b>	303	262	<b>292</b>	285	4655	
1	<b>1</b>	2	1	<b>2</b>	2	0	<b>1</b>	0	4680	
11	<b>8</b>	5	12	<b>10</b>	13	7	<b>10</b>	11	4690	
23	<b>26</b>	43	21	<b>11</b>	14	79	<b>58</b>	53	4900	
852	<b>923</b>	1.001	848	<b>903</b>	918	1.238	<b>1.402</b>	1.565	5000	
375	<b>419</b>	468	429	<b>447</b>	405	466	<b>593</b>	748	5100	
248	<b>259</b>	269	268	<b>275</b>	235	271	<b>262</b>	280	5110	
35	<b>43</b>	56	40	<b>48</b>	42	43	<b>40</b>	39	5111	
105	<b>108</b>	113	110	<b>114</b>	103	105	<b>93</b>	100	5112	
101	<b>100</b>	92	106	<b>103</b>	80	113	<b>99</b>	123	5113	
5	<b>26</b>	42	8	<b>26</b>	30	45	<b>140</b>	275	5210	
2	<b>12</b>	23	2	<b>13</b>	13	35	<b>52</b>	126	5211	
2	<b>9</b>	15	3	<b>10</b>	13	8	<b>61</b>	113	5280	
0	<b>2</b>	2	1	<b>2</b>	3	0	<b>17</b>	19	5291	
1	<b>2</b>	3	0	<b>1</b>	4	2	<b>26</b>	19	5330	
121	<b>132</b>	154	152	<b>145</b>	136	151	<b>166</b>	175	5350	
9	<b>10</b>	12	7	<b>8</b>	10	19	<b>27</b>	36	5351	
71	<b>74</b>	76	76	<b>76</b>	79	76	<b>79</b>	80	5355	
36	<b>44</b>	61	67	<b>58</b>	42	29	<b>36</b>	42	5357	
74	<b>66</b>	52	53	<b>56</b>	63	254	<b>296</b>	293	5500	
106	<b>121</b>	143	85	<b>95</b>	109	114	<b>131</b>	154	5600	
13	<b>20</b>	27	8	<b>11</b>	12	26	<b>43</b>	57	5635	
90	<b>99</b>	109	77	<b>83</b>	98	89	<b>87</b>	96	5660	
57	<b>59</b>	62	42	<b>49</b>	72	45	<b>51</b>	54	5710	
13	<b>12</b>	11	8	<b>10</b>	18	6	<b>10</b>	9	5715	
42	<b>46</b>	49	34	<b>39</b>	53	39	<b>41</b>	46	5720	
36	<b>42</b>	48	39	<b>40</b>	47	37	<b>46</b>	51	5730	
186	<b>205</b>	213	197	<b>213</b>	219	291	<b>262</b>	244	5740	
148	<b>159</b>	166	163	<b>172</b>	161	233	<b>181</b>	142	5742	
17	<b>10</b>	15	4	<b>3</b>	3	30	<b>22</b>	21	5770	
360	<b>238</b>	84	397	<b>279</b>	144	153	<b>27</b>	-93	6000	
-41	<b>-43</b>	-62	-14	<b>-24</b>	-35	-17	<b>-29</b>	-41	7000	
45	<b>47</b>	65	20	<b>28</b>	36	28	<b>36</b>	43	7230	
319	<b>195</b>	22	383	<b>254</b>	109	135	<b>-2</b>	-134	7500	
0	<b>1</b>	0	0	<b>0</b>	0	-1	<b>-3</b>	0	7600	
12	<b>10</b>	10	4	<b>6</b>	7	32	<b>16</b>	20	7700	
100.314	<b>47.588</b>	2.265	238.088	<b>114.629</b>	23.184	200.138	<b>-15.705</b>	-187.568	9000	
306	<b>185</b>	11	378	<b>248</b>	102	128	<b>-10</b>	-142	9001	
301	<b>168</b>	-18	361	<b>240</b>	91	80	<b>-42</b>	-173	9004	
52.445	<b>30.288</b>	6.945	68.264	<b>39.705</b>	14.131	47.059	<b>24.013</b>	12.397	9006	
51.670	<b>28.276</b>	3.739	65.563	<b>38.644</b>	13.172	41.183	<b>21.318</b>	9.820	9009	
138	<b>172</b>	201	116	<b>154</b>	244	0	<b>0</b>	0	1130	
76	<b>71</b>	63	22	<b>44</b>	56	74	<b>53</b>	36	9010	
205	<b>211</b>	219	171	<b>197</b>	218	257	<b>197</b>	155	9012	
553	<b>435</b>	262	596	<b>495</b>	356	551	<b>448</b>	305	9071	
47	<b>38</b>	25	49	<b>42</b>	34	42	<b>33</b>	22	9072	
206	<b>42</b>	-154	265	<b>113</b>	-118	104	<b>-9</b>	-132	9031	
341	<b>197</b>	10	427	<b>285</b>	49	297	<b>154</b>	14	9032	
41.131	<b>19.720</b>	-3.208	62.112	<b>32.947</b>	8.367	32.056	<b>16.893</b>	6.899	9022	
63.336	<b>19.578</b>	-12.650	101.455	<b>43.223</b>	4.038	0	<b>0</b>	0	9063	
11.877	<b>-9.005</b>	-30.960	35.356	<b>5.459</b>	-17.990	775	<b>-7.944</b>	-17.152	9051	
86	<b>-75</b>	-282	224	<b>42</b>	-209	6	<b>-95</b>	-209	9051	
14,1	<b>1,1</b>	-18,2	21,4	<b>8,0</b>	-13,6	5,8	<b>-2,2</b>	-11,7	9102	
6,6	<b>1,5</b>	-5,7	21,4	<b>6,6</b>	-9,3	3,8	<b>-0,4</b>	-5,6	9120	
21,1	<b>-5,4</b>	-58,6	42,1	<b>11,8</b>	-34,8	4,1	<b>-7,2</b>	-28,4	9131	
140,1	<b>69,3</b>	-6,8	262,4	<b>121,1</b>	30,2	108,5	<b>-79,5</b>	-487,2	9141	
402	<b>301</b>	177	476	<b>343</b>	204	209	<b>113</b>	4	9221	
421	<b>213</b>	91	129	<b>89</b>	79	209	<b>113</b>	4	9222	
301	<b>92</b>	-82	67	<b>-4</b>	-45	39	<b>-102</b>	-205	9223	
23	<b>16</b>	12	42	<b>24</b>	22	75	<b>36</b>	24	9200	
170	<b>169</b>	237	81	<b>120</b>	159	244	<b>296</b>	320	9240	
350	<b>106</b>	-68	8	<b>-21</b>	-44	78	<b>-18</b>	-134	9231	
363	<b>128</b>	-34	17	<b>-10</b>	-33	104	<b>26</b>	-78	9232	
457	<b>228</b>	75	94	<b>74</b>	65	193	<b>114</b>	20	9233	
75	<b>71</b>	49	75	<b>80</b>	66	105	<b>91</b>	67	9290	
61	<b>56</b>	38	42	<b>50</b>	37	69	<b>58</b>	44	9270	
320	<b>85</b>	-91	25	<b>-13</b>	-33	90	<b>-32</b>	-167	9230	
308	<b>59</b>	-137	0	<b>0</b>	0	0	<b>0</b>	0	9236	







Spez. Getreidebaubetriebe							sonstige Ackerbaugemischtbetriebe						KZ-Nr.
EU			GbR			JP	EU			GbR	JP		
E	M	W	E	M	W	M	E	M	W	M	M		
1.202	1.137	1.017	1.226	1.165	1.001	1.316	1.248	1.238	1.047	1.218	1.581	4000	
775	694	533	824	744	623	656	722	666	599	720	646	4100	
450	397	300	456	433	309	388	283	283	239	356	349	4112	
7	6	17	4	6	8	9	12	11	0	3	10	4111	
131	121	84	112	125	158	118	109	93	65	68	93	4120	
0	1	1	2	2	0	3	1	8	37	24	0	4130	
143	122	87	178	126	97	88	150	144	140	148	142	4140	
7	33	69	0	42	24	112	63	139	72	89	432	4200	
1	7	7	0	9	0	36	4	21	23	37	52	4220	
0	0	1	0	0	0	0	59	111	18	42	196	4230	
5	24	56	0	30	18	75	0	7	31	10	125	4240	
22	21	22	13	13	8	83	22	15	14	12	50	4360	
13	15	15	13	13	8	19	22	15	13	12	15	4368	
12	2	-12	-9	-3	-13	4	-17	-15	-35	-6	-26	4400	
384	385	403	393	369	357	460	458	433	396	404	480	4500	
317	320	326	320	325	332	330	363	346	337	332	354	4510	
9	9	13	12	9	17	9	9	11	14	5	9	4520	
1	1	1	1	1	1	5	3	2	0	0	5	4530	
23	15	21	5	10	34	8	12	10	7	5	11	4600	
0	0	0	0	0	0	1	7	5	6	3	1	4617	
284	295	291	302	305	281	313	342	325	317	322	334	4660	
272	284	279	292	298	270	267	332	316	313	298	326	4655	
1	1	3	2	1	3	1	0	0	0	3	1	4680	
11	9	6	8	6	6	14	10	8	4	20	5	4690	
25	28	50	13	8	7	58	18	19	37	20	57	4900	
841	904	959	848	919	846	1.279	939	986	884	867	1.568	5000	
378	409	444	405	463	385	529	396	454	462	412	679	5100	
251	261	244	291	293	240	265	227	242	271	237	258	5110	
34	42	47	44	54	41	34	31	39	42	36	47	5111	
107	110	107	120	121	104	98	102	102	110	98	85	5112	
104	101	81	114	108	86	95	87	92	107	92	103	5113	
5	22	51	0	28	5	80	10	53	26	22	220	5210	
3	12	29	0	15	0	56	0	13	16	7	47	5211	
2	8	19	0	11	2	17	5	18	6	9	121	5280	
0	1	2	0	1	2	4	3	8	2	4	33	5291	
1	2	4	1	1	4	43	0	2	0	0	3	5330	
120	124	143	113	141	135	143	159	157	165	153	198	5350	
8	8	14	6	8	9	16	16	16	13	7	42	5351	
71	73	70	72	76	70	77	79	78	73	75	83	5355	
36	39	54	32	54	54	32	58	58	77	68	41	5357	
68	62	43	29	53	60	260	126	81	17	64	345	5500	
106	123	146	100	94	83	121	114	116	106	95	145	5600	
12	19	27	8	11	8	39	29	25	15	10	50	5635	
90	101	108	92	83	75	82	85	90	91	84	94	5660	
52	56	62	52	53	64	44	58	71	63	41	60	5710	
12	10	12	10	13	17	7	14	23	17	5	14	5715	
37	44	48	42	40	47	38	43	46	43	36	46	5720	
36	40	46	42	41	43	40	39	46	49	36	55	5730	
183	201	199	212	212	208	264	205	216	187	215	260	5740	
147	155	151	171	169	158	174	167	168	146	179	190	5742	
19	12	19	8	3	3	20	2	2	0	2	25	5770	
361	233	58	379	246	154	37	308	252	163	351	13	6000	
-41	-42	-51	-20	-30	-26	-16	-35	-38	-43	-11	-45	7000	
44	45	53	26	34	27	25	40	42	47	15	51	7230	
320	191	8	359	216	129	21	274	215	120	340	-32	7500	
0	1	0	0	0	0	-4	0	0	0	0	-1	7600	
12	11	10	7	8	7	21	6	9	12	3	9	7700	
102.097	47.559	-423	155.912	90.316	34.590	19.324	91.195	45.144	17.415	181.490	-59.491	9000	
308	181	-2	352	208	122	12	268	206	108	337	-39	9001	
303	164	-34	347	204	118	-21	252	189	72	319	-70	9004	
53.068	30.473	4.356	58.058	34.075	18.634	28.443	39.234	29.088	12.590	52.116	20.225	9006	
52.297	28.331	987	57.223	33.562	18.231	24.980	37.682	27.395	8.905	49.848	18.186	9009	
134	166	212	135	157	216	0	158	206	261	149	0	1130	
76	70	58	22	42	52	55	70	75	77	47	49	9010	
202	206	197	185	200	221	189	210	220	212	192	209	9012	
546	422	210	572	457	363	409	577	473	273	579	500	9071	
46	38	22	47	40	37	33	47	39	27	48	33	9072	
212	42	-194	237	80	-72	0	132	24	-142	186	-23	9031	
345	194	-44	410	248	86	150	293	185	-4	366	160	9032	
41.519	19.589	-5.121	53.864	28.066	12.927	19.194	30.733	19.816	1.162	43.705	14.925	9022	
65.939	19.706	-13.113	71.152	34.965	9.268	0	52.311	18.806	-548	62.790	0	9063	
13.054	-8.990	-32.202	28.894	666	-15.387	-8.026	2.490	-9.299	-26.796	16.023	-7.874	9051	
92	-72	-304	190	5	-150	-77	25	-92	-266	123	-119	9051	
14,7	1,4	-22,1	17,8	4,4	-9,5	-1,6	8,9	0,0	-15,0	15,6	-3,0	9102	
6,6	1,5	-7,8	17,7	4,5	-7,5	0,0	4,6	0,8	-4,8	11,7	-0,8	9120	
23,2	-4,5	-58,4	28,9	3,5	-20,4	-4,9	6,6	-11,0	-45,9	21,5	-10,6	9131	
144,0	69,5	-12,6	220,7	102,6	43,9	-38,7	111,0	67,3	21,2	162,9	-141,5	9141	
400	298	177	461	303	209	100	390	324	243	433	130	9221	
472	237	105	120	77	52	100	107	105	102	115	130	9222	
353	112	-72	53	-26	-58	-24	-41	0	22	44	-207	9223	
21	17	14	48	19	15	61	22	18	20	56	17	9200	
169	171	229	92	135	136	155	186	146	127	85	487	9240	
415	121	-88	-6	-28	-49	-14	42	15	-35	-4	-22	9231	
427	142	-50	3	-17	-41	25	71	40	-20	6	27	9232	
521	244	59	95	66	34	107	156	131	71	91	123	9233	
75	71	56	49	68	78	97	82	79	77	110	83	9290	
62	57	44	32	43	35	63	64	62	63	66	53	9270	
375	108	-91	-1	-25	-45	-16	-25	-26	-45	13	-54	9230	
374	76	-146	0	0	0	0	4	-25	-82	0	0	9236	











## Anlage 8: Spezialisierte Futterbaubetriebe nach Agrarregion - WJ 2005/06

KZ-Nr.	Heiden		Altmark	Schwarzerde	
	EU	GbR	GbR	EU	GbR
	M	M	M	M	M
n	7	13	16	8	7
1006	85	183	228	135	234
1056	32	31	45	52	68
1030	150	204	214	125	139
1150	38	66	66	52	72
1182	99	79	58	63	40
1033	80	96	90	84	91
5765	85	79	104	152	203
1114	1,90	1,84	1,90	2,11	3,97
1110	2,85	3,76	4,06	2,63	5,50
1120	2,20	2,44	2,51	1,46	2,37
1210	52,3	32,7	39,7	51,3	42,3
1201	0,0	0,0	0,1	0,4	0,0
1235	0,0	3,8	7,8	2,4	4,1
1237	0,0	3,8	7,8	2,4	4,1
1231	0,0	2,3	0,0	0,0	0,0
1240	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1250	0,7	0,8	2,3	1,8	1,3
1271	21,6	32,5	30,7	32,6	35,6
1280	12,6	22,6	13,1	10,0	10,0
1283	0,0	0,0	1,6	2,3	4,8
1411	37,0	41,4	50,4	57,2	67,3
1420	40,9	53,0	52,3	59,3	70,2
1433	26,0	33,4	46,6	46,2	0,0
1425	57,3	34,2	53,4	48,3	54,1
1434	42,9	41,1	44,7	66,2	0,0
1441	0,0	0,0	77,0	94,0	0,0
1466	0,0	32,4	35,4	39,3	39,9
1472	300,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1473	577,8	494,4	562,4	529,1	599,3
1511	8,1	8,8	9,0	9,0	9,2
1520	8,8	9,7	9,1	9,1	9,2
1533	7,9	7,4	8,0	7,8	0,0
1525	8,6	8,9	9,5	8,8	9,9
1534	7,9	8,0	9,2	9,0	0,0
1541	0,0	0,0	6,5	0,0	0,0
1566	0,0	20,6	20,4	19,7	21,4
1572	5,3	0,0	0,0	0,0	0,0
1573	4,0	4,6	4,1	5,2	4,2
1300	75,4	74,1	99,3	100,4	144,8
1330	75,4	74,1	98,3	100,4	144,8
1335	28,0	105,5	128,8	78,1	148,2
1336	23,1	0,0	0,1	4,2	0,0
1350	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1352	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1601	0,9	0,9	1,0	1,1	1,0
1631	6.465,0	7.052,0	7.398,0	8.080,0	8.236,0
6631	28,0	28,8	29,1	27,8	27,5
1612	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6641	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1751	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6651	0	112	0	0	0
2000	2.580	2.756	4.052	5.225	6.721
2020	1.711	1.519	2.553	3.712	4.314
2111	629	92	427	920	749
2115	335	612	774	823	1.551
2140	509	721	989	1.766	1.151
2200	42	58	91	53	109
2210	42	58	91	53	85
2300	520	493	680	686	986
2320	520	492	665	685	986
2330	0	0	0	1	0
2400	333	577	630	731	1.170
2410	203	321	328	377	565
2412	198	305	316	277	372
2420	129	256	302	354	605
9041	1.492	492	1.443	1.870	1.474
3140	0	10	19	142	180
9042	1.088	2.128	2.449	3.271	5.027
3500	1.054	2.069	2.392	3.181	4.896
3510	894	1.641	2.198	2.839	4.302
3513	0	0	0	0	1.184
3521	105	363	172	283	405
3540	0	0	0	0	0
8300	158	132	213	1.077	575
8231	3	0	5	24	18
8232	0	2	0	0	0
8240	102	118	117	216	224
2800	11	-9	-11	12	-16
8400	16	-80	-58	753	88
9280	38	51	51	53	53
9314	924	1.813	2.090	2.827	4.291
3880	-6	-161	-132	554	-75
2920	24	18	-13	44	102
9218	40,0	127,0	1910,0	-2113,0	-79,0
9219	5,4	18,8	9,9	4,5	12,0
7231	4,00	3,75	3,06	3,92	4,28

Heiden		Altmark		Schwarzerde		KZ-Nr.
EU	GbR	GbR	EU	GbR		
M	M	M	M	M		
1.069	1.755	2.150	2.709	3.780	4000	
45	93	187	113	234	4100	
38	49	88	72	165	4112	
0	0	0	0	0	4111	
0	19	36	8	24	4120	
0	0	0	0	0	4130	
5	12	33	23	24	4140	
521	1.183	1.509	1.752	2.804	4200	
182	134	208	348	289	4220	
338	1.048	1.297	1.404	2.416	4230	
0	0	0	0	0	4240	
11	16	14	208	9	4360	
11	16	14	25	9	4368	
4	2	-8	38	48	4400	
481	461	442	598	685	4500	
442	403	379	527	476	4510	
17	28	18	158	40	4520	
3	20	9	145	14	4530	
2	7	6	1	4	4600	
0	1	0	0	0	4617	
424	368	355	368	432	4660	
274	319	339	299	429	4655	
51	26	0	5	0	4680	
99	22	16	62	1	4690	
11	17	7	1	121	4900	
808	1.358	1.575	2.024	3.035	5000	
365	732	821	1.129	1.660	5100	
67	133	151	161	182	5110	
16	28	42	50	45	5111	
32	56	70	56	78	5112	
13	43	32	35	47	5113	
164	361	406	600	1.023	5210	
24	56	23	159	135	5211	
94	199	253	302	628	5280	
31	63	78	90	133	5291	
0	0	1	2	0	5330	
133	237	262	369	468	5350	
26	43	54	103	115	5351	
67	83	100	128	170	5355	
35	107	101	130	172	5357	
75	107	143	191	332	5500	
140	189	245	290	431	5600	
29	42	50	48	88	5635	
110	147	177	238	244	5660	
72	92	114	129	174	5710	
5	7	10	34	21	5715	
67	84	104	94	144	5720	
37	57	57	62	90	5730	
119	168	182	210	333	5740	
68	77	94	124	201	5742	
0	12	12	14	16	5770	
261	398	575	685	745	6000	
-42	-75	-71	-123	-206	7000	
42	77	73	125	209	7230	
219	322	503	562	539	7500	
0	0	-1	0	0	7600	
7	6	8	9	12	7700	
31.919	64.629	105.687	68.857	73.097	9000	
213	317	494	552	527	9001	
202	311	501	565	423	9004	
15.171	22.951	33.591	35.171	21.651	9006	
14.609	22.666	33.910	35.775	19.012	9009	
324	271	279	299	415	1130	
55	22	51	63	71	9010	
85	79	104	152	203	9012	
394	564	805	995	1.133	9071	
37	32	38	37	31	9072	
-83	101	285	387	203	9031	
-5	184	383	512	397	9032	
11.718	21.447	31.199	32.801	17.220	9022	
10.025	24.197	38.190	42.923	20.557	9063	
-9.322	979	8.946	9.609	-1.600	9051	
-177	18	170	203	-64	9051	
-10,5	2,6	10,0	9,3	3,1	9102	
-3,2	3,7	7,0	7,4	3,0	9120	
-17,0	6,9	18,0	3,8	7,5	9131	
53,3	106,2	151,4	156,1	86,9	9141	
340	496	756	750	840	9221	
164	273	351	443	521	9222	
66	102	183	197	-259	9223	
23	29	55	23	15	9200	
136	231	232	367	975	9240	
105	77	85	333	91	9231	
134	119	135	381	179	9232	
245	266	330	623	522	9233	
87	32	57	50	34	9290	
58	18	36	36	22	9270	
28	84	79	214	180	9230	
66	0	0	208	0	9236	







Anlage 10b: Spezialisierte Ackerbaubetriebe nach Flächenausstattung - WJ 2005/06

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	8	6	14	12	8	5	9
1006	84	153	234	432	550	911	1.329
1056	62	53	59	60	52	81	54
1030	149	258	376	674	849	1.258	1.827
1150	93	97	95	95	89	99	99
1182	115	202	176	106	64	38	64
1033	94	88	86	90	89	86	88
5765	184	144	189	223	184	276	199
1114	1,21	1,09	0,82	0,69	1,27	1,03	1,32
1110	1,80	2,81	3,06	4,62	10,81	13,01	24,08
1120	1,67	1,98	2,15	2,41	0,00	0,00	0,00
1210	68,5	64,8	65,2	63,8	58,7	61,0	59,3
1201	7,3	0,0	0,6	0,9	2,5	0,0	2,0
1235	7,5	9,0	13,1	10,3	14,0	11,5	9,8
1237	7,5	9,0	13,1	9,7	14,0	11,3	9,3
1231	2,7	1,7	3,9	5,3	1,9	7,9	5,2
1240	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0
1250	3,3	5,3	5,0	6,2	3,5	6,1	5,5
1271	0,0	0,6	0,4	0,4	1,8	1,9	2,7
1280	9,1	9,6	5,0	7,4	10,8	3,2	8,5
1283	3,9	4,7	2,7	3,5	4,1	1,5	4,0
1411	59,4	56,7	60,5	60,7	62,6	62,8	65,8
1420	63,5	62,7	61,4	62,2	65,0	60,8	65,9
1433	27,7	38,8	42,6	0,0	35,5	0,0	60,2
1425	59,0	57,2	63,5	57,0	59,8	72,6	67,4
1434	41,9	60,6	54,2	38,4	51,2	69,3	60,5
1441	62,3	0,0	57,6	70,0	103,0	0,0	82,2
1466	41,2	37,3	43,5	46,1	40,4	43,2	38,1
1472	250,0	159,9	277,8	363,8	0,0	0,0	0,0
1473	555,4	500,8	513,1	587,6	606,2	543,1	510,6
1511	9,9	9,6	9,9	12,0	9,9	10,4	10,4
1520	10,1	10,5	10,3	12,4	9,8	10,7	10,7
1533	7,5	6,7	7,4	0,0	8,1	7,3	9,5
1525	9,8	9,4	9,6	10,7	9,6	9,4	9,6
1534	7,5	8,5	8,3	7,9	8,3	8,1	9,2
1541	7,6	0,0	9,8	8,4	9,2	14,0	9,8
1566	21,0	27,0	20,8	22,0	19,6	21,6	21,7
1572	5,7	9,5	8,6	6,8	0,0	0,0	0,0
1573	4,8	4,4	4,5	4,7	4,4	4,3	4,8
1300	6,4	7,6	8,5	5,1	42,1	9,0	24,3
1330	5,8	3,6	2,7	5,1	13,6	8,3	7,5
1335	0,0	0,4	3,6	7,7	20,1	55,8	111,4
1336	1,4	0,8	0,7	1,2	1,4	0,0	0,0
1350	0,0	4,0	5,5	0,0	28,5	0,0	7,0
1352	0,0	5,7	0,0	0,0	92,2	0,0	36,4
1601	1,0	0,9	0,9	1,0	0,9	1,0	1,0
1631	0,0	1.030,0	7.016,0	6.183,0	7.473,0	7.494,0	7.775,0
6631	0,0	25,0	29,1	29,3	27,0	29,1	28,5
1612	0,0	17,1	0,0	0,0	25,9	0,0	22,8
6641	0,0	29,0	79,0	0,0	51,0	0,0	42,0
1751	0,0	44,0	215,0	0,0	1.216,0	0,0	866,0
6651	0	115	130	0	128	0	130
2000	1.422	1.450	1.564	1.817	2.859	3.166	2.674
2020	779	887	936	1.172	1.851	2.206	1.793
2111	261	227	343	565	642	1.012	793
2115	185	150	110	176	663	692	499
2140	286	462	421	340	452	377	417
2200	47	36	45	83	31	87	82
2210	47	36	45	83	25	70	34
2300	35	39	41	24	173	54	79
2320	27	22	18	24	97	45	52
2330	0	17	17	0	76	0	22
2400	606	487	456	529	817	880	771
2410	405	330	352	319	275	500	383
2412	386	321	345	310	163	438	309
2420	201	156	104	210	542	380	388
9041	929	703	722	866	1.679	1.601	1.669
3140	0	12	2	8	88	26	44
9042	493	727	723	869	1.179	1.565	1.005
3500	407	697	690	843	1.006	1.356	793
3510	288	586	491	680	491	846	516
3513	29	113	296	116	231	347	124
3521	86	95	150	152	153	136	142
3540	0	0	0	1	37	266	16
8300	148	38	111	51	139	140	236
8231	58	1	16	3	14	51	47
8232	0	1	0	0	2	-4	13
8240	73	30	94	52	72	87	146
2800	-16	0	1	-14	-7	-29	6
8400	-1	-72	4	-49	-31	-39	66
9280	36	45	37	33	42	38	37
9314	206	541	586	634	464	976	405
3880	-36	-87	20	-34	50	25	113
2920	-7	-20	-17	28	-68	21	-70
9218	37,0	-34,0	23,0	61,0	-26856,0	-280,0	-27,0
9219	10,3	-0,3	-3,9	-8,8	-54,3	9,9	4,3
7231	4,62	3,61	4,31	3,56	4,26	4,59	3,85



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	
987	1.068	1.068	1.049	1.276	1.161	1.022	1.161	1.181	1.115	1.239	4000
445	650	589	508	856	720	626	744	723	701	774	4100
213	356	315	255	469	392	371	439	393	369	426	4112
0	0	6	11	0	2	0	0	7	4	17	4111
105	81	88	76	125	109	69	145	112	78	151	4120
0	29	10	5	65	21	18	1	13	45	0	4130
50	122	113	87	152	139	110	107	128	152	146	4140
146	17	58	27	4	16	23	1	43	0	64	4200
29	4	22	10	4	10	0	1	3	0	1	4220
83	0	7	12	0	0	0	0	23	0	17	4230
31	0	26	5	0	4	15	0	16	0	45	4240
5	24	20	29	58	29	14	23	22	29	15	4360
5	23	16	17	22	20	14	19	17	29	13	4368
-40	6	-5	-17	9	8	11	13	-2	-15	4	4400
430	367	404	494	349	388	348	379	395	399	380	4500
353	304	325	337	317	322	316	315	330	342	316	4510
15	12	15	16	10	12	15	6	8	9	4	4520
0	0	2	2	1	2	0	0	1	0	0	4530
8	5	13	6	6	5	4	2	14	43	35	4600
3	1	1	2	1	1	0	0	1	0	0	4617
329	288	296	314	301	305	297	307	308	289	276	4660
316	285	289	299	296	293	287	297	297	283	266	4655
2	0	1	3	0	2	4	0	1	0	0	4680
7	2	4	3	5	9	4	9	9	6	10	4690
16	27	42	126	1	22	11	20	25	30	22	4900
745	674	854	944	882	894	935	775	950	1.030	1.000	5000
359	296	389	395	423	414	448	353	421	462	462	5100
159	187	226	246	283	269	288	225	263	302	290	5110
22	29	40	60	32	39	46	31	48	74	45	5111
72	76	94	94	121	116	119	101	109	118	118	5112
60	75	83	87	120	106	112	89	98	102	118	5113
68	6	27	6	0	7	12	1	24	0	44	5210
5	3	12	1	0	4	7	0	10	0	25	5211
12	2	11	3	0	1	2	0	9	0	17	5280
3	1	2	0	0	1	2	0	2	0	1	5291
0	1	4	14	0	0	0	4	2	0	0	5330
131	103	132	126	141	137	148	124	132	160	126	5350
12	11	12	15	5	9	6	8	8	8	12	5351
71	58	69	63	81	75	79	65	72	83	81	5355
40	27	45	40	53	49	61	47	48	68	30	5357
32	24	23	10	61	49	46	60	80	89	105	5500
93	104	137	205	100	126	124	97	116	106	118	5600
25	21	23	29	12	21	21	15	18	19	17	5635
68	82	105	137	88	105	103	82	97	87	95	5660
38	46	65	76	56	64	67	49	56	61	57	5710
7	4	16	28	4	9	8	3	12	4	12	5715
30	42	48	47	50	53	58	38	42	57	44	5720
44	41	47	48	38	43	46	33	39	48	40	5730
169	149	178	168	193	193	198	174	224	256	215	5740
105	109	131	119	145	148	161	132	178	216	172	5742
9	14	14	42	11	7	5	8	15	7	4	5770
243	394	214	105	394	267	88	386	231	85	239	6000
-28	-30	-30	-45	-32	-45	-44	-29	-44	-62	-54	7000
30	36	34	47	36	49	47	33	48	66	56	7230
214	364	184	60	361	221	44	357	188	23	185	7500
0	12	4	-2	0	0	0	0	0	0	-1	7600
12	13	12	13	13	12	12	11	9	7	10	7700
16.573	52.802	24.964	6.158	90.678	52.411	7.745	127.608	70.822	6.232	100.231	9000
202	363	176	45	348	210	32	346	179	16	174	9001
195	338	143	-39	359	194	26	334	168	-7	156	9004
14.807	36.508	19.399	5.786	55.502	32.917	8.485	63.839	37.008	14.359	35.256	9006
14.349	34.168	16.177	-3.061	56.950	30.915	7.806	61.987	35.501	11.178	33.020	9009
358	263	247	247	154	181	204	125	140	147	113	1130
92	76	72	86	79	77	67	78	65	48	71	9010
141	156	175	172	208	207	224	181	226	253	228	9012
329	494	325	135	599	437	275	553	473	363	480	9071
34	47	32	15	47	38	27	49	41	34	39	9072
-133	110	-71	-239	240	61	-132	243	75	-88	99	9031
-61	206	55	-117	385	207	25	368	253	127	261	9032
8.503	26.985	9.199	-12.121	46.263	21.119	502	49.729	26.243	4.719	24.076	9022
7.431	27.701	7.977	-13.900	67.225	21.948	-6.203	82.877	30.821	-15.620	38.738	9063
-16.153	-103	-17.183	-39.084	17.132	-8.153	-26.797	20.670	-5.246	-27.384	-3.510	9051
-255	-1	-176	-371	126	-64	-246	132	-37	-202	-28	9051
-16,0	9,5	-7,0	-21,8	15,2	2,5	-17,0	19,3	3,3	-12,0	5,0	9102
-4,5	3,5	-2,6	-9,2	7,7	1,9	-4,7	8,1	2,9	-4,0	3,2	9120
-26,3	6,5	-18,5	-48,5	33,4	-1,1	-48,5	24,3	3,5	-19,4	-2,5	9131
43,3	99,7	44,7	-11,7	154,3	75,2	9,5	164,9	82,1	-3,6	84,9	9141
316	439	289	205	436	318	152	420	288	128	318	9221
163	197	145	122	248	125	19	244	151	61	521	9222
111	144	70	1	170	17	-74	133	-4	-178	395	9223
27	36	30	7	67	24	17	34	14	5	4	9200
82	88	108	167	114	156	140	144	207	306	183	9240
70	107	1	-104	195	11	-95	199	78	-5	384	9231
95	128	33	-36	207	33	-74	214	97	14	401	9232
164	210	138	101	295	137	29	296	194	101	502	9233
96	82	81	63	81	70	58	85	68	32	64	9290
75	69	64	52	65	56	45	65	53	24	52	9270
32	102	11	-69	150	3	-115	164	33	-61	373	9230
41	71	-37	-171	160	-38	-141	166	32	-71	328	9236



Anlage 11: Spezialisierte Futterbaubetriebe nach Flächenausstattung - WJ 2005/06

KZ-Nr.	EU		GbR				
	50-100	100-200	100-200			200-300	300-500
	M	M	E	M	W	M	M
n	8	7	5	19	5	9	7
1006	64	120	181	192	200	222	308
1056	46	40	53	47	52	39	36
1030	76	141	163	152	147	245	340
1150	46	51	75	64	67	65	68
1182	69	82	55	52	45	78	62
1033	64	75	100	93	89	90	97
5765	107	106	105	121	172	98	86
1114	2,35	1,70	2,10	2,59	2,95	1,63	1,60
1110	1,79	2,39	3,43	3,94	4,34	4,00	5,43
1120	1,39	1,69	2,28	2,26	1,97	2,17	3,36
1210	40,3	55,0	43,2	39,6	43,2	32,9	44,7
1201	0,0	0,4	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
1235	1,2	1,6	5,9	6,3	5,6	4,5	8,3
1237	1,2	1,6	5,9	6,3	5,6	4,5	8,3
1231	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	1,1	3,1
1240	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1250	1,6	2,7	1,6	1,3	0,1	1,3	3,2
1271	23,1	29,9	25,7	29,9	33,6	36,5	23,2
1280	13,0	8,9	10,0	16,7	15,1	20,0	11,4
1283	0,7	1,7	2,2	2,3	5,8	0,0	2,0
1411	60,1	49,1	56,2	49,7	51,0	49,4	59,8
1420	61,0	56,8	60,6	58,2	57,8	55,4	72,0
1433	0,0	36,1	43,4	37,0	20,3	37,8	41,7
1425	92,6	47,0	48,2	52,5	58,0	46,3	57,3
1434	53,9	36,3	52,6	33,6	20,0	51,8	48,9
1441	0,0	94,0	0,0	77,0	0,0	0,0	0,0
1466	38,8	39,6	46,0	32,4	32,3	35,6	37,1
1472	0,0	300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1473	536,2	452,9	579,5	595,3	508,9	530,5	534,2
1511	9,2	9,1	9,2	8,7	9,0	8,8	9,0
1520	9,4	9,4	9,0	8,9	9,0	8,9	9,3
1533	0,0	7,8	8,3	7,4	0,0	8,0	8,3
1525	9,2	8,8	10,5	9,8	9,2	9,4	9,3
1534	8,5	8,0	9,5	9,1	0,0	8,8	7,3
1541	0,0	0,0	0,0	6,5	0,0	0,0	0,0
1566	19,9	19,6	19,5	20,3	21,8	20,3	20,8
1572	0,0	5,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1573	4,6	6,2	4,2	4,2	6,3	4,2	4,2
1300	98,7	77,3	96,8	114,3	126,0	79,3	76,6
1330	98,7	77,3	96,8	114,3	126,0	78,7	75,7
1335	33,0	58,7	102,2	116,5	119,0	126,2	152,9
1336	17,3	5,9	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
1350	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1352	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1601	1,0	1,1	0,9	1,0	1,0	0,9	1,0
1631	6.268,0	7.629,0	6.989,0	7.580,0	7.938,0	7.296,0	6.857,0
6631	30,0	27,9	28,9	28,4	28,0	29,3	28,7
1612	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6641	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1751	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6651	0	0	0	112	0	0	0
2000	4.610	3.835	4.569	4.970	5.903	3.224	2.416
2020	3.474	2.685	2.172	3.011	3.596	2.156	1.211
2111	1.450	934	147	413	672	350	124
2115	719	545	733	1.059	1.193	648	398
2140	1.013	1.059	1.116	1.128	1.040	760	621
2200	77	63	127	103	61	64	45
2210	75	63	127	95	61	64	45
2300	674	536	609	786	892	542	541
2320	674	535	609	786	892	531	528
2330	0	1	0	0	0	0	0
2400	446	600	1.399	895	852	504	542
2410	237	293	432	393	518	318	243
2412	222	275	416	328	343	306	237
2420	209	307	966	502	333	185	298
9041	2.787	2.009	1.536	1.390	426	1.052	838
3140	0	35	0	63	33	1	35
9042	1.823	1.826	2.671	3.340	4.960	2.172	1.478
3500	1.800	1.722	2.601	3.249	4.879	2.119	1.435
3510	1.514	1.539	2.425	2.937	4.267	1.792	1.141
3513	0	0	0	106	121	0	154
3521	272	131	135	230	415	282	270
3540	0	0	0	0	0	0	0
8300	338	210	92	268	252	292	145
8231	43	11	0	6	23	8	0
8232	0	0	0	2	7	0	0
8240	163	126	51	144	107	110	108
2800	-8	0	-76	10	73	-9	20
8400	45	-40	-186	-74	-130	38	-8
9280	40	46	44	52	50	54	45
9314	1.591	1.415	1.635	2.747	4.545	1.934	1.136
3880	25	-54	-485	-192	-68	-28	-144
2920	-41	84	460	131	47	-98	66
9218	20,0	-2498,0	5880,0	1594,0	-98,0	122,0	302,0
9219	6,1	6,9	5,1	17,4	43,0	8,1	1,0
7231	3,81	3,87	3,34	4,02	4,82	3,05	3,27

EU		GbR					KZ-Nr.
50-100	100-200	100-200			200-300	300-500	ha
M	M	E	M	W	M	M	
1.638	1.714	2.421	2.692	2.929	1.789	1.711	4000
84	133	242	162	168	105	255	4100
59	82	142	95	108	54	130	4112
0	0	0	1	0	0	0	4111
4	6	37	28	29	22	45	4120
0	0	0	0	0	0	0	4130
15	38	26	21	2	18	46	4140
1.054	1.064	1.574	1.894	1.971	1.260	1.015	4200
238	182	310	212	177	158	124	4220
816	882	1.264	1.648	1.794	1.101	885	4230
0	0	0	0	0	0	0	4240
48	105	10	22	48	10	7	4360
48	2	10	22	48	10	6	4368
10	0	22	31	55	5	34	4400
442	413	574	584	687	408	393	4500
373	364	392	432	518	381	348	4510
23	18	17	37	76	15	13	4520
11	4	8	22	46	9	7	4530
2	2	5	7	14	7	6	4600
0	0	1	0	0	0	1	4617
347	344	371	389	429	358	330	4660
296	248	360	363	397	321	306	4655
13	13	8	15	13	9	3	4680
38	81	3	10	19	27	21	4690
5	1	0	49	77	9	13	4900
1.255	1.286	1.533	2.104	2.597	1.333	1.244	5000
599	636	793	1.149	1.417	667	661	5100
135	118	158	150	176	119	171	5110
26	37	35	37	43	32	40	5111
56	46	81	69	74	53	70	5112
25	28	36	36	49	30	51	5113
240	290	364	668	829	325	281	5210
10	25	17	67	158	48	21	5211
149	170	237	410	473	173	161	5280
43	60	80	108	123	59	59	5291
0	2	0	1	0	0	0	5330
224	229	271	332	408	222	209	5350
59	54	62	75	91	41	31	5351
92	95	105	123	134	88	96	5355
66	71	103	126	167	89	78	5357
73	76	98	175	236	142	119	5500
278	236	279	319	352	201	147	5600
62	42	47	65	69	44	28	5635
212	188	227	221	202	133	117	5660
94	131	106	152	168	89	76	5710
13	27	14	17	10	7	5	5715
80	102	91	132	158	82	71	5720
65	50	58	65	81	54	55	5730
133	153	200	233	314	161	178	5740
64	78	106	117	153	88	84	5742
13	4	0	11	29	19	6	5770
383	428	888	588	331	455	467	6000
-67	-64	-80	-127	-233	-64	-45	7000
69	67	87	131	235	65	47	7230
316	364	809	461	99	392	422	7500
0	0	0	0	0	-1	0	7600
10	11	12	9	9	10	2	7700
23.219	49.813	130.080	68.595	13.229	93.056	142.846	9000
306	354	797	452	90	380	420	9001
314	356	797	413	42	391	413	9004
16.108	25.263	42.542	24.179	11.045	32.012	33.740	9006
16.457	25.405	42.542	22.701	9.411	32.662	33.327	9009
426	292	337	348	331	219	228	1130
97	65	62	58	50	35	33	9010
107	106	105	121	172	98	86	9012
505	583	1.078	817	646	681	675	9071
31	34	45	31	23	38	40	9072
-54	127	538	176	-89	227	225	9031
6	224	643	295	71	319	328	9032
12.341	21.593	39.613	20.460	7.703	30.538	31.269	9022
11.888	24.235	52.641	23.918	-653	40.209	38.533	9063
-8.870	-24	18.934	271	-11.518	8.375	9.548	9051
-209	0	398	7	-339	137	153	9051
-7,3	3,6	18,9	3,9	-8,5	9,0	11,3	9102
-1,2	3,3	11,8	3,5	-1,5	7,0	9,3	9120
-8,3	3,5	21,0	6,5	-15,4	23,0	20,6	9131
60,1	99,9	199,9	101,7	10,9	153,8	158,5	9141
544	556	1.061	737	448	575	524	9221
303	249	561	424	305	263	257	9222
129	115	381	24	-583	126	145	9223
23	65	210	62	2	13	49	9200
232	201	259	511	1.089	192	152	9240
128	85	295	88	-124	73	138	9231
190	127	342	153	-55	118	166	9232
405	321	573	407	229	274	285	9233
80	75	71	46	12	49	69	9290
60	52	34	28	7	33	35	9270
31	26	295	122	-71	63	144	9230
70	20	0	0	0	0	0	9236

Anlage 12: Verbundbetriebe nach Flächenausstattung - WJ 2005/06

KZ-Nr.	EU		GbR		JP					
	100-200	200-300	200-300	300-500	500-1000	1000-1500			1500-2000	> 2500
	ha	M	M	M	M	E	M	W	M	M
n	18	15	14	9	17	5	19	5	7	5
1006	111	185	242	301	587	751	875	894	1.197	2.481
1056	38	41	46	44	40	31	33	35	34	51
1030	152	253	255	397	764	1.258	1.254	1.189	1.663	3.016
1150	70	74	84	74	84	76	78	76	76	88
1182	97	89	52	86	85	115	85	85	74	67
1033	79	70	92	97	94	84	88	92	93	93
5765	124	138	127	107	139	99	112	108	124	171
1114	1,77	1,28	1,82	1,32	1,78	1,22	1,47	1,73	1,65	2,03
1110	2,69	3,24	4,66	5,26	13,57	15,39	18,48	20,59	27,38	61,23
1120	1,93	1,77	2,37	2,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1210	56,6	54,2	49,2	45,1	55,7	47,1	47,1	48,0	48,0	47,9
1201	1,6	0,1	1,7	1,0	1,9	6,8	2,9	2,9	0,3	2,5
1235	11,0	7,6	11,1	12,6	10,1	9,2	12,7	13,8	9,2	10,2
1237	10,6	7,6	10,6	12,6	10,0	9,2	12,5	13,8	9,2	10,2
1231	2,6	2,8	0,8	1,7	1,4	5,2	2,4	0,5	4,1	2,9
1240	0,1	0,0	0,1	0,0	0,2	0,0	0,4	1,7	1,9	1,0
1250	2,8	4,5	3,6	3,5	3,4	0,6	1,8	2,5	2,8	3,7
1271	9,2	11,0	14,2	16,2	10,5	8,7	10,9	11,9	14,4	10,3
1280	11,4	15,8	8,7	14,7	12,3	18,2	16,6	11,9	11,3	11,3
1283	3,3	2,5	1,4	2,0	3,1	0,0	0,7	1,3	1,2	1,7
1411	51,0	51,8	49,8	47,4	55,7	48,3	53,3	57,6	50,0	60,1
1420	58,5	56,2	54,4	57,8	63,8	60,5	61,4	58,9	53,9	63,2
1433	43,3	43,3	38,8	34,9	44,9	40,8	41,8	48,7	45,1	48,3
1425	50,5	54,2	51,7	49,2	59,8	51,2	60,7	63,8	57,0	60,8
1434	44,7	42,7	41,1	30,8	42,1	40,1	41,7	25,0	42,9	63,9
1441	52,8	65,7	78,4	95,6	77,9	42,1	67,6	105,1	71,9	86,2
1466	37,9	38,5	40,5	34,6	38,4	46,6	41,1	40,5	36,3	42,7
1472	179,7	0,0	160,0	0,0	229,1	80,0	250,2	252,4	314,5	359,8
1473	484,4	531,9	472,3	501,0	539,9	630,9	578,9	574,2	523,7	636,1
1511	8,7	8,9	8,8	9,1	9,1	9,0	9,0	9,5	8,8	10,7
1520	9,1	9,4	9,0	9,8	9,6	9,5	9,5	9,8	9,7	11,2
1533	7,3	7,6	7,9	7,6	8,3	8,0	7,9	8,6	7,7	8,7
1525	9,0	9,0	8,9	8,8	9,0	9,7	9,5	10,0	9,4	10,9
1534	8,1	7,8	8,1	8,0	7,9	8,9	8,8	6,3	7,7	8,1
1541	8,3	7,3	5,1	6,2	9,2	8,2	7,9	7,3	10,5	8,6
1566	21,1	20,2	20,2	20,6	20,9	20,9	20,5	20,2	20,3	20,7
1572	20,2	0,0	21,7	0,0	7,7	17,0	6,2	6,2	5,6	6,2
1573	4,5	4,1	4,6	4,4	4,5	3,1	4,0	4,1	4,3	4,6
1300	69,8	50,6	62,0	45,3	60,8	51,8	51,8	50,7	53,5	68,5
1330	40,3	39,1	61,6	45,2	33,5	26,4	36,4	39,2	49,2	36,6
1335	24,4	57,0	105,2	103,5	147,2	154,9	262,1	288,7	358,4	609,0
1336	9,1	1,2	0,5	2,7	0,6	1,8	0,5	0,0	3,4	1,0
1350	28,8	11,3	0,2	0,1	27,2	25,3	13,5	7,2	4,3	22,1
1352	29,7	31,8	0,0	0,5	72,6	103,5	27,2	0,0	21,1	239,0
1601	1,0	1,1	1,0	1,0	0,9	1,1	1,0	1,0	1,1	1,1
1631	7.225,0	6.869,0	8.096,0	7.507,0	7.487,0	8.285,0	7.908,0	7.578,0	8.174,0	8.077,0
6631	28,7	28,2	28,4	28,4	28,1	27,6	28,4	28,4	28,5	28,0
1612	18,0	20,7	0,0	8,4	27,9	23,6	23,6	0,0	29,9	21,1
6641	45,0	52,0	84,0	0,0	63,0	46,0	46,0	0,0	47,0	47,0
1751	162,0	26,0	8,0	2,0	1.008,0	1.520,0	1.290,0	850,0	368,0	3.340,0
6651	129	111	240	203	123	121	127	127	127	130
2000	2.998	3.194	2.597	1.989	2.927	2.195	2.738	2.623	2.326	2.721
2020	2.145	2.494	1.534	1.024	1.671	1.360	1.649	1.532	1.219	1.422
2111	914	1.212	264	108	441	488	483	441	334	382
2115	473	550	515	353	605	374	536	572	391	500
2140	558	584	626	491	476	388	394	432	329	467
2200	60	52	74	58	72	31	190	58	46	46
2210	51	52	73	57	47	16	151	0	7	22
2300	372	316	425	308	329	241	296	317	354	319
2320	268	272	419	306	237	176	252	279	342	252
2330	92	41	3	1	92	66	37	23	12	64
2400	442	373	526	543	866	585	755	754	702	933
2410	312	286	324	348	415	222	322	358	429	472
2412	297	273	288	327	310	175	227	192	333	315
2420	130	88	202	196	451	363	433	396	273	461
9041	1.633	1.836	813	480	1.517	1.285	1.613	1.595	1.335	1.892
3140	59	51	29	5	75	144	87	55	59	42
9042	1.346	1.358	1.705	1.424	1.410	910	1.125	1.028	990	829
3500	1.292	1.290	1.660	1.390	1.205	714	824	580	766	693
3510	1.029	1.045	1.269	1.094	689	561	608	375	532	433
3513	180	297	425	255	154	130	136	178	104	88
3521	206	159	313	232	212	62	92	82	104	54
3540	8	0	0	0	56	0	15	0	9	92
8300	174	300	106	112	291	206	175	118	249	225
8231	0	32	9	0	17	39	22	5	23	36
8232	0	0	0	0	11	0	4	0	0	0
8240	136	207	108	97	132	89	99	88	82	147
2800	-14	-4	-13	-9	21	-12	2	6	-2	-1
8400	3	88	-77	-15	116	69	17	-46	119	42
9280	38	38	48	46	42	40	43	42	38	38
9314	1.162	1.203	1.458	1.194	753	351	391	184	493	233
3880	4	48	-51	-19	152	-51	-11	6	104	13
2920	-19	-56	-13	37	0	61	12	-42	-24	-12
9218	112,0	19,0	747,0	3,0	-39,0	-452,0	-39,0	218,0	-62,0	-30,0
9219	5,0	7,3	2,6	40,2	1,8	2,5	2,4	-2,1	-10,6	7,4
7231	4,23	3,65	3,55	3,18	4,15	4,53	4,85	4,99	3,86	3,20



Anlage 13: Identische Betriebe nach Rechtsform - Nebenerwerbsbetriebe und Einzelunternehmen im Haupterwerb - WJ 2005/06

KZ-Nr.	Nebenerwerb			Einzelunternehmen im Haupterwerb								
	M			E			M			W		
	04/ 05	05/ 06	Abw. %	04/ 05	05/ 06	Abw. %	04/ 05	05/ 06	Abw. %	04/ 05	05/ 06	Abw. %
n	17	17		50	50		199	199		50	50	
1006	45	40	-11,43	205	193	-6,11	164	153	-6,65	125	117	-6,27
1056	47	45	-4,76	55	52	-4,30	55	53	-2,84	55	52	-5,38
1030	71	73	2,88	272	278	2,25	232	234	0,49	183	182	-0,25
1150	84	84	-0,34	91	91	-0,52	89	89	-0,03	89	90	0,64
1182	170	213	24,92	78	86	10,53	90	101	12,10	104	117	11,83
1033	62	63	2,49	73	72	-1,79	76	75	-1,93	76	74	-2,11
5765	130	147	13,65	194	190	-2,00	178	190	6,55	183	204	11,38
1114	1,07	1,01	-5,43	0,98	0,94	-4,66	1,02	1,01	-1,38	1,08	1,10	1,39
1110	0,76	0,74	-2,71	2,67	2,61	-2,52	2,38	2,36	-0,89	1,98	2,00	1,14
1120	0,74	0,73	-0,80	1,33	1,25	-5,72	1,43	1,43	-0,17	1,32	1,38	4,68
1210	64,4	66,2	2,74	62,0	60,5	-2,34	62,5	60,7	-2,87	62,5	62,1	-0,62
1201	2,1	2,9	43,14	1,5	1,4	-8,19	1,2	1,3	5,48	1,4	2,2	53,41
1235	10,2	3,4	-66,98	11,7	10,7	-9,04	11,5	11,6	0,72	9,7	9,7	0,36
1237	7,9	3,4	-57,61	11,7	10,7	-9,04	11,4	11,4	-0,37	9,7	9,6	-0,93
1231	2,9	2,3	-22,88	3,5	3,0	-12,02	4,0	3,6	-8,94	4,8	4,7	-1,23
1240	0,1	0,1	16,76	0,3	0,5	57,74	0,5	0,5	5,44	1,3	1,3	-0,95
1250	4,8	4,7	-1,72	5,8	5,3	-8,80	5,4	5,1	-5,66	4,7	4,5	-5,37
1271	0,1	0,0	-100,00	3,4	3,3	-1,34	3,0	2,6	-13,39	2,7	2,1	-21,94
1280	13,1	10,5	-20,01	9,0	8,2	-8,02	10,0	8,7	-12,77	10,5	8,2	-21,98
1283	5,0	3,8	-24,50	3,9	2,8	-28,81	4,1	2,8	-30,44	4,5	2,5	-43,97
1411	61,8	48,4	-21,61	75,3	69,6	-7,53	71,2	62,7	-11,93	69,3	57,7	-16,78
1420	62,3	48,5	-22,18	78,1	72,9	-6,60	75,8	66,7	-11,90	74,2	62,1	-16,36
1433	62,7	50,8	-19,03	66,7	56,0	-16,05	58,8	48,6	-17,39	57,8	43,8	-24,29
1425	63,0	54,4	-13,60	71,8	67,3	-6,30	67,7	60,2	-11,03	68,5	54,0	-21,21
1434	76,1	47,3	-37,85	61,3	50,2	-18,04	56,1	45,8	-18,41	51,9	44,4	-14,47
1441	81,8	73,5	-10,13	86,2	69,5	-19,41	77,5	68,4	-11,83	61,2	76,2	24,68
1466	37,5	42,7	14,04	42,1	44,4	5,44	42,3	41,3	-2,23	44,2	40,7	-8,04
1472	193,2	241,4	24,95	365,5	451,7	23,60	299,0	357,0	19,40	273,4	324,7	18,79
1473	463,0	467,0	0,86	558,1	569,8	2,11	530,7	528,5	-0,41	507,4	532,2	4,88
1511	9,1	9,2	1,25	10,2	10,1	-0,23	9,9	9,8	-0,36	9,6	9,5	-0,45
1520	9,9	9,6	-2,34	10,5	10,4	-1,31	10,4	10,1	-2,43	10,0	9,8	-2,08
1533	7,2	7,5	4,11	7,3	8,8	20,56	7,6	8,1	6,71	7,4	7,5	0,82
1525	8,8	9,1	4,43	9,3	9,5	1,99	9,2	9,5	3,60	9,0	9,3	3,04
1534	7,8	7,9	1,00	8,4	8,3	-1,07	8,2	8,3	1,02	7,9	8,0	1,37
1541	7,1	6,8	-3,08	8,0	8,0	-0,55	7,8	8,0	2,55	7,8	7,4	-4,90
1566	22,9	21,7	-5,10	22,8	20,7	-9,27	22,6	20,9	-7,74	22,5	20,8	-7,53
1572	5,2	5,9	12,20	4,1	6,1	50,27	6,3	5,7	-8,43	6,5	5,2	-19,43
1573	5,0	4,5	-10,18	5,1	4,7	-7,52	5,0	4,5	-10,43	5,1	4,3	-15,42
1300	9,3	9,5	2,23	20,5	20,2	-1,71	19,5	18,9	-3,09	21,3	21,2	-0,65
1330	6,7	6,8	1,77	16,7	15,7	-5,81	15,2	14,0	-7,64	12,8	11,1	-13,83
1335	0,0	0,0	0,00	27,5	26,8	-2,63	16,1	14,9	-7,63	8,8	7,7	-12,94
1336	3,6	3,1	-12,49	0,2	0,2	10,22	2,2	2,1	-1,97	2,7	2,4	-11,31
1350	0,2	0,1	-49,56	3,6	4,2	16,19	4,1	4,7	13,04	8,2	9,8	19,80
1352	0,0	0,0	0,00	8,8	9,8	11,82	5,6	5,6	0,28	6,7	6,1	-8,55
1601	0,8	1,0	17,43	1,1	1,1	-2,33	1,0	1,0	-2,15	1,0	1,1	6,84
1631	0,0	0,0	0,00	6.844,0	7.384,0	7,88	6.597,0	7.049,0	6,85	6.868,0	6.871,0	0,05
6631	0,0	0,0	0,00	30,3	28,6	-5,37	29,9	28,7	-3,97	29,0	28,6	-1,55
1612	0,0	0,0	0,00	21,3	22,2	4,01	18,9	19,6	3,57	16,0	16,0	-0,31
6641	0,0	0,0	0,00	57,0	54,0	-4,23	52,0	51,0	-2,64	50,0	48,0	-4,44
1751	1,0	0,0	-41,67	26,0	28,0	9,08	48,0	52,0	8,78	87,0	99,0	13,40
6651	196	196	-0,25	168	155	-7,78	137	132	-3,93	134	126	-6,64
2000	3.478	3.534	1,60	2.931	3.327	13,53	2.717	2.903	6,81	2.760	2.817	2,07
2020	2.804	2.817	0,49	2.311	2.613	13,06	2.250	2.116	-6,29	2.153	2.195	1,94
2111	1.683	1.681	-0,15	1.387	1.635	17,93	1.178	1.298	10,24	1.149	1.206	4,97
2115	376	344	-8,52	305	306	0,48	343	333	-3,00	397	396	-0,27
2140	543	490	-9,84	471	507	7,72	470	489	3,86	491	494	0,67
2200	41	45	8,15	79	82	4,11	59	64	9,76	46	48	5,51
2210	41	45	8,15	76	80	4,27	56	59	5,40	44	46	5,26
2300	78	86	9,46	133	124	-7,17	118	111	-5,68	106	99	-6,52
2320	42	49	17,19	114	105	-8,47	101	94	-6,34	75	70	-7,76
2330	1	1	2,12	16	16	0,67	15	14	-2,45	28	26	-4,11
2400	581	618	6,48	450	572	27,15	450	514	14,25	444	499	12,46
2410	281	344	22,16	260	339	30,13	277	351	26,58	268	338	26,40
2412	275	333	21,22	245	324	32,08	265	338	27,66	256	326	27,02
2420	299	275	-8,25	190	233	23,04	173	163	-5,51	176	161	-8,70
9041	2.791	2.798	0,25	1.540	1.863	20,99	1.476	1.596	8,13	1.236	1.233	-0,21
3140	0	10	3.468,03	27	28	3,26	22	18	-16,85	29	20	-31,18
9042	687	736	7,11	1.369	1.459	6,57	1.224	1.295	5,82	1.481	1.575	6,34
3500	497	546	9,81	1.327	1.409	6,17	1.177	1.243	5,58	1.435	1.508	5,12
3510	417	460	10,36	1.094	1.197	9,47	952	1.010	6,14	1.125	1.185	5,33
3513	182	173	-5,21	405	451	11,40	299	353	17,94	365	393	7,64
3521	72	53	-26,24	192	155	-19,21	183	183	-0,29	256	271	5,78
3540	0	0	0,00	4	5	13,91	1	1	15,90	0	0	0,00
8300	92	256	179,02	243	451	85,69	223	273	22,26	200	217	8,34
8231	15	20	27,73	51	235	363,49	45	95	112,15	55	72	30,26
8232	0	7	0,00	1	4	522,34	1	2	75,31	2	1	-34,36
8240	149	90	-39,41	110	104	-5,26	122	124	1,51	136	133	-2,69
2800	-5	5	204,84	4	-4	-191,17	-3	-4	73,99	-13	-5	-61,61
8400	-46	106	327,18	101	309	204,65	77	116	51,55	34	41	20,37
9280	28	28	0,03	31	29	-6,72	34	32	-5,13	35	34	-3,68
9314	198	272	37,09	1.138	1.176	3,36	1.004	1.079	7,49	1.258	1.347	7,05
3880	-134	47	134,64	-90	5	105,97	-36	40	210,75	8	108	1.208,69
2920	110	4	-96,25	67	90	32,94	41	34	-18,13	46	19	-59,22
9218	165,0	3166,0	1.816,66	15,0	-913,0	-6.034,41	-25,0	-239,0	842,58	95,0	15,0	-84,50
9219	0,8	-0,1	-115,85	6,0	-3,8	-163,41	1,8	5,7	208,18	-3,5	8,2	336,74
7231	2,32	2,98	28,47	4,04	3,95	-2,22	4,04	3,96	-1,98	3,95	4,08	3,28

Nebenerwerb			Einzelunternehmen im Haupterwerb									KZ-Nr.
M			E			M			W			
04/05	05/06	Abw. %	04/05	05/06	Abw. %	04/05	05/06	Abw. %	04/05	05/06	Abw. %	
1.003	899	-10,34	1.480	1.409	-4,84	1.333	1.230	-7,69	1.268	1.130	-10,88	4000
558	431	-22,72	712	656	-7,88	656	588	-10,40	608	530	-12,81	4100
324	244	-24,75	401	360	-10,46	366	316	-13,76	339	285	-16,07	4112
11	13	16,22	9	7	-27,21	6	6	-3,48	6	11	95,72	4111
75	34	-54,50	115	98	-14,46	110	97	-11,84	98	80	-18,22	4120
0	0	39,89	4	13	200,63	8	9	18,91	19	19	-0,75	4130
95	82	-14,01	146	125	-14,66	126	109	-13,73	104	91	-12,72	4140
60	56	-6,14	314	309	-1,43	226	222	-1,64	221	199	-9,71	4200
19	22	17,20	49	44	-9,65	39	39	2,28	40	31	-22,89	4220
0	0	0,00	209	203	-2,79	136	130	-4,37	95	83	-13,39	4230
2	1	-47,38	53	59	10,21	49	51	2,53	83	84	1,03	4240
4	5	40,58	24	37	57,66	21	24	16,22	18	21	13,75	4360
4	5	40,58	19	14	-24,35	18	15	-15,49	17	17	0,18	4368
-89	15	117,07	7	9	25,12	0	-2	400,24	-21	-15	-30,45	4400
469	387	-17,61	423	396	-6,42	429	397	-7,46	440	392	-10,78	4500
366	314	-14,19	365	335	-8,00	363	337	-7,13	364	332	-8,77	4510
19	13	-30,88	31	21	-31,87	27	14	-45,69	30	14	-53,70	4520
2	2	-9,87	10	13	23,68	7	5	-26,89	9	1	-85,18	4530
275	11	-95,97	279	17	-93,86	279	13	-95,23	277	20	-92,80	4600
0	1	0,00	0	1	0,00	0	1	119,92	0	1	545,61	4617
72	288	299,90	55	297	439,53	58	309	434,84	56	297	434,12	4660
0	268	0,00	0	280	0,00	0	289	0,00	0	282	0,00	4655
7	9	23,96	2	2	13,77	5	5	-4,61	5	5	-9,04	4680
16	10	-32,70	14	13	-2,02	14	14	-1,21	11	9	-20,86	4690
48	13	-72,34	20	19	-5,03	24	22	-8,88	32	37	16,41	4900
793	759	-4,26	1.040	1.001	-3,77	971	974	0,36	998	1.037	3,85	5000
360	361	0,29	505	475	-6,04	459	456	-0,50	469	492	4,80	5100
191	201	5,08	246	223	-9,38	239	232	-2,81	237	240	1,48	5110
32	37	13,94	38	34	-10,29	40	40	-0,80	41	52	26,11	5111
90	98	8,35	100	92	-7,75	97	97	0,93	94	100	6,60	5112
61	59	-2,07	101	89	-11,16	93	87	-7,33	91	79	-13,16	5113
15	17	12,33	103	97	-5,63	78	76	-2,15	87	88	0,93	5210
8	8	-8,52	23	19	-17,79	19	18	-5,49	20	22	8,73	5211
3	3	-6,23	57	52	-9,00	41	38	-6,26	51	51	0,85	5280
3	5	99,19	15	15	0,77	12	11	-4,46	10	10	-6,82	5291
0	0	0,00	2	1	-22,11	1	1	24,65	0	3	1.273,99	5330
153	142	-7,22	153	153	-0,17	140	146	4,24	147	160	9,18	5350
15	13	-15,46	17	21	24,14	14	17	21,90	18	19	3,75	5351
70	71	1,56	76	77	1,84	70	75	7,34	70	77	10,03	5355
61	50	-18,56	56	50	-10,31	52	49	-4,53	54	59	9,53	5357
6	2	-58,16	98	97	-0,90	77	77	0,79	66	67	0,12	5500
133	135	2,02	120	125	3,97	127	130	2,57	140	147	4,67	5600
29	28	-2,07	19	20	3,25	24	24	-0,64	28	28	-0,71	5635
103	107	3,18	100	101	1,06	102	103	1,27	111	112	0,61	5660
84	61	-28,14	71	64	-9,54	70	65	-6,96	76	70	-7,74	5710
29	13	-55,20	20	15	-25,41	16	13	-18,11	17	14	-18,97	5715
55	48	-14,23	51	47	-7,46	54	51	-4,81	58	55	-4,74	5720
51	48	-5,20	41	40	-3,11	42	43	1,59	45	48	4,93	5730
147	151	2,78	201	186	-7,84	192	193	0,84	195	203	4,07	5740
83	94	14,41	146	141	-3,36	138	144	4,75	140	153	9,55	5742
13	1	-93,35	4	15	284,82	5	10	90,14	6	11	90,98	5770
210	140	-33,24	440	408	-7,36	362	256	-29,28	270	94	-65,35	6000
-7	-12	73,94	-50	-52	3,93	-44	-46	5,00	-52	-59	-14,02	7000
12	16	41,07	54	56	3,81	48	49	3,49	57	62	8,57	7230
203	128	-36,93	390	356	-8,81	318	210	-34,00	218	34	-84,24	7500
0	0	0,00	0	0	-102,36	3	0	-86,11	14	0	-101,88	7600
18	13	-25,14	16	12	-28,72	17	10	-40,53	19	10	-45,42	7700
13.178	8.396	-36,29	101.735	95.664	-5,97	70.749	46.764	-33,90	38.888	4.317	-88,90	9000
185	115	-38,07	374	344	-8,03	304	200	-34,22	213	24	-88,87	9001
150	102	-31,80	358	340	-4,91	281	187	-33,52	171	-3	-101,94	9004
17.875	11.589	-35,17	48.000	47.047	-1,99	37.200	27.473	-26,15	25.810	8.219	-68,15	9006
14.580	10.362	-28,93	46.340	46.638	0,64	34.944	26.163	-25,13	21.898	5.758	-73,71	9009
271	263	-3,08	163	156	-4,76	190	189	-0,13	217	222	2,53	1130
144	86	-40,57	69	71	3,36	63	67	6,78	62	66	6,37	9010
130	147	13,65	194	190	-2,00	178	190	6,55	183	204	11,38	9012
237	210	-11,16	643	622	-3,33	538	453	-15,67	431	279	-35,17	9071
25	24	-4,25	44	45	1,59	41	38	-8,66	35	26	-26,67	9072
-111	-145	31,05	245	238	-3,02	137	45	-67,19	10	-164	-1.709,24	9031
-40	-55	36,83	377	371	-1,64	268	187	-30,08	143	-8	-105,28	9032
1.127	1.907	69,31	39.322	39.030	-0,74	28.786	19.496	-32,27	16.189	-231	-101,43	9022
597	1.687	182,46	59.240	59.821	0,98	35.354	19.510	-44,82	15.092	-9.127	-160,48	9063
-24.738	-24.278	-1,86	12.771	12.103	-5,23	2.768	-6.921	-350,04	-9.944	-26.511	166,61	9051
-265	-246	-7,18	126	114	-9,65	28	-70	-346,60	-108	-291	170,32	9051
-8,9	-16,6	86,28	14,5	13,5	-6,43	8,8	0,9	-89,94	-0,3	-18,1	6.281,94	9102
-3,2	-4,1	28,98	8,4	7,2	-14,58	5,0	1,6	-69,28	0,4	-5,8	-1.676,68	9120
-17,3	-13,2	-23,71	20,7	21,7	4,77	4,7	-5,6	-219,19	-12,9	-44,8	248,36	9131
36,2	29,4	-18,72	154,1	150,0	-2,62	111,2	72,8	-34,56	61,3	-1,2	-101,88	9141
388	215	-44,51	484	453	-6,41	421	325	-22,64	360	195	-45,80	9221
316	174	-44,83	308	420	36,13	242	211	-12,77	186	97	-47,87	9222
241	86	-64,39	150	284	89,74	121	94	-21,75	81	-49	-160,77	9223
200	98	-50,81	17	23	33,02	20	17	-16,92	14	10	-26,60	9200
85	103	21,81	210	194	-7,43	167	166	-0,76	161	207	28,48	9240
76	36	-53,18	255	371	45,88	161	107	-33,42	71	-61	-185,37	9231
105	64	-39,19	274	391	42,88	185	132	-28,55	100	-26	-126,38	9232
209	171	-18,16	375	496	32,45	288	237	-17,62	211	86	-59,37	9233
100	99	-0,24	67	71	7,01	70	71	1,73	57	56	-2,11	9290
80	79	-1,33	53	56	6,57	54	55	1,24	45	44	-2,23	9270
90	52	-41,83	191	303	58,59	117	74	-36,52	37	-89	-339,77	9230
67	21	-68,35	206	319	54,82	116	59	-49,00	18	-126	-813,81	9236



## Anlage 14: Identische Betriebe nach Rechtsform - GbR - WJ 2005/06

KZ-Nr.	E			M			W		
	04/ 05	05/ 06	Abw. %	04/ 05	05/ 06	Abw. %	04/ 05	05/ 06	Abw. %
n	28	28		112	112		28	28	
1006	345	318	-7,85	291	270	-7,02	243	225	-7,19
1056	46	42	-9,97	50	49	-2,51	54	53	-2,18
1030	421	428	1,69	347	350	0,71	283	281	-0,54
1150	85	86	0,46	85	85	0,14	81	81	-0,40
1182	70	71	2,38	68	67	-0,25	76	73	-4,39
1033	96	97	0,55	92	92	-0,24	92	91	-1,44
5765	148	140	-5,57	150	156	4,09	149	158	5,63
1114	1,02	1,02	-0,05	1,24	1,25	0,69	1,68	1,68	-0,18
1110	4,29	4,36	1,63	4,30	4,36	1,40	4,75	4,71	-0,72
1120	2,28	2,34	2,44	2,28	2,30	0,71	2,24	2,14	-4,28
1210	55,7	56,3	1,06	57,6	57,2	-0,60	56,6	57,4	1,50
1201	1,2	1,5	22,28	0,9	0,9	-1,28	1,7	0,9	-50,01
1235	12,3	8,7	-29,01	11,2	10,3	-8,00	11,4	12,0	5,65
1237	12,3	8,6	-30,22	11,0	10,1	-8,56	11,4	12,0	5,65
1231	3,5	3,4	-1,27	3,3	2,9	-11,20	1,4	0,5	-67,93
1240	0,5	0,4	-28,49	0,3	0,2	-19,05	0,1	0,1	15,62
1250	5,0	4,6	-8,08	4,7	4,2	-10,60	3,6	3,4	-6,21
1271	8,9	8,5	-4,62	9,8	8,7	-11,27	12,7	10,9	-14,09
1280	10,8	9,6	-11,53	10,6	9,2	-13,00	9,7	8,7	-10,31
1283	5,1	3,7	-26,81	4,6	2,9	-36,22	4,9	3,4	-30,36
1411	67,5	61,4	-9,00	69,6	59,5	-14,56	68,8	55,6	-19,13
1420	72,4	66,1	-8,78	74,4	62,6	-15,87	72,4	58,8	-18,72
1433	57,5	37,3	-35,05	62,4	43,7	-30,05	64,4	42,2	-34,44
1425	67,5	62,3	-7,73	67,9	60,7	-10,52	68,3	59,2	-13,21
1434	42,6	44,2	3,71	54,4	48,4	-10,96	58,9	42,8	-27,29
1441	88,0	74,7	-15,04	85,5	74,8	-12,58	92,1	82,2	-10,73
1466	40,8	37,4	-8,35	44,0	42,6	-3,27	48,5	45,3	-6,62
1472	220,6	289,9	31,39	284,8	351,4	23,38	193,8	174,9	-9,77
1473	522,1	543,3	4,07	532,1	560,5	5,33	488,9	540,1	10,49
1511	10,4	10,1	-2,32	9,9	10,2	2,66	9,2	9,1	-1,11
1520	10,7	10,2	-4,85	10,4	10,7	2,29	9,6	9,4	-2,16
1533	8,1	8,4	4,24	7,8	7,7	-1,71	7,6	7,2	-5,42
1525	10,4	10,5	0,47	9,6	9,8	1,38	9,1	9,1	0,10
1534	8,5	7,8	-9,05	8,7	8,3	-4,71	8,6	8,6	-0,35
1541	9,3	7,3	-22,28	7,3	6,9	-5,60	4,8	5,6	16,44
1566	23,6	22,4	-5,25	22,5	21,0	-6,53	21,5	20,4	-5,14
1572	6,8	8,3	21,61	7,6	6,9	-9,08	21,4	15,3	-28,43
1573	5,4	5,0	-8,12	5,1	4,5	-11,21	5,0	4,2	-16,53
1300	33,0	31,7	-3,96	36,7	35,9	-2,19	44,3	42,7	-3,70
1330	33,0	31,6	-3,98	35,5	34,8	-2,04	41,8	41,3	-1,16
1335	86,5	84,5	-2,28	77,2	75,3	-2,51	76,9	73,3	-4,68
1336	0,0	0,0	0,00	0,7	0,8	13,83	0,2	0,2	4,01
1350	0,0	0,0	67,86	1,1	1,0	-6,19	2,4	1,2	-47,86
1352	0,1	0,1	50,00	0,4	0,4	-2,47	1,3	1,3	-2,78
1601	1,1	1,0	-4,62	1,0	1,0	-1,51	1,0	1,0	0,71
1631	7.232,0	7.261,0	0,39	7.403,0	7.483,0	1,09	7.514,0	7.668,0	2,05
6631	29,8	28,9	-3,13	29,3	28,5	-2,66	29,3	28,2	-3,59
1612	12,5	10,0	-20,00	18,4	16,1	-12,46	19,4	17,1	-11,71
6641	0,0	0,0	0,00	26,0	33,0	25,47	26,0	33,0	27,99
1751	0,0	0,0	0,00	38,0	32,0	-15,83	57,0	20,0	-64,88
6651	0	0	0,00	143	143	-0,47	157	210	33,76
2000	1.879	1.869	-0,51	2.272	2.257	-0,66	2.383	2.278	-4,43
2020	1.039	1.034	-0,44	1.368	1.333	-2,60	1.281	1.233	-3,70
2111	160	159	-0,50	374	374	0,25	216	228	5,43
2115	328	300	-8,51	366	344	-6,04	432	416	-3,71
2140	423	419	-0,91	519	486	-6,31	517	470	-9,05
2200	95	98	3,70	62	67	7,64	37	39	4,54
2210	92	98	7,04	59	62	5,09	27	28	4,97
2300	232	209	-9,88	254	242	-4,70	309	297	-3,92
2320	232	209	-9,93	246	235	-4,51	296	288	-2,61
2330	0	0	37,68	4	4	-15,56	11	7	-36,88
2400	509	522	2,64	546	575	5,23	620	569	-8,34
2410	271	282	4,18	330	359	8,89	399	398	-0,21
2412	258	262	1,60	305	332	8,64	331	327	-1,41
2420	238	240	0,89	216	216	-0,36	221	170	-23,00
9041	601	640	6,53	792	810	2,29	427	380	-11,07
3140	15	14	-8,40	20	19	-5,11	51	38	-26,15
9042	1.201	1.145	-4,65	1.398	1.360	-2,73	1.804	1.741	-3,52
3500	1.170	1.116	-4,63	1.351	1.315	-2,67	1.719	1.664	-3,18
3510	899	932	3,72	1.023	1.017	-0,65	1.204	1.167	-3,06
3513	16	131	745,75	155	217	40,32	195	207	6,26
3521	242	144	-40,49	271	237	-12,72	403	359	-11,01
3540	0	0	0,00	1	1	-18,40	1	3	122,86
8300	128	124	-3,18	146	117	-19,87	148	88	-40,27
8231	5	0	-99,84	20	8	-57,44	10	11	8,13
8232	0	0	-100,00	1	0	-79,41	3	1	-61,12
8240	111	86	-22,26	124	80	-35,42	115	78	-32,59
2800	6	-18	-389,54	2	-6	-386,16	11	0	-97,56
8400	-3	0	-85,37	-13	-29	124,93	-18	-64	247,35
9280	47	47	0,09	43	42	-3,05	45	44	-1,20
9314	932	876	-6,04	1.135	1.100	-3,11	1.497	1.494	-0,25
3880	-94	-78	-16,50	-80	-34	-57,05	-98	20	120,01
2920	12	20	76,49	19	17	-11,41	43	-24	-154,91
9218	-97,0	1142,0	1.282,90	76,0	407,0	438,38	185,0	53,0	-71,33
9219	5,4	4,4	-18,78	9,2	8,1	-12,46	8,1	11,6	42,62
7231	3,08	2,97	-3,43	3,75	3,57	-4,83	4,40	4,12	-6,43

E			M			W			KZ-Nr.
04/05	05/06	Abw. %	04/05	05/06	Abw. %	04/05	05/06	Abw. %	
1.524	1.475	-3,20	1.602	1.491	-6,93	1.734	1.519	-12,40	4000
608	543	-10,61	587	516	-12,17	488	428	-12,35	4100
313	284	-9,31	325	281	-13,49	274	226	-17,69	4112
9	6	-37,74	5	4	-26,84	6	3	-48,26	4111
116	70	-39,24	106	85	-19,25	100	93	-6,68	4120
7	8	13,75	5	5	-6,27	1	1	3,19	4130
121	105	-13,40	108	91	-15,77	71	63	-10,32	4140
491	491	-0,06	561	552	-1,68	711	671	-5,62	4200
48	76	60,24	62	76	22,67	79	90	14,62	4220
443	414	-6,52	481	458	-4,71	595	561	-5,64	4230
0	0	0,00	16	13	-17,46	34	17	-51,52	4240
11	10	-13,71	17	15	-9,09	30	25	-15,85	4360
11	9	-14,38	15	14	-9,71	23	18	-20,04	4368
4	-6	-232,77	-8	-4	-47,48	16	-20	-221,89	4400
410	434	5,95	442	409	-7,54	488	413	-15,33	4500
365	340	-6,77	374	349	-6,83	388	357	-7,94	4510
26	13	-50,32	30	14	-54,90	37	23	-39,28	4520
6	4	-33,60	8	6	-27,04	11	10	-7,13	4530
274	6	-97,97	273	7	-97,43	263	12	-95,30	4600
0	1	590,84	0	1	1.609,74	0	1	0,00	4617
65	322	392,91	72	328	358,22	87	322	270,42	4660
0	308	0,00	0	310	0,00	0	293	0,00	4655
2	2	-15,82	4	4	-10,67	7	7	-10,87	4680
9	11	21,43	12	13	6,98	21	19	-8,56	4690
13	15	12,15	25	15	-39,95	37	24	-34,07	4900
1.040	1.018	-2,18	1.175	1.168	-0,63	1.398	1.378	-1,44	5000
532	520	-2,37	595	593	-0,37	696	671	-3,56	5100
219	220	0,51	227	231	1,60	240	235	-1,81	5110
40	41	3,02	41	45	10,48	49	47	-4,43	5111
85	93	8,59	89	96	7,94	92	101	9,39	5112
84	76	-9,94	87	80	-8,80	88	77	-12,65	5113
137	125	-8,68	185	175	-5,70	256	225	-11,79	5210
7	8	18,90	27	24	-12,84	47	37	-21,45	5211
86	75	-13,44	108	99	-8,69	148	126	-15,07	5280
28	27	-3,53	32	32	-0,44	41	42	3,26	5291
0	0	0,00	0	1	61,40	1	1	10,05	5330
175	180	2,36	181	188	3,83	200	208	4,12	5350
17	18	3,78	21	24	15,55	30	36	18,91	5351
81	84	3,19	81	86	5,68	88	94	7,33	5355
74	75	1,05	74	74	-0,31	72	72	-0,68	5357
85	85	-0,01	116	113	-2,42	190	195	2,29	5500
119	117	-1,56	141	135	-3,98	155	148	-4,70	5600
22	21	-2,58	25	24	-2,06	29	28	-3,19	5635
93	91	-2,06	111	106	-5,10	116	109	-5,97	5660
62	60	-3,62	74	72	-2,59	99	95	-4,24	5710
8	8	1,63	10	10	-5,32	18	11	-36,30	5715
53	51	-3,36	63	62	-1,99	80	82	2,85	5720
42	43	1,82	47	46	-0,27	52	51	-1,75	5730
194	190	-2,28	195	204	4,23	200	213	6,56	5740
142	134	-5,41	137	142	3,67	129	134	3,72	5742
5	3	-40,41	7	4	-41,96	5	5	-8,16	5770
484	458	-5,40	426	323	-24,29	336	141	-57,97	6000
-32	-29	-7,08	-46	-44	-4,48	-72	-66	-8,12	7000
36	33	-7,90	51	47	-7,37	76	69	-9,40	7230
452	428	-5,28	380	279	-26,69	264	75	-71,54	7500
0	0	0,00	0	-1	-690,04	1	-3	-606,39	7600
12	5	-60,94	15	6	-57,67	18	6	-66,51	7700
185.412	181.378	-2,18	126.936	94.997	-25,16	69.999	18.625	-73,39	9000
441	424	-3,80	366	272	-25,69	248	66	-73,25	9001
433	412	-4,75	348	262	-24,75	215	50	-76,89	9004
51.524	49.910	-3,13	38.817	30.802	-20,65	26.074	15.564	-40,31	9006
50.767	48.778	-3,92	37.381	30.004	-19,73	24.142	14.578	-39,61	9009
157	152	-3,02	186	186	0,04	212	209	-1,46	1130
25	26	2,18	35	37	7,42	31	33	5,15	9010
148	140	-5,57	150	156	4,09	149	158	5,63	9012
689	660	-4,18	647	561	-13,34	607	441	-27,28	9071
46	45	-0,88	41	38	-7,41	36	30	-17,43	9072
308	289	-6,19	207	118	-43,11	67	-100	-249,49	9031
445	423	-4,89	345	262	-24,06	204	37	-82,08	9032
48.289	46.245	-4,23	34.573	27.009	-21,88	22.282	12.619	-43,37	9022
75.218	70.796	-5,88	47.635	34.142	-28,33	23.258	2.216	-90,47	9063
24.541	22.951	-6,48	10.277	3.096	-69,87	-1.646	-11.426	594,16	9051
250	234	-6,53	127	39	-69,67	-28	-192	592,91	9051
18,7	18,5	-0,99	11,4	5,8	-48,96	2,0	-9,6	-572,06	9102
16,4	15,5	-5,71	9,1	5,2	-42,73	2,8	-4,4	-256,42	9120
39,7	37,2	-6,28	21,0	12,0	-42,68	-7,4	-21,2	185,55	9131
237,2	231,3	-2,50	157,7	117,2	-25,65	88,4	20,5	-76,75	9141
553	539	-2,42	504	402	-20,30	359	222	-38,01	9221
209	199	-4,63	223	146	-34,49	225	90	-60,22	9222
110	110	0,03	90	22	-75,58	119	-83	-169,61	9223
24	48	96,53	15	23	47,04	7	5	-23,00	9200
131	118	-9,90	178	166	-6,76	171	231	35,38	9240
83	66	-20,62	59	-1	-102,06	70	-91	-229,68	9231
105	87	-16,86	84	23	-72,23	100	-63	-162,87	9232
202	183	-9,39	200	134	-32,78	225	57	-74,78	9233
58	62	7,00	58	61	5,02	33	31	-7,65	9290
32	34	7,07	35	36	2,97	18	17	-6,95	9270
91	77	-15,43	74	7	-89,93	93	-78	-183,19	9230
0	0	0,00	0	0	-100,00	1	0	-100,00	9236

Anlage 15: Identische Betriebe nach Rechtsform - JP - WJ 2005/06

KZ-Nr.	E			M			W		
	04/ 05	05/ 06	Abw. %	04/ 05	05/ 06	Abw. %	04/ 05	05/ 06	Abw. %
n	20	20		82	82		20	20	
1006	1.134	1.049	-7,46	1.141	1.039	-8,92	1.102	994	-9,75
1056	38	38	0,10	47	45	-6,07	54	47	-13,52
1030	1.382	1.377	-0,31	1.419	1.412	-0,44	1.371	1.364	-0,46
1150	80	80	0,29	85	86	0,34	88	89	1,01
1182	71	73	3,33	72	76	5,04	72	75	4,91
1033	88	87	-1,19	91	90	-0,77	93	93	-0,40
5765	122	132	8,06	145	156	7,48	157	165	5,41
1114	1,55	1,54	-0,27	1,59	1,54	-2,77	1,63	1,59	-2,88
1110	21,35	21,22	-0,58	22,54	21,82	-3,20	22,38	21,64	-3,32
1120	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1210	49,8	47,9	-3,94	54,6	53,7	-1,74	58,3	55,6	-4,76
1201	3,3	3,5	6,57	1,7	1,6	-6,03	0,5	0,8	44,94
1235	11,1	11,5	3,37	12,3	11,0	-10,52	13,1	11,9	-9,55
1237	10,9	11,1	1,92	12,1	10,8	-10,62	13,1	11,9	-9,55
1231	4,9	4,2	-14,56	4,0	3,6	-11,02	3,7	3,4	-9,23
1240	1,3	1,0	-26,04	0,9	0,6	-29,93	0,4	0,4	0,19
1250	2,5	2,3	-6,74	4,0	3,5	-11,73	4,7	4,3	-8,74
1271	11,9	11,0	-7,78	8,1	8,1	-0,55	6,3	6,3	-0,67
1280	12,7	13,2	4,37	11,3	11,1	-1,99	10,4	10,1	-2,78
1283	1,8	2,2	24,30	1,5	2,1	37,47	1,3	2,7	107,06
1411	68,1	54,7	-19,75	67,9	58,4	-13,98	69,7	60,8	-12,77
1420	75,3	64,4	-14,42	73,1	63,8	-12,75	74,4	63,3	-14,82
1433	61,0	42,5	-30,31	59,1	44,5	-24,68	58,7	45,7	-22,21
1425	68,3	58,7	-14,10	67,0	59,7	-10,97	67,6	61,6	-8,87
1434	65,8	45,5	-30,88	58,6	47,2	-19,36	57,1	51,9	-9,11
1441	85,7	69,5	-18,87	87,8	79,4	-9,57	86,3	76,2	-11,67
1466	41,1	41,7	1,54	41,5	39,5	-4,85	43,0	38,0	-11,63
1472	345,0	302,9	-12,22	359,0	317,2	-11,64	435,2	247,9	-43,03
1473	552,4	560,2	1,41	532,9	551,2	3,43	492,3	530,5	7,77
1511	9,4	9,7	3,25	9,8	9,8	0,10	10,0	9,9	-0,34
1520	10,6	10,5	-1,10	10,5	10,3	-2,19	10,4	10,2	-2,09
1533	7,8	8,2	5,17	7,9	8,2	4,33	8,2	8,4	2,24
1525	9,3	9,7	4,32	9,7	9,7	0,12	9,5	9,6	1,21
1534	8,3	8,6	4,10	8,4	8,3	-2,17	8,8	8,2	-6,92
1541	6,9	8,4	20,43	8,8	9,0	1,39	10,7	8,7	-18,68
1566	22,9	21,1	-7,69	22,6	20,9	-7,38	22,5	20,6	-8,22
1572	6,1	5,5	-10,53	5,9	5,9	-0,81	8,8	6,4	-27,08
1573	4,8	4,4	-8,70	5,0	4,5	-10,71	5,2	4,4	-15,64
1300	62,1	59,1	-4,77	47,1	45,7	-3,12	41,9	40,2	-3,96
1330	40,9	40,6	-0,81	30,7	30,2	-1,78	24,5	23,8	-2,85
1335	317,3	304,7	-3,98	235,1	228,5	-2,79	175,7	168,9	-3,89
1336	1,5	1,6	6,98	1,3	1,3	4,89	2,4	2,4	1,84
1350	21,2	18,5	-12,43	12,8	12,4	-3,12	10,3	10,3	-0,18
1352	108,1	97,0	-10,25	69,1	65,3	-5,55	41,3	41,6	0,58
1601	1,1	1,1	-1,67	1,1	1,0	-1,27	1,0	1,0	-3,97
1631	7.715,0	7.915,0	2,59	7.633,0	7.797,0	2,14	7.409,0	7.464,0	0,74
6631	29,1	28,4	-2,61	29,0	28,4	-1,89	28,9	28,4	-1,79
1612	25,3	25,4	0,41	23,6	24,9	5,31	23,3	24,2	4,02
6641	45,0	57,0	25,16	45,0	52,0	16,11	46,0	47,0	2,92
1751	1.493,0	1.248,0	-16,40	914,0	868,0	-5,04	715,0	707,0	-1,16
6651	125	125	-0,36	126	127	0,61	127	126	-1,40
2000	2.660	2.736	2,86	2.639	2.673	1,28	2.505	2.417	-3,52
2020	1.593	1.659	4,15	1.553	1.587	2,15	1.454	1.424	-2,07
2111	502	530	5,62	504	525	4,11	534	549	2,69
2115	559	566	1,37	530	508	-4,32	473	431	-8,94
2140	429	433	0,97	401	414	3,35	385	379	-1,50
2200	59	61	3,82	90	94	4,23	48	48	-1,27
2210	39	41	6,29	56	58	2,67	12	12	-2,51
2300	331	339	2,60	246	251	2,10	201	198	-1,50
2320	281	278	-1,13	209	209	0,43	169	165	-2,34
2330	49	61	23,87	34	38	11,44	29	28	-5,14
2400	700	701	0,04	793	798	0,62	798	768	-3,82
2410	312	318	2,04	349	360	3,28	419	402	-4,06
2412	255	257	0,43	257	263	2,46	300	294	-1,80
2420	388	382	-1,56	444	438	-1,46	379	366	-3,55
9041	1.493	1.593	6,68	1.577	1.580	0,24	1.359	1.219	-10,34
3140	145	126	-13,48	74	64	-13,02	48	40	-16,87
9042	1.167	1.143	-2,03	1.061	1.092	2,94	1.146	1.198	4,58
3500	885	877	-0,84	845	874	3,41	892	944	5,75
3510	637	645	1,37	560	570	1,73	493	476	-3,46
3513	90	115	27,34	134	164	22,84	137	171	25,53
3521	136	122	-10,39	128	119	-7,10	198	169	-14,65
3540	23	21	-9,89	41	53	30,80	27	98	267,87
8300	179	244	36,65	173	203	17,23	132	142	7,08
8231	52	27	-48,58	40	29	-28,50	27	27	-2,32
8232	2	9	308,00	3	6	76,31	4	9	150,04
8240	97	108	11,99	98	111	13,14	106	103	-2,63
2800	-19	7	135,07	-10	1	114,64	-14	-4	-71,50
8400	19	79	307,69	13	31	131,61	-42	-49	18,51
9280	41	41	0,60	40	40	-0,08	37	36	-1,36
9314	496	495	-0,28	401	436	8,80	513	578	12,62
3880	-96	-19	-80,14	-54	28	151,70	-68	63	192,90
2920	18	8	-57,07	7	-4	-153,57	20	-14	-166,90
9218	53,0	-45,0	-184,78	-216,0	-2688,0	1.146,96	-1450,0	-112,0	-92,26
9219	2,9	3,2	10,11	4,2	1,5	-65,83	3,4	-2,1	-160,74
7231	4,73	4,46	-5,64	4,68	4,24	-9,42	4,64	4,15	-10,59

E			M			W			KZ-Nr.
04/05	05/06	Abw. %	04/05	05/06	Abw. %	04/05	05/06	Abw. %	
1.762	1.732	-1,69	1.673	1.609	-3,86	1.645	1.543	-6,20	4000
427	387	-9,37	532	461	-13,38	606	508	-16,05	4100
222	178	-19,70	278	241	-13,37	334	273	-18,26	4112
11	15	41,68	8	8	7,71	3	4	28,23	4111
97	91	-5,55	112	86	-23,68	127	89	-30,34	4120
21	13	-37,81	14	10	-25,90	6	9	35,15	4130
50	44	-12,39	92	74	-18,98	109	88	-18,87	4140
815	763	-6,39	582	578	-0,68	458	456	-0,47	4200
80	88	10,01	69	75	9,78	64	78	21,31	4220
509	490	-3,69	359	353	-1,64	267	259	-3,30	4230
219	178	-18,84	125	122	-2,45	74	74	0,66	4240
26	39	48,57	54	63	16,45	99	109	10,11	4360
11	17	48,54	13	17	34,61	16	23	38,49	4368
-10	15	247,19	-8	3	137,32	-14	-13	-6,04	4400
500	517	3,45	510	500	-1,98	495	482	-2,75	4500
399	385	-3,46	397	365	-8,04	400	349	-12,67	4510
42	27	-34,76	34	16	-54,18	29	10	-66,40	4520
16	23	38,61	10	11	6,34	7	5	-24,19	4530
267	5	-98,19	285	17	-94,16	303	13	-95,68	4600
0	1	108,13	1	1	18,14	2	1	-20,20	4617
90	353	290,25	78	333	326,00	67	326	384,77	4660
0	284	0,00	0	277	0,00	0	284	0,00	4655
15	14	-2,91	11	10	-10,22	5	4	-3,49	4680
19	20	2,00	15	14	-2,76	15	14	-10,36	4690
26	33	29,31	30	50	64,96	35	70	98,87	4900
1.548	1.552	0,23	1.527	1.545	1,15	1.543	1.604	4,01	5000
689	697	1,14	655	665	1,64	649	672	3,52	5100
207	203	-1,83	223	223	-0,08	235	237	1,11	5110
43	42	-3,19	43	42	-3,13	43	41	-4,85	5111
81	82	0,90	81	84	3,75	86	90	4,48	5112
69	65	-4,84	76	73	-2,96	85	86	1,30	5113
318	303	-4,96	246	242	-1,91	204	205	0,32	5210
38	38	-0,89	39	46	18,40	38	49	28,60	5211
204	187	-8,61	152	139	-8,55	114	105	-8,55	5280
46	45	-1,25	34	33	-0,28	26	25	-3,39	5291
3	5	54,23	22	23	3,78	43	46	8,35	5330
162	188	16,64	165	179	8,75	167	183	9,41	5350
38	44	15,96	34	38	14,02	32	35	11,78	5351
80	88	10,72	80	86	7,72	80	85	6,46	5355
33	44	31,18	29	32	10,58	36	38	5,82	5357
401	396	-1,15	382	370	-2,97	376	357	-4,98	5500
145	144	-0,18	143	141	-1,73	151	142	-5,81	5600
40	43	6,19	45	44	-1,60	52	48	-7,88	5635
101	98	-2,69	96	95	-1,83	98	93	-4,69	5660
82	82	1,04	78	76	-2,85	68	72	6,05	5710
18	15	-17,87	16	14	-12,75	11	17	55,61	5715
64	68	6,33	62	62	-0,28	57	55	-3,45	5720
43	41	-5,70	47	45	-3,39	52	51	-1,73	5730
178	185	3,94	208	225	8,44	229	267	16,78	5740
112	121	7,97	134	144	7,87	148	155	4,96	5742
11	6	-43,85	13	17	34,05	18	28	57,13	5770
214	181	-15,59	146	64	-56,04	102	-62	-160,18	6000
-35	-32	-7,69	-32	-30	-5,65	-36	-33	-7,37	7000
42	39	-6,43	40	37	-6,33	41	39	-5,45	7230
179	148	-17,14	115	34	-70,01	67	-95	-242,05	7500
-2	-3	37,71	-2	-10	460,34	4	-9	-331,92	7600
44	22	-50,31	33	12	-63,59	26	10	-63,50	7700
225.588	197.293	-12,54	136.785	29.821	-78,20	69.968	-147.825	-311,27	9000
163	143	-12,27	96	21	-78,10	51	-108	-312,24	9001
151	116	-23,20	80	-2	-102,94	28	-142	-607,74	9004
36.496	34.996	-4,11	30.095	25.344	-15,79	26.132	15.677	-40,01	9006
35.694	33.221	-6,93	29.074	23.825	-18,06	24.723	13.536	-45,25	9009
0	0	0,00	1	0	-100,00	0	0	0,00	1130
49	54	10,12	51	54	4,53	42	39	-7,53	9010
122	132	8,06	145	156	7,48	157	165	5,41	9012
680	644	-5,37	606	521	-14,05	574	391	-31,87	9071
39	38	-3,28	37	33	-9,40	36	27	-25,54	9072
177	141	-20,55	110	27	-75,82	65	-107	-266,10	9031
283	246	-12,95	226	151	-33,01	199	37	-81,16	9032
32.522	29.719	-8,62	25.849	20.357	-21,24	22.142	11.079	-49,96	9022
0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	9063
6.593	4.018	-39,06	1.787	-3.620	-302,54	-864	-11.429	1.222,13	9051
102	62	-39,23	28	-56	-296,94	-14	-181	1.184,04	9051
5,8	6,1	3,86	3,9	0,3	-92,31	2,3	-7,9	-446,52	9102
6,7	5,1	-22,76	4,2	1,0	-76,12	2,6	-4,4	-272,15	9120
13,5	9,3	-31,43	5,5	-1,4	-125,17	1,1	-19,5	-1.892,75	9131
307,9	214,7	-30,26	154,8	-4,4	-102,84	66,5	-365,2	-649,11	9141
257	233	-9,31	216	140	-34,88	198	31	-84,61	9221
257	233	-9,23	216	140	-34,85	198	31	-84,61	9222
26	1	-97,21	7	-72	-1.117,76	58	-124	-314,01	9223
64	65	1,08	58	49	-16,47	30	24	-21,78	9200
289	321	11,09	252	287	13,92	177	246	39,27	9240
149	124	-16,81	98	24	-75,45	62	-92	-249,51	9231
189	167	-11,89	143	68	-52,34	114	-44	-138,92	9232
294	268	-8,62	242	165	-31,75	212	50	-76,56	9233
94	96	2,42	102	100	-1,86	94	86	-8,45	9290
56	58	3,71	60	59	-1,02	54	50	-7,08	9270
114	110	-2,92	70	5	-93,39	37	-121	-423,24	9230
0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	9236

Anlage 16: Identische Ackerbaubetriebe nach Rechtsform - Entwicklung WJ 2004/05 zu WJ 2005/06

KZ-Nr.	EU			GbR			JP		
	04/ 05	05/ 06	Abw. %	04/ 05	05/ 06	Abw. %	04/ 05	05/ 06	Abw. %
n	139	139		44	44		25	25	
1006	173	161	-6,51	318	289	-9,18	1.257	1.119	-10,95
1056	60	59	-2,17	60	58	-4,12	64	58	-9,15
1030	255	256	0,35	461	464	0,65	1.668	1.655	-0,78
1150	96	96	0,16	96	96	0,07	94	94	-0,08
1182	126	164	30,44	123	131	6,61	77	88	15,16
1033	75	74	-1,67	89	89	-0,50	90	89	-0,93
5765	199	210	5,95	189	196	3,98	191	200	4,34
1114	0,86	0,84	-2,85	0,77	0,76	-0,74	1,24	1,20	-2,77
1110	2,19	2,14	-2,52	3,54	3,53	-0,10	20,66	19,93	-3,54
1120	1,32	1,28	-2,84	2,04	2,08	1,66	0,00	0,00	0,00
1210	64,4	62,4	-3,09	65,6	65,3	-0,46	61,3	61,3	-0,14
1201	1,3	1,4	9,43	0,8	0,9	16,02	1,2	1,3	8,03
1235	12,4	12,4	-0,11	11,5	10,1	-12,24	14,1	11,6	-17,66
1237	12,3	12,1	-1,18	11,2	9,8	-11,96	13,8	11,4	-17,57
1231	4,4	3,8	-12,78	4,9	4,3	-11,42	4,7	4,2	-11,81
1240	0,6	0,6	5,46	0,5	0,4	-19,71	0,1	0,1	-9,61
1250	6,0	5,6	-5,99	6,1	5,3	-12,76	5,7	4,9	-14,04
1271	0,5	0,4	-26,42	0,8	0,3	-57,37	2,1	2,1	-2,41
1280	9,3	7,7	-17,63	9,3	6,8	-27,29	7,9	8,3	6,32
1283	4,5	3,0	-32,74	6,3	3,5	-44,40	2,0	3,0	46,56
1411	73,9	65,2	-11,78	74,5	62,4	-16,18	71,2	63,5	-10,84
1420	76,9	67,7	-11,94	78,6	63,8	-18,88	73,7	65,4	-11,28
1433	61,9	54,8	-11,52	63,7	49,1	-22,91	64,6	56,8	-12,22
1425	69,9	62,3	-10,93	70,2	62,4	-11,20	67,0	60,5	-9,75
1434	64,3	49,6	-22,87	62,8	57,0	-9,21	61,5	53,2	-13,51
1441	80,3	69,3	-13,70	76,6	68,0	-11,21	88,0	88,8	1,00
1466	43,4	42,2	-2,80	46,4	45,8	-1,30	42,8	38,9	-9,14
1472	300,5	358,4	19,24	288,2	356,1	23,56	284,7	347,8	22,16
1473	529,1	530,8	0,32	547,2	567,2	3,65	514,2	530,7	3,20
1511	10,0	10,0	-0,55	10,3	10,7	4,06	10,3	10,2	-1,06
1520	10,4	10,2	-2,33	10,6	11,1	5,01	10,7	10,4	-2,26
1533	7,7	8,3	6,97	8,1	7,4	-8,61	8,5	9,8	15,07
1525	9,2	9,6	3,98	9,9	10,0	1,69	9,8	9,7	-0,39
1534	8,4	8,5	1,52	9,1	8,4	-8,37	8,8	8,5	-2,51
1541	7,9	8,0	1,07	10,4	8,4	-19,86	10,5	9,6	-7,97
1566	22,7	20,9	-8,05	22,8	21,4	-5,76	22,6	21,4	-5,26
1572	6,3	5,7	-8,46	7,5	6,9	-8,49	4,6	4,7	2,38
1573	5,1	4,5	-11,06	5,1	4,6	-9,73	5,2	4,6	-11,98
1300	5,1	4,8	-4,89	5,4	5,5	1,34	22,4	20,4	-8,82
1330	3,2	2,7	-17,36	3,8	3,5	-7,43	10,1	9,0	-10,62
1335	2,3	1,8	-20,91	5,0	3,3	-33,00	72,6	66,9	-7,85
1336	1,1	1,0	-4,86	0,8	0,9	17,32	1,3	1,3	0,46
1350	1,7	2,0	18,82	1,5	1,8	26,80	7,7	7,4	-4,05
1352	0,2	0,2	-5,61	0,8	0,8	-2,78	61,6	62,5	1,40
1601	0,9	1,0	9,06	1,1	1,0	-14,40	1,0	1,0	-6,21
1631	5.821,0	7.118,0	22,29	6.108,0	6.383,0	4,50	7.778,0	7.622,0	-2,01
6631	29,1	28,8	-1,20	30,9	29,2	-5,42	28,7	28,5	-0,66
1612	18,6	18,5	-0,89	19,4	17,1	-11,71	24,2	25,6	5,78
6641	47,0	46,0	-2,55	25,0	33,0	29,30	41,0	45,0	7,93
1751	42,0	42,0	1,75	68,0	79,0	15,19	455,0	396,0	-12,86
6651	134	131	-2,87	146	139	-4,22	127	130	2,16
2000	2.644	2.871	8,57	1.703	1.732	1,72	2.478	2.489	0,47
2020	2.123	2.280	7,43	1.102	1.087	-1,40	1.593	1.601	0,49
2111	1.283	1.424	10,95	497	504	1,38	667	693	3,96
2115	292	292	-0,06	159	154	-3,46	474	447	-5,77
2140	432	445	3,03	376	344	-8,60	365	370	1,33
2200	61	68	11,76	61	70	15,09	72	76	6,06
2210	58	62	6,04	59	65	9,47	38	39	1,94
2300	28	27	-3,46	33	27	-17,17	85	90	5,81
2320	20	19	-3,82	25	19	-23,55	64	63	-1,63
2330	6	6	-1,96	6	6	7,00	19	23	23,30
2400	463	541	16,91	500	546	9,28	761	772	1,42
2410	288	375	30,31	317	370	16,57	317	339	6,92
2412	274	363	32,46	306	360	17,74	240	261	8,82
2420	175	166	-5,15	182	176	-3,43	444	433	-2,51
9041	1.469	1.628	10,82	855	877	2,55	1.468	1.471	0,19
3140	14	11	-24,31	4	5	10,76	46	35	-23,28
9042	1.159	1.236	6,63	796	798	0,29	1.009	1.018	0,86
3500	1.114	1.185	6,35	767	767	-0,01	829	842	1,52
3510	888	955	7,54	543	560	3,02	543	537	-1,12
3513	346	409	18,34	161	220	37,11	198	231	16,37
3521	188	183	-2,68	182	170	-6,34	124	115	-7,68
3540	1	1	112,49	1	0	-80,77	26	57	118,85
8300	232	284	22,55	144	80	-44,29	169	157	-7,02
8231	54	119	119,71	30	13	-57,58	48	38	-20,28
8232	1	3	277,75	1	0	-82,03	2	5	184,94
8240	129	128	-0,82	130	51	-60,72	94	98	4,07
2800	-3	-1	-80,30	-3	-6	82,41	-7	-3	-63,47
8400	93	137	47,18	23	-22	-194,91	23	-14	-164,12
9280	31	29	-5,99	35	34	-5,27	37	37	-2,47
9314	939	1.019	8,49	585	591	1,06	385	409	6,16
3880	-22	39	277,65	-36	-11	-69,33	-37	17	145,79
2920	41	43	3,78	26	20	-24,95	-14	-9	-32,33
9218	6,0	-258,0	-4.294,53	65,0	65,0	-0,38	184,0	-8721,0	-4.833,34
9219	2,8	5,1	84,95	2,5	0,5	-79,73	7,0	2,6	-62,56
7231	4,06	3,92	-3,45	3,67	3,58	-2,22	4,73	4,23	-10,54

EU			GbR			JP			KZ-Nr.
04/05	05/06	Abw. %	04/05	05/06	Abw. %	04/05	05/06	Abw. %	
1.291	1.169	-9,42	1.329	1.186	-10,79	1.524	1.415	-7,19	4000
784	704	-10,22	851	739	-13,12	739	659	-10,81	4100
437	380	-12,95	480	412	-14,12	405	378	-6,70	4112
8	7	-3,90	6	4	-33,10	8	10	20,93	4111
133	115	-13,52	136	108	-21,05	153	106	-30,40	4120
10	12	19,16	10	9	-5,25	2	2	12,59	4130
150	130	-13,56	161	132	-17,77	145	113	-22,39	4140
49	49	0,35	59	57	-2,17	235	224	-4,57	4200
11	9	-13,85	13	18	33,36	35	37	4,69	4220
15	17	10,26	20	13	-34,21	96	87	-9,28	4230
23	22	-1,48	22	24	7,99	73	74	2,13	4240
22	22	1,30	16	12	-23,61	66	72	9,02	4360
19	17	-11,74	16	12	-23,72	13	18	39,51	4368
2	0	-92,08	-24	-4	-82,28	-6	-12	109,81	4400
432	393	-9,10	427	380	-10,99	489	470	-3,81	4500
362	325	-10,02	369	327	-11,21	385	342	-11,27	4510
23	10	-59,06	23	8	-67,06	27	8	-69,42	4520
5	1	-77,37	2	1	-72,68	5	5	-6,34	4530
296	16	-94,63	300	8	-97,17	309	9	-97,13	4600
0	1	115,06	0	1	0,00	1	1	-46,33	4617
42	300	606,25	45	311	584,57	49	325	561,93	4660
0	289	0,00	0	298	0,00	0	298	0,00	4655
1	1	-0,11	2	2	-12,14	3	1	-63,90	4680
7	8	15,65	7	10	47,15	10	10	-1,96	4690
28	26	-6,56	28	12	-59,48	30	60	97,55	4900
926	927	0,09	917	906	-1,21	1.372	1.376	0,33	5000
427	422	-1,18	443	448	1,12	569	568	-0,16	5100
271	260	-4,13	272	277	1,98	262	259	-1,29	5110
43	43	-0,56	40	49	21,46	43	40	-7,53	5111
108	109	0,28	106	115	8,75	88	91	3,24	5112
110	100	-9,12	117	104	-10,98	102	98	-3,38	5113
26	27	3,28	26	27	3,30	124	119	-4,16	5210
13	12	-4,81	12	13	10,20	31	37	17,84	5211
10	10	3,16	11	11	0,00	67	57	-14,89	5280
2	2	-16,16	2	2	-20,05	17	16	-6,00	5291
1	2	16,62	0	1	37,23	26	27	4,64	5330
128	133	4,10	145	144	-1,24	159	165	4,13	5350
8	10	24,61	7	8	15,51	25	27	5,12	5351
70	74	6,55	76	76	-0,40	75	79	5,52	5355
46	45	-2,77	59	57	-4,42	32	35	8,96	5357
67	67	0,79	65	57	-13,06	314	300	-4,32	5500
116	122	4,76	98	96	-1,85	132	128	-3,16	5600
20	20	1,82	11	11	-0,46	41	40	-1,63	5635
96	99	2,57	86	84	-1,98	91	87	-3,62	5660
68	59	-12,96	55	50	-8,63	61	52	-15,54	5710
17	12	-26,93	10	11	8,37	14	9	-30,73	5715
51	46	-10,31	44	39	-11,60	48	42	-11,12	5720
41	42	2,42	41	40	-1,33	48	46	-4,03	5730
203	205	1,04	206	212	3,05	234	261	11,41	5740
152	159	4,31	166	172	3,29	173	183	5,95	5742
5	10	112,67	10	3	-69,06	13	21	61,23	5770
365	242	-33,55	412	280	-32,12	152	38	-74,90	6000
-41	-43	4,80	-23	-24	0,71	-29	-28	-6,25	7000
45	46	2,67	28	27	-2,23	39	36	-9,18	7230
324	200	-38,38	389	256	-34,09	123	11	-91,38	7500
4	1	-85,99	0	0	11,29	-4	-3	-22,90	7600
18	10	-42,88	15	6	-58,57	47	16	-65,59	7700
78.956	48.496	-38,58	172.066	115.813	-32,69	162.465	3.448	-97,88	9000
310	190	-38,79	373	250	-33,13	97	2	-97,86	9001
282	173	-38,61	355	241	-31,99	84	-34	-139,87	9004
43.708	30.684	-29,80	57.153	40.223	-29,62	33.175	25.082	-24,40	9006
40.431	28.682	-29,06	54.750	39.134	-28,52	32.118	22.118	-31,14	9009
176	173	-1,53	154	153	-0,54	2	0	-100,00	1130
66	72	8,21	38	43	10,98	49	53	9,06	9010
199	210	5,95	189	196	3,98	191	200	4,34	9012
540	441	-18,35	614	496	-19,16	581	461	-20,70	9071
43	39	-9,80	47	42	-10,45	39	34	-12,55	9072
150	46	-69,66	228	115	-49,48	117	-2	-101,75	9031
294	201	-31,88	394	287	-27,15	267	163	-38,87	9032
32.738	20.112	-38,57	49.736	33.528	-32,59	28.181	17.701	-37,19	9022
41.565	20.176	-51,46	71.361	44.362	-37,84	0	0	0,00	9063
4.609	-8.583	-286,21	21.217	6.023	-71,61	2.745	-7.208	-362,63	9051
40	-72	-280,90	163	46	-71,82	34	-87	-355,35	9051
10,6	1,5	-86,33	16,8	8,2	-51,19	2,9	-1,5	-149,48	9102
5,7	1,6	-72,05	13,4	6,7	-50,33	4,7	-0,1	-101,75	9120
7,4	-5,5	-175,08	29,8	11,8	-60,44	5,5	-6,3	-214,42	9131
116,4	70,7	-39,30	184,7	123,5	-33,17	167,6	-63,2	-137,71	9141
413	307	-25,55	492	346	-29,55	195	123	-36,81	9221
232	222	-4,38	185	91	-50,97	195	123	-36,81	9222
113	103	-8,97	72	4	-94,24	-2	-91	3.787,07	9223
20	17	-17,98	23	25	10,17	50	39	-22,13	9200
163	166	2,01	140	113	-18,97	235	298	26,37	9240
156	114	-27,24	42	-20	-148,08	93	-11	-111,55	9231
176	135	-23,02	53	-9	-117,21	134	29	-78,08	9232
272	235	-13,57	139	76	-45,70	225	117	-47,81	9233
69	71	3,16	78	81	4,00	92	92	-0,29	9290
56	57	2,07	50	51	0,81	59	59	-0,27	9270
121	93	-23,13	62	-12	-119,59	68	-21	-130,88	9230
111	67	-39,73	0	0	0,00	0	0	0,00	9236

Anlage 17: Identische Futterbaubetriebe nach Rechtsform - Entwicklung WJ 2004/05 zu WJ 2005/06

KZ-Nr.	EU			GbR			JP		
	04/05	05/06	Abw. %	04/05	05/06	Abw. %	04/05	05/06	Abw. %
n	20	20		39	39		5	5	
1006	142	130	-8,34	232	217	-6,29	1.002	906	-9,52
1056	43	43	-0,26	43	44	1,79	35	35	1,55
1030	146	150	2,78	199	201	0,96	941	903	-4,08
1150	54	53	-2,97	67	67	-0,06	70	71	1,05
1182	70	76	8,98	60	60	1,09	56	58	2,40
1033	81	77	-4,23	93	93	0,49	95	94	-1,31
5765	97	112	16,00	104	109	5,03	89	97	8,79
1114	1,99	1,91	-4,11	2,12	2,13	0,44	2,39	2,38	-0,55
1110	2,90	2,86	-1,45	4,21	4,27	1,41	22,50	21,46	-4,61
1120	1,74	1,67	-3,71	2,48	2,46	-0,82	0,00	0,00	0,00
1210	41,1	46,6	13,31	38,3	38,8	1,39	38,0	31,7	-16,38
1201	0,8	0,1	-83,99	0,8	0,1	-92,34	3,8	0,0	-100,00
1235	3,7	1,8	-53,19	8,3	6,2	-25,16	4,5	5,2	16,54
1237	3,7	1,8	-53,19	8,3	6,2	-25,16	4,5	5,2	16,54
1231	0,0	0,4	0,00	1,1	1,2	7,71	2,1	2,5	14,27
1240	0,0	0,0	217,14	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,00
1250	1,2	1,2	-4,44	1,7	1,7	2,12	1,7	1,4	-14,85
1271	26,2	22,6	-13,64	33,4	31,2	-6,47	28,4	27,8	-2,35
1280	10,4	11,6	11,95	13,8	15,3	10,68	12,7	12,9	1,20
1283	1,2	1,0	-14,73	1,3	1,4	8,48	3,2	3,0	-3,38
1411	58,2	47,8	-17,96	58,3	53,4	-8,39	53,4	44,6	-16,58
1420	72,4	55,9	-22,78	68,0	61,8	-9,07	58,9	51,6	-12,37
1433	53,5	28,7	-46,36	52,2	38,6	-26,06	49,9	40,0	-19,79
1425	56,2	49,1	-12,55	54,3	53,2	-2,04	57,0	50,9	-10,76
1434	47,7	48,6	1,93	47,8	44,1	-7,77	47,4	38,7	-18,46
1441	77,5	94,0	21,31	62,0	77,0	24,12	62,5	0,0	-100,00
1466	21,9	22,5	2,77	38,4	35,1	-8,51	47,2	39,1	-17,22
1472	142,9	300,0	110,00	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,00
1473	646,4	472,5	-26,89	475,1	549,7	15,71	552,4	550,4	-0,37
1511	9,4	9,3	-0,86	9,2	8,9	-2,57	9,1	8,7	-4,24
1520	9,9	9,9	-0,34	9,8	9,1	-6,87	9,5	9,0	-4,68
1533	6,8	7,9	15,01	7,9	7,7	-1,72	8,6	7,8	-8,43
1525	9,2	8,7	-5,30	9,2	9,4	1,88	9,0	9,3	3,21
1534	8,2	8,0	-2,52	8,0	8,0	-0,53	9,7	8,2	-15,16
1541	5,4	0,0	-100,00	5,7	6,5	13,53	6,8	0,0	-100,00
1566	20,8	19,4	-7,05	21,8	20,6	-5,34	21,5	20,3	-5,47
1572	5,2	5,4	3,59	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,00
1573	5,0	5,8	17,46	4,8	4,2	-11,85	4,3	4,6	6,02
1300	95,6	86,8	-9,18	98,1	94,6	-3,54	96,9	98,3	1,43
1330	95,4	86,6	-9,24	96,3	94,2	-2,23	96,9	98,3	1,45
1335	69,9	67,9	-2,83	127,8	124,9	-2,31	502,7	488,1	-2,91
1336	9,9	9,5	-4,22	0,0	0,0	0,00	5,2	6,0	16,54
1350	0,2	0,2	10,84	1,3	0,0	-98,75	0,0	0,0	0,00
1352	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,00
1601	1,1	1,0	-6,39	1,0	1,0	-1,53	1,1	1,1	-1,03
1631	6.926,0	7.255,0	4,76	7.242,0	7.336,0	1,31	6.965,0	7.029,0	0,92
6631	30,0	28,6	-4,62	29,4	28,6	-2,62	29,5	29,1	-1,51
1612	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,00
6641	0,0	0,0	0,00	45,0	0,0	-100,00	0,0	0,0	0,00
1751	2,0	2,0	-8,70	30,0	0,0	-99,83	0,0	0,0	0,00
6651	355	334	-5,99	127	112	-11,76	0	0	0,00
2000	3.770	3.904	3,57	3.835	3.748	-2,26	3.189	3.251	1,93
2020	2.536	2.709	6,83	2.325	2.241	-3,62	1.691	1.701	0,59
2111	812	870	7,07	320	323	0,84	437	445	1,73
2115	681	625	-8,26	828	771	-6,90	492	484	-1,72
2140	845	1.016	20,17	928	846	-8,82	668	651	-2,58
2200	53	52	-2,89	75	75	-0,50	86	92	6,94
2210	53	52	-2,89	72	72	-1,28	53	55	3,33
2300	636	593	-6,72	678	648	-4,40	643	659	2,47
2320	635	592	-6,79	665	641	-3,67	643	659	2,47
2330	1	1	60,64	5	0	-98,00	0	0	0,00
2400	530	559	5,47	623	681	9,31	829	866	4,42
2410	289	297	2,75	308	327	6,09	347	309	-11,07
2412	249	257	3,44	276	292	5,69	169	181	6,76
2420	241	262	8,73	315	354	12,45	482	557	15,59
9041	1.673	1.644	-1,70	974	1.045	7,31	1.788	1.980	10,74
3140	84	59	-30,34	39	34	-11,51	240	210	-12,66
9042	2.042	2.232	9,30	2.681	2.553	-4,77	1.401	1.271	-9,30
3500	1.972	2.154	9,25	2.611	2.491	-4,61	1.124	1.023	-9,05
3510	1.742	1.858	6,62	2.150	2.151	0,01	686	656	-4,29
3513	125	112	-10,65	172	193	12,24	118	183	55,44
3521	194	237	22,43	419	279	-33,45	231	178	-23,26
3540	0	0	0,00	0	0	0,00	119	109	-8,60
8300	306	497	62,38	191	218	14,16	170	102	-39,61
8231	7	13	81,34	3	5	66,99	14	27	87,98
8232	1	0	-100,00	2	1	-66,36	1	1	-43,93
8240	116	144	23,73	154	121	-21,80	126	97	-23,10
2800	-15	-9	-42,14	13	-3	-121,26	-18	-11	-35,84
8400	69	277	299,75	-76	-43	-43,56	25	-127	-616,07
9280	45	46	3,08	51	50	-2,21	39	39	-1,71
9314	1.731	1.893	9,32	2.296	2.136	-6,95	643	466	-27,53
3880	-66	184	378,55	-188	-147	-21,95	-109	-195	79,50
2920	68	31	-55,04	-2	39	1.718,23	-22	45	309,82
9218	10,0	-739,0	-7.192,89	-213,0	849,0	499,13	16,0	-51,0	-425,38
9219	5,1	6,8	33,80	18,5	11,8	-36,45	2,6	1,8	-30,74
7231	4,15	4,10	-1,27	3,72	3,59	-3,48	4,43	4,44	0,21

EU			GbR			JP			KZ-Nr.
04/ 05	05/ 06	Abw. %	04/ 05	05/ 06	Abw. %	04/ 05	05/ 06	Abw. %	
1.933	1.867	-3,43	2.253	2.176	-3,42	2.223	2.327	4,68	4000
132	87	-33,99	201	175	-13,03	190	216	13,73	4100
89	60	-32,49	108	97	-10,61	89	92	3,73	4112
2	0	-100,00	2	0	-89,00	11	0	-100,00	4111
8	3	-57,41	48	31	-35,03	43	34	-22,39	4120
0	0	534,98	0	0	0,00	0	0	0,00	4130
24	16	-33,78	27	27	0,53	27	25	-8,69	4140
1.268	1.182	-6,82	1.537	1.496	-2,69	1.269	1.278	0,72	4200
269	239	-11,14	150	178	19,07	170	173	1,75	4220
994	938	-5,62	1.365	1.303	-4,54	1.083	1.087	0,35	4230
6	5	-16,42	19	0	-99,85	0	0	0,00	4240
35	85	140,53	12	13	6,87	122	166	35,54	4360
25	12	-51,87	12	13	12,90	33	48	46,04	4368
-21	12	157,83	14	10	-25,75	25	-61	-345,05	4400
519	499	-3,93	486	479	-1,39	613	729	18,79	4500
440	451	2,55	400	399	-0,30	403	464	15,20	4510
72	68	-6,36	48	24	-49,68	39	41	5,13	4520
42	54	30,72	20	14	-32,94	14	27	94,41	4530
207	2	-99,03	230	7	-97,12	244	7	-96,93	4600
0	0	0,00	0	0	87,58	2	2	-7,27	4617
161	382	137,43	122	369	200,92	119	415	247,75	4660
0	295	0,00	0	341	0,00	0	287	0,00	4655
24	25	1,90	10	9	-11,96	23	22	-1,35	4680
72	61	-15,56	19	18	-7,12	21	28	34,23	4690
13	5	-60,38	38	26	-32,43	13	52	297,73	4900
1.457	1.411	-3,13	1.702	1.659	-2,56	2.014	2.132	5,84	5000
741	726	-2,04	925	882	-4,72	988	1.049	6,13	5100
102	103	0,32	154	149	-3,18	181	181	0,28	5110
27	26	-1,30	40	37	-8,71	47	43	-8,36	5111
41	41	-0,21	65	64	-1,17	85	83	-2,58	5112
24	24	-0,05	38	39	3,73	42	41	-3,26	5113
396	374	-5,42	514	463	-10,06	543	547	0,76	5210
71	67	-5,65	76	53	-30,40	16	23	41,98	5211
227	213	-6,50	306	273	-10,84	371	368	-0,90	5280
63	60	-5,16	84	79	-6,94	85	85	0,37	5291
0	1	222,65	1	0	-2,68	52	73	39,24	5330
243	250	2,75	254	271	6,79	214	249	16,24	5350
49	65	32,37	48	55	13,62	51	60	18,48	5351
93	96	4,02	93	104	12,46	97	110	13,03	5355
96	82	-14,74	106	106	-0,47	14	17	22,97	5357
162	156	-3,77	155	155	0,06	537	536	-0,10	5500
211	207	-2,12	246	235	-4,70	183	190	3,81	5600
46	43	-6,39	51	50	-2,27	52	53	1,49	5635
163	161	-1,29	177	164	-7,30	130	136	4,56	5660
88	104	17,44	116	110	-5,40	90	113	25,51	5710
13	15	17,58	16	10	-39,38	6	3	-43,12	5715
75	88	16,69	99	99	-0,08	85	110	30,02	5720
57	54	-5,67	61	62	0,98	38	41	6,74	5730
189	159	-15,62	190	203	6,64	168	189	12,45	5740
78	87	11,45	98	103	5,44	85	91	7,36	5742
8	5	-33,78	7	12	64,37	8	12	57,23	5770
476	456	-4,35	551	517	-6,10	209	195	-6,51	6000
-81	-87	7,73	-90	-87	-3,40	-44	-37	-16,00	7000
82	88	7,86	97	89	-7,93	50	45	-8,87	7230
396	369	-6,82	461	430	-6,63	164	158	-3,94	7500
1	0	-102,34	1	0	-132,93	-11	-3	-69,67	7600
16	9	-45,63	16	7	-53,88	20	24	18,11	7700
55.486	53.892	-2,87	88.742	84.880	-4,35	133.270	133.884	0,46	9000
381	360	-5,50	446	423	-5,26	142	148	4,73	9001
374	360	-3,81	414	409	-1,24	147	112	-24,06	9004
27.318	27.070	-0,91	28.386	27.163	-4,31	28.365	28.783	1,48	9006
26.987	27.075	0,33	26.894	26.539	-1,32	28.599	27.247	-4,73	9009
286	275	-3,82	287	287	-0,12	0	0	0,00	1130
57	56	-1,49	40	42	3,59	53	61	15,46	9010
97	112	16,00	104	109	5,03	89	97	8,79	9012
692	687	-0,75	747	752	0,62	792	755	-4,71	9071
36	37	2,37	34	35	3,65	36	33	-7,44	9072
162	165	1,88	207	199	-3,84	183	144	-21,29	9031
218	260	19,62	307	310	1,00	260	210	-19,22	9032
24.140	24.150	0,04	24.999	24.585	-1,66	26.377	24.668	-6,48	9022
26.643	27.237	2,23	30.073	30.074	0,00	0	0	0,00	9063
1.565	1.502	-4,06	4.105	3.794	-7,57	3.935	2.122	-46,07	9051
31	29	-8,01	87	81	-7,17	94	50	-46,37	9051
5,0	4,5	-9,35	7,1	6,3	-11,77	5,6	5,0	-11,60	9102
4,3	4,2	-1,63	5,4	5,3	-1,62	5,7	4,4	-22,78	9120
4,2	-0,2	-104,03	13,7	13,8	0,94	10,5	6,8	-35,15	9131
109,1	108,6	-0,39	126,6	124,6	-1,57	277,1	182,2	-34,22	9141
616	525	-14,69	654	639	-2,19	243	344	41,72	9221
377	288	-23,48	365	337	-7,50	243	344	41,72	9222
213	131	-38,34	164	97	-40,86	55	158	184,98	9223
23	25	8,00	20	39	93,07	72	84	16,64	9200
239	239	0,30	282	317	12,67	323	316	-1,89	9240
225	203	-9,54	113	97	-13,84	192	132	-31,32	9231
271	246	-9,00	164	147	-10,23	244	185	-24,25	9232
436	410	-5,95	359	332	-7,57	375	322	-14,19	9233
66	61	-7,98	42	47	11,33	106	116	10,08	9290
44	42	-5,09	25	28	9,79	56	61	8,64	9270
131	104	-20,74	133	109	-18,14	151	111	-26,49	9230
162	120	-25,86	0	0	0,00	0	0	0,00	9236



Anlage 18: Identische Verbundbetriebe nach Rechtsform - Entwicklung WJ 2004/05 zu WJ 2005/06

KZ-Nr.	EU			GbR			JP		
	04/05	05/06	Abw. %	04/05	05/06	Abw. %	04/05	05/06	Abw. %
n	40	40		28	28		51	51	
1006	147	138	-6,43	337	321	-4,56	1.112	1.026	-7,78
1056	44	41	-7,20	46	44	-4,83	39	38	-4,56
1030	200	200	0,27	387	389	0,65	1.369	1.369	0,00
1150	71	71	0,02	78	78	0,50	81	82	0,58
1182	95	102	7,33	70	68	-2,76	74	77	3,59
1033	79	77	-2,19	96	96	-0,31	92	91	-0,64
5765	120	130	8,14	117	121	4,22	122	134	9,94
1114	1,38	1,43	4,12	1,48	1,49	0,53	1,74	1,69	-3,12
1110	2,74	2,87	4,41	5,74	5,81	1,18	23,83	23,09	-3,12
1120	1,68	1,83	8,94	2,45	2,43	-0,84	0,00	0,00	0,00
1210	57,8	54,6	-5,48	51,5	50,2	-2,53	51,0	49,7	-2,39
1201	0,7	0,6	-13,36	1,5	1,6	6,06	2,0	2,0	-1,85
1235	8,3	9,4	13,56	12,5	13,4	7,17	11,4	10,8	-4,79
1237	8,3	9,3	12,05	12,5	13,1	4,52	11,3	10,7	-5,17
1231	2,8	3,4	22,73	1,0	0,8	-23,05	3,6	3,2	-11,05
1240	0,0	0,0	-6,27	0,0	0,0	5,06	1,4	1,0	-25,26
1250	3,4	3,3	-4,30	3,6	3,3	-7,28	3,0	2,7	-8,30
1271	11,4	10,7	-6,31	15,2	13,7	-10,07	11,3	11,1	-1,42
1280	14,0	14,3	1,53	11,4	11,0	-3,63	13,7	12,9	-5,70
1283	2,7	2,4	-10,34	2,8	2,6	-7,79	1,1	1,4	32,16
1411	55,6	49,1	-11,64	60,9	53,7	-11,73	65,8	54,6	-17,02
1420	61,3	57,0	-7,05	61,0	58,2	-4,63	72,4	61,4	-15,13
1433	54,1	39,9	-26,21	66,8	41,6	-37,65	58,9	43,7	-25,77
1425	56,4	50,5	-10,37	64,1	58,3	-8,98	67,5	59,2	-12,27
1434	47,2	39,8	-15,58	49,0	39,4	-19,50	58,8	46,3	-21,23
1441	46,6	54,3	16,48	103,7	83,3	-19,64	90,4	75,1	-16,96
1466	34,9	35,6	2,14	41,7	39,4	-5,51	40,2	39,9	-0,75
1472	129,8	179,7	38,47	103,9	161,9	55,80	353,9	311,9	-11,87
1473	534,8	510,1	-4,61	490,8	539,5	9,92	557,3	576,7	3,47
1511	8,6	8,7	0,72	9,0	8,9	-0,13	9,4	9,4	0,83
1520	9,6	9,1	-4,43	9,7	9,2	-4,95	10,3	10,1	-2,33
1533	7,2	7,4	2,90	7,4	7,9	6,72	7,8	8,0	3,23
1525	9,0	9,0	0,27	8,7	8,9	2,30	9,6	9,7	0,58
1534	8,0	8,0	0,73	8,0	8,1	1,55	8,3	8,1	-2,17
1541	6,7	8,1	21,24	4,6	5,6	19,87	8,2	8,5	3,71
1566	21,6	20,7	-4,05	22,1	20,2	-8,43	22,6	20,6	-8,95
1572	0,0	20,2	0,00	22,4	21,7	-2,94	6,2	5,9	-5,10
1573	4,4	4,2	-5,80	5,0	4,2	-16,15	4,8	4,4	-9,22
1300	54,7	54,6	-0,26	51,3	50,7	-1,28	57,9	56,3	-2,80
1330	38,7	37,1	-4,20	51,2	50,5	-1,27	38,7	38,4	-0,72
1335	37,2	33,8	-9,28	123,0	121,9	-0,87	293,1	286,8	-2,15
1336	4,4	4,4	0,98	1,0	1,0	6,10	1,0	1,1	5,44
1350	15,7	17,2	9,44	0,1	0,1	-13,76	16,0	15,2	-5,14
1352	27,3	27,3	0,14	0,2	0,2	0,00	70,0	60,7	-13,35
1601	1,0	1,0	-1,98	1,0	1,0	-0,06	1,1	1,1	-0,66
1631	6.454,0	6.830,0	5,81	7.717,0	7.740,0	0,29	7.728,0	7.945,0	2,81
6631	29,9	28,7	-3,81	29,0	28,3	-2,51	28,9	28,3	-2,09
1612	18,9	19,7	3,80	10,4	8,4	-19,15	23,7	24,6	4,05
6641	52,0	51,0	-2,65	64,0	84,0	32,35	45,0	56,0	23,19
1751	80,0	95,0	19,32	3,0	5,0	33,68	1.241,0	1.194,0	-3,76
6651	131	127	-3,46	285	235	-17,31	126	127	0,28
2000	2.678	2.682	0,13	2.208	2.158	-2,28	2.674	2.721	1,76
2020	1.946	1.950	0,20	1.172	1.132	-3,45	1.502	1.552	3,36
2111	845	903	6,90	174	163	-6,50	410	429	4,59
2115	449	408	-9,13	420	391	-6,86	565	543	-3,97
2140	507	486	-4,20	492	493	0,15	393	415	5,71
2200	52	54	4,43	55	55	0,14	101	104	3,22
2210	49	51	5,61	47	48	1,70	67	69	2,74
2300	329	306	-6,84	363	352	-3,22	311	316	1,50
2320	264	241	-8,50	361	349	-3,45	266	267	0,60
2330	60	59	-0,65	1	1	61,16	42	46	8,32
2400	377	385	2,31	579	553	-4,58	810	809	-0,14
2410	238	270	13,68	369	363	-1,72	368	376	2,26
2412	230	258	12,00	325	307	-5,54	273	270	-1,14
2420	139	115	-17,12	210	190	-9,60	442	432	-2,14
9041	1.456	1.451	-0,36	534	507	-5,16	1.632	1.622	-0,63
3140	30	34	11,51	35	33	-3,58	80	72	-9,99
9042	1.211	1.204	-0,52	1.606	1.554	-3,24	1.042	1.099	5,50
3500	1.164	1.156	-0,70	1.542	1.497	-2,97	812	861	6,08
3510	944	935	-0,98	1.114	1.057	-5,16	550	572	4,15
3513	156	192	23,47	132	229	73,90	92	120	30,29
3521	157	160	2,06	332	330	-0,54	122	116	-4,35
3540	4	3	-37,33	1	2	120,22	33	37	11,80
8300	160	141	-11,91	118	114	-3,49	168	234	39,57
8231	18	21	17,27	12	3	-76,32	38	24	-37,50
8232	4	0	-97,60	1	0	-100,00	4	6	65,75
8240	93	99	5,66	93	106	14,58	98	119	21,65
2800	3	-19	-658,36	5	-9	-302,98	-12	4	136,74
8400	12	-34	-375,26	-34	-30	-11,32	1	68	5.234,42
9280	39	37	-5,54	45	45	-0,67	41	41	1,11
9314	1.025	1.040	1,53	1.333	1.307	-1,92	370	429	15,91
3880	-89	-9	-89,69	-85	3	104,09	-67	51	176,60
2920	28	-8	-128,53	20	-6	-128,72	23	-4	-117,97
9218	-152,0	85,0	155,77	497,0	359,0	-27,67	-439,0	-36,0	-91,77
9219	-3,0	7,1	338,22	7,3	15,2	108,32	2,8	0,8	-71,98
7231	3,87	4,04	4,30	3,87	3,53	-8,70	4,69	4,19	-10,60

EU			GbR			JP			KZ-Nr.
04/ 05	05/ 06	Abw. %	04/ 05	05/ 06	Abw. %	04/ 05	05/ 06	Abw. %	
1.287	1.246	-3,20	1.640	1.564	-4,67	1.714	1.662	-3,05	4000
277	257	-7,26	371	343	-7,56	429	358	-16,54	4100
153	124	-19,11	191	169	-11,51	216	170	-21,20	4112
1	2	73,04	5	6	1,11	7	8	9,39	4111
45	52	15,72	89	82	-7,88	92	77	-17,15	4120
0	0	-64,25	0	0	-51,01	20	16	-21,89	4130
56	49	-11,18	66	59	-11,17	64	55	-14,58	4140
612	613	0,11	803	799	-0,49	734	727	-0,90	4200
79	100	26,54	90	111	23,73	82	92	12,32	4220
359	331	-7,79	710	684	-3,62	468	464	-0,85	4230
171	180	5,11	3	3	4,62	156	144	-8,11	4240
13	12	-4,36	22	23	4,51	42	50	19,94	4360
12	10	-13,46	16	17	4,26	11	14	27,53	4368
3	-14	-644,11	6	-14	-335,51	-12	16	227,20	4400
381	377	-1,04	437	410	-6,11	516	503	-2,57	4500
340	346	1,78	366	352	-3,76	404	373	-7,80	4510
24	16	-32,72	31	17	-43,85	38	18	-51,91	4520
5	5	3,67	8	9	7,14	13	13	2,97	4530
228	6	-97,44	251	4	-98,21	273	22	-92,01	4600
0	0	0,00	0	0	0,00	0	1	169,26	4617
88	324	267,28	84	330	293,29	93	332	258,09	4660
0	287	0,00	0	310	0,00	0	264	0,00	4655
14	12	-11,55	5	4	-7,83	15	15	-4,39	4680
25	23	-8,30	18	16	-12,17	17	16	-5,96	4690
11	9	-11,44	9	14	50,41	31	44	39,91	4900
978	1.010	3,25	1.279	1.303	1,91	1.576	1.594	1,12	5000
487	500	2,67	643	656	2,10	676	690	2,07	5100
147	159	8,07	197	203	3,54	200	203	1,33	5110
33	32	-1,51	43	45	4,30	42	43	1,58	5111
65	69	7,07	76	85	11,53	76	79	4,82	5112
43	48	12,64	67	63	-6,57	62	61	-1,75	5113
179	171	-4,02	248	245	-1,26	295	289	-2,20	5210
19	17	-9,10	21	23	8,50	45	53	17,82	5211
108	100	-7,14	148	138	-6,95	184	167	-9,07	5280
34	33	-1,90	51	55	8,82	39	40	0,84	5291
1	1	91,56	0	0	0,00	18	17	-3,05	5330
161	168	4,83	197	213	8,07	164	182	10,84	5350
29	32	10,03	28	33	17,53	37	43	17,51	5351
65	73	12,54	83	92	10,61	81	88	8,48	5355
62	58	-5,15	79	84	5,49	29	32	11,14	5357
85	90	5,23	180	186	3,21	412	401	-2,62	5500
142	138	-3,34	146	138	-5,99	145	143	-1,44	5600
33	31	-4,89	32	31	-3,03	47	46	-1,81	5635
109	105	-2,88	112	104	-7,29	95	94	-1,40	5660
75	80	6,34	81	88	7,77	88	88	0,43	5710
15	17	12,89	8	9	14,07	19	18	-4,51	5715
59	63	5,99	73	78	6,95	69	70	1,68	5720
42	43	1,43	47	47	0,23	46	45	-3,75	5730
142	153	7,78	178	187	5,10	194	206	6,26	5740
95	101	6,58	110	114	3,69	113	124	9,72	5742
4	7	60,33	3	1	-63,18	13	15	12,20	5770
309	236	-23,63	361	260	-27,95	138	68	-50,73	6000
-43	-45	3,25	-57	-51	-9,88	-31	-30	-5,27	7000
45	47	3,58	60	53	-11,41	38	36	-5,16	7230
266	191	-28,01	305	209	-31,31	107	38	-64,10	7500
0	0	3.511,68	0	-2	-3.233,38	0	-14	-3.557,45	7600
13	10	-22,29	13	6	-58,67	25	9	-65,62	7700
50.487	36.313	-28,07	112.807	78.481	-30,43	127.169	29.992	-76,42	9000
253	181	-28,27	292	202	-30,88	93	22	-76,42	9001
247	179	-27,43	285	191	-32,99	73	6	-91,97	9004
24.597	18.940	-23,00	31.822	26.004	-18,28	28.979	25.065	-13,51	9006
24.146	18.774	-22,25	31.369	25.288	-19,38	27.854	24.115	-13,42	9009
216	230	6,37	173	171	-1,15	0	0	0,00	1130
52	53	2,04	24	24	1,30	53	53	1,32	9010
120	130	8,14	117	121	4,22	122	134	9,94	9012
468	413	-11,76	634	540	-14,85	607	537	-11,60	9071
37	33	-8,90	39	35	-10,38	36	33	-8,06	9072
72	-8	-110,57	164	64	-60,76	101	32	-68,08	9031
168	94	-43,85	281	183	-34,67	197	136	-31,22	9032
20.355	15.059	-26,02	29.751	23.659	-20,48	24.829	20.951	-15,62	9022
23.076	13.738	-40,47	41.116	26.649	-35,18	0	0	0,00	9063
-1.566	-7.267	363,97	5.988	-234	-103,91	1.186	-2.815	-337,44	9051
-22	-104	383,10	89	-3	-103,94	21	-47	-330,02	9051
2,9	-3,9	-236,05	7,2	2,0	-72,63	4,2	0,6	-85,64	9102
2,7	-0,3	-110,56	7,4	3,0	-59,84	3,8	1,2	-68,63	9120
-2,3	-9,2	296,98	15,8	10,4	-34,45	5,1	-0,1	-102,60	9131
92,0	63,3	-31,23	144,9	97,9	-32,42	139,2	11,0	-92,07	9141
382	324	-15,01	418	331	-20,74	225	133	-40,91	9221
236	133	-43,61	191	111	-42,01	225	133	-40,87	9222
119	41	-65,53	69	1	-99,15	9	-68	-891,98	9223
17	12	-27,83	7	10	37,77	65	54	-16,90	9200
158	135	-14,46	173	154	-11,13	255	265	4,07	9240
167	41	-75,61	51	-37	-171,28	95	34	-64,23	9231
200	72	-64,02	83	-6	-106,76	142	80	-43,58	9232
309	178	-42,43	198	101	-48,88	240	177	-26,24	9233
75	74	-0,56	46	45	-1,77	109	105	-3,86	9290
54	54	-0,49	24	23	-2,94	61	60	-2,34	9270
97	-21	-121,30	53	-29	-154,52	66	10	-84,44	9230
125	-3	-102,33	0	0	0,00	0	0	0,00	9236

Anlage 19: Spezialisierte Ackerbaubetriebe - Zeitreihe WJ 2002/03 bis WJ 2005/06

	EU				GbR				JP			
	02/ 03	03/ 04	04/ 05	05/ 06	02/ 03	03/ 04	04/ 05	05/ 06	02/ 03	03/ 04	04/ 05	05/ 06
n	129	129	129	129	39	39	39	39	20	20	20	20
1006	148	154	169	158	296	304	327	299	1.284	1.187	1.266	1.135
1056	59	59	58	57	60	61	61	58	64	64	64	57
1030	242	247	255	256	469	470	476	479	1.702	1.678	1.645	1.630
1150	96	96	96	96	97	97	97	97	95	95	95	95
1182	126	136	140	184	110	114	132	162	65	74	79	91
1033	78	76	74	73	90	88	88	88	92	91	90	89
5765	188	194	199	210	179	180	195	199	188	190	205	211
1114	0,92	0,86	0,84	0,82	0,77	0,76	0,75	0,76	1,35	1,27	1,26	1,23
1110	2,24	2,12	2,14	2,11	3,59	3,59	3,59	3,64	22,96	21,39	20,72	20,13
1120	1,31	1,27	1,25	1,23	2,00	2,03	2,02	2,06	0,00	0,00	0,00	0,00
1210	64,6	63,4	64,6	61,8	65,1	66,7	65,9	65,3	63,1	61,1	61,4	61,3
1201	0,3	1,3	1,3	1,5	0,7	1,6	0,8	0,9	1,4	1,3	1,3	1,4
1235	10,8	9,6	12,0	11,9	10,5	8,3	11,7	10,0	9,6	10,2	14,3	11,0
1237	10,6	8,8	11,8	11,8	10,5	8,0	10,9	9,2	9,1	9,4	13,9	10,7
1231	5,0	5,5	4,4	4,2	6,0	5,3	5,3	4,4	5,0	5,4	5,0	4,4
1240	0,7	0,6	0,6	0,7	0,5	0,6	0,5	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
1250	6,2	6,0	5,9	5,5	5,9	5,9	6,0	5,4	5,9	5,4	6,0	5,2
1271	0,3	0,4	0,3	0,3	0,6	0,5	0,2	0,3	2,1	2,6	1,9	2,2
1280	11,5	12,2	9,9	8,5	10,1	10,8	9,0	6,6	9,6	11,1	7,4	8,2
1283	6,3	5,6	4,2	3,2	6,9	7,0	5,9	3,7	4,3	4,6	2,2	3,3
1411	57,7	55,2	72,9	64,1	57,6	57,2	73,6	62,2	55,5	55,9	73,0	65,2
1420	60,1	58,0	76,2	66,7	57,9	59,3	78,4	63,9	56,4	58,6	75,3	66,4
1433	46,5	49,4	60,7	51,9	49,8	50,3	64,1	50,4	49,0	50,8	64,0	57,3
1425	58,7	51,8	69,2	62,3	60,0	54,4	68,4	61,1	55,8	50,3	68,7	63,1
1434	44,8	39,8	61,9	51,4	52,8	53,4	61,7	58,7	48,4	45,2	67,2	54,9
1441	65,9	51,3	80,4	69,0	62,9	48,6	76,6	68,1	97,9	53,2	86,5	87,3
1466	24,5	33,3	42,9	41,9	26,8	34,1	46,3	46,2	28,0	34,1	43,6	40,4
1472	327,2	243,4	293,7	360,0	269,1	248,9	288,3	356,7	0,0	0,0	0,0	0,0
1473	484,3	467,4	528,7	532,0	556,4	482,9	550,5	571,8	500,4	439,8	524,0	535,7
1511	9,9	12,3	10,3	10,2	10,2	12,4	10,4	10,9	10,1	12,0	10,4	10,3
1520	10,2	13,0	10,7	10,4	10,8	13,3	10,8	11,4	10,4	12,6	10,7	10,5
1533	8,6	10,4	8,4	9,0	8,1	9,9	8,2	8,8	9,1	12,1	8,3	9,4
1525	8,7	10,1	9,2	9,6	9,2	10,7	10,0	10,1	9,8	10,3	9,8	9,8
1534	9,0	11,2	8,7	8,6	8,4	9,4	9,4	8,4	8,8	9,3	8,8	9,0
1541	9,6	13,9	7,8	7,9	11,2	14,0	10,4	8,0	10,1	13,0	11,2	10,1
1566	21,3	23,6	22,8	20,9	21,7	24,6	22,9	21,6	23,7	25,5	22,3	21,7
1572	6,4	7,5	6,3	5,7	7,8	9,8	7,5	6,9	0,0	0,0	0,0	0,0
1573	4,8	5,3	5,1	4,5	4,6	5,7	5,1	4,6	4,5	5,4	5,2	4,6
1300	5,2	4,7	4,0	4,1	6,1	5,4	3,9	4,2	24,2	23,5	22,5	20,5
1330	3,1	2,9	2,8	2,6	2,8	2,7	2,1	2,0	10,2	9,6	8,4	7,8
1335	0,6	0,5	0,5	0,4	0,7	0,8	0,4	0,3	5,0	4,7	4,1	4,3
1336	1,3	1,2	1,2	1,1	0,6	0,5	0,6	0,6	1,3	1,2	1,1	1,1
1350	1,9	1,5	0,9	1,2	3,1	2,6	1,6	2,0	8,2	8,2	8,4	7,7
1352	0,3	0,2	0,1	0,1	0,8	0,8	0,9	0,9	48,7	49,8	52,7	54,2
1601	0,9	1,0	0,9	1,1	0,9	1,0	1,0	0,8	0,9	1,0	1,0	1,0
1631	6.234,2	6.041,8	5.951,6	7.352,8	7.730,4	6.266,6	6.238,4	6.734,2	6.979,5	7.735,7	7.795,3	7.655,2
6631	30,0	29,5	28,6	28,1	30,2	29,6	29,0	29,0	30,8	28,4	28,5	28,6
1612	17,5	17,2	20,4	19,0	16,7	16,0	19,4	17,1	23,1	23,2	24,4	25,1
6641	46,8	39,9	46,3	43,7	33,0	26,2	25,2	32,5	38,7	35,0	38,8	41,4
1751	27,5	22,7	23,5	23,9	87,6	72,4	77,1	88,9	532,2	519,5	543,9	461,6
6651	122	115	136	129	128	131	146	139	109	107	126	128
2000	2.462	2.665	2.650	2.891	1.598	1.872	1.769	1.818	2.451	2.490	2.546	2.577
2020	2.000	2.100	2.134	2.299	1.038	1.149	1.165	1.157	1.586	1.598	1.659	1.687
2111	1.137	1.256	1.307	1.457	442	535	549	554	563	633	703	741
2115	306	298	273	275	173	181	164	159	522	492	474	453
2140	441	431	433	440	352	362	381	356	405	381	382	392
2200	50	61	64	64	53	55	62	72	87	83	84	89
2210	48	58	58	62	52	55	60	66	46	44	45	46
2300	27	27	25	25	25	25	23	22	91	79	72	80
2320	21	21	18	18	19	17	13	13	67	55	53	54
2330	3	4	4	4	4	5	7	7	20	20	18	23
2400	408	520	464	546	398	611	513	566	717	756	773	780
2410	259	368	293	383	243	384	327	381	343	362	360	388
2412	245	357	282	372	234	349	315	368	268	296	278	305
2420	148	152	171	163	155	227	187	186	373	394	413	392
9041	1.428	1.544	1.520	1.670	678	930	901	931	1.403	1.468	1.524	1.546
3140	15	12	7	7	13	10	4	5	67	48	48	38
9042	1.021	1.115	1.118	1.214	834	869	816	829	1.048	1.022	1.022	1.031
3500	983	1.071	1.070	1.158	785	833	784	795	856	857	839	846
3510	783	853	864	936	579	583	551	578	478	532	552	574
3513	293	133	309	363	160	25	170	230	84	180	247	284
3521	181	178	168	176	194	210	180	171	139	140	131	123
3540	1	1	1	1	2	3	1	0	44	32	14	10
8300	266	256	236	287	113	158	156	94	172	164	183	176
8231	83	111	58	124	32	22	32	10	49	67	51	44
8232	3	1	1	3	7	2	1	0	3	3	2	6
8240	99	102	128	123	72	105	133	59	85	70	90	104
2800	-1	1	-1	0	-8	0	0	0	-9	-14	-8	-1
8400	117	111	98	144	-1	41	31	-11	-28	-28	35	-2
9280	35	31	31	29	37	33	35	33	42	39	38	37
9314	834	918	898	995	631	606	597	610	483	463	425	454
3880	108	56	-17	53	128	-39	-26	-6	27	-27	-35	24
2920	10	30	39	46	-24	107	25	28	-60	24	-4	-20
9218	8	26	52	33	-56	41	35	7	15	-65	-20	-57
9219	-57,1	-1,0	-61,7	7,0	-1,0	-176,7	-2,7	70,1	0,7	-0,2	3,1	-9,9
7231	4,0	3,8	4,0	3,9	3,6	3,3	3,7	3,6	3,7	4,1	4,2	4,2



Anlage 20: Spezialisierte Futterbaubetriebe - Zeitreihe WJ 2002/03 bis WJ 2005/06

KZ-Nr.	EU				GbR			
	02/ 03	03/ 04	04/ 05	05/ 06	02/ 03	03/ 04	04/ 05	05/ 06
n	15	15	15	15	27	27	27	27
1006	144	136	148	135	213	214	235	222
1056	45	45	44	44	48	48	46	47
1030	150	145	145	150	189	190	192	195
1150	54	59	56	54	67	67	66	66
1182	69	71	71	75	50	53	56	56
1033	85	84	83	81	92	91	92	92
5765	100	116	96	113	101	105	103	109
1114	2,14	2,20	2,14	2,04	2,31	2,34	2,30	2,27
1110	3,21	3,20	3,10	3,06	4,38	4,47	4,41	4,44
1120	1,74	1,81	1,79	1,73	2,55	2,56	2,57	2,52
1210	42,6	41,9	38,5	45,1	46,0	35,4	37,8	38,8
1201	1,5	0,0	1,0	0,2	1,8	1,1	0,2	0,1
1235	0,8	2,2	3,9	1,4	6,8	9,5	7,9	6,5
1237	0,8	2,2	3,9	1,4	6,8	9,5	7,9	6,5
1231	0,3	0,5	0,0	0,6	2,0	0,2	0,0	0,0
1240	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1250	0,2	0,4	0,5	0,4	2,3	2,3	2,3	2,4
1271	20,3	25,3	24,4	20,5	25,4	32,7	36,8	33,7
1280	12,9	15,3	10,4	12,2	12,4	15,9	12,4	14,4
1283	0,6	0,0	0,7	0,4	1,8	1,9	1,9	2,2
1411	42,2	42,2	55,5	47,5	50,0	41,5	60,1	55,0
1420	47,1	49,4	70,7	54,3	55,2	47,9	68,9	61,8
1433	24,5	35,1	43,3	36,1	48,7	39,2	53,8	43,6
1425	45,0	47,6	58,3	58,9	49,0	41,7	56,8	53,1
1434	41,3	29,1	45,5	47,9	42,4	33,2	46,8	47,7
1441	87,3	0,0	77,5	94,0	58,0	55,9	84,6	77,0
1466	13,1	24,0	20,3	10,9	27,9	24,4	36,4	33,7
1472	0,0	0,0	0,0	300,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1473	324,3	475,0	614,4	632,5	491,6	445,4	483,2	546,4
1511	8,8	11,1	9,2	9,4	8,7	11,0	9,3	9,1
1520	9,0	11,5	9,4	9,9	9,2	11,7	10,0	9,2
1533	6,8	9,0	7,0	7,8	7,6	9,8	7,8	7,7
1525	9,0	10,0	9,2	8,8	8,8	9,8	9,3	9,4
1534	8,4	10,0	8,0	8,0	7,5	9,4	8,0	9,0
1541	6,7	0,0	5,4	0,0	8,5	11,8	5,2	6,5
1566	12,3	25,4	20,3	17,5	22,4	22,7	21,9	20,3
1572	0,0	0,0	0,0	5,3	0,0	0,0	0,0	0,0
1573	5,3	5,5	4,4	4,4	4,7	5,3	4,9	4,2
1300	98,3	98,2	98,0	87,7	100,0	104,1	105,0	100,9
1330	97,4	96,9	97,3	86,9	99,5	103,6	104,5	100,4
1335	51,4	51,7	52,9	50,4	65,4	67,9	69,7	66,8
1336	6,0	7,3	6,9	6,4	0,0	0,0	0,0	0,0
1350	0,0	0,4	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
1352	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1601	0,9	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9
1631	6.586,4	6.915,4	6.663,0	6.924,8	7.343,5	7.385,5	7.326,5	7.382,9
6631	31,7	30,1	30,1	28,7	30,6	29,7	29,3	28,4
1612	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6641	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1751	0,2	3,4	3,1	2,8	0,0	0,0	0,0	0,0
6651	226	475	355	334	0	0	0	0
2000	3.471	3.527	3.491	3.687	4.283	4.215	4.100	4.034
2020	2.252	2.337	2.220	2.476	2.877	2.761	2.633	2.537
2111	690	741	733	773	282	350	342	338
2115	755	759	678	620	961	968	951	883
2140	680	719	665	891	1.210	1.101	1.053	954
2200	41	44	46	43	71	74	78	82
2210	41	44	46	43	70	73	74	77
2300	682	691	659	604	723	722	729	687
2320	667	676	651	596	715	714	721	681
2330	0	0	1	1	0	0	0	0
2400	440	453	526	556	550	596	599	725
2410	263	302	287	298	310	345	333	356
2412	203	252	237	250	279	308	291	311
2420	177	151	239	258	240	251	266	369
9041	1.295	1.451	1.428	1.445	1.224	1.173	1.264	1.332
3140	82	72	69	63	53	87	57	49
9042	2.092	2.041	1.989	2.205	2.957	2.939	2.730	2.651
3500	2.014	1.976	1.927	2.142	2.874	2.835	2.656	2.587
3510	1.747	1.726	1.684	1.814	2.541	2.473	2.285	2.279
3513	257	239	221	198	213	68	184	219
3521	235	229	210	270	310	328	327	249
3540	0	0	0	0	6	2	0	0
8300	140	108	133	549	661	243	225	250
8231	5	4	9	13	15	64	4	3
8232	1	10	0	0	71	0	2	0
8240	114	107	106	110	255	86	178	121
2800	-23	-10	-21	-11	42	8	3	-12
8400	-96	-150	-87	361	365	-54	-79	-30
9280	44	44	41	45	60	56	55	54
9314	1.837	1.826	1.689	1.884	2.634	2.584	2.390	2.218
3880	-107	-126	-173	220	348	-98	-163	-134
2920	-13	-80	57	35	-163	-22	-34	98
9218	33	25	110	27	16	46	74	30
9219	133,3	-5,4	-1,9	2,9	10,7	4,9	12,3	-59,3
7231	4,6	4,5	4,3	4,2	3,2	3,6	3,9	3,8

EU				GbR				KZ-Nr.
02/03	03/04	04/05	05/06	02/03	03/04	04/05	05/06	
15	15	15	15	27	27	27	27	n
1895,40	1799,53	1959,77	1942,87	2214,56	2261,83	2.407,63	2.312,40	4000
77	83	101	62	155	154	206	179	4100
47	64	73	49	84	77	104	94	4112
5	0	2	0	5	3	0	0	4111
1	8	7	1	21	33	42	29	4120
0	0	0	0	0	0	0	0	4130
5	7	11	6	31	35	37	35	4140
1.244	1.285	1.376	1.262	1.606	1.649	1.669	1.622	4200
168	172	292	241	135	156	168	203	4220
1.074	1.075	1.060	1.000	1.469	1.490	1.497	1.398	4230
0	11	8	6	0	0	0	0	4240
6	8	21	86	6	7	8	8	4360
6	8	21	5	5	6	7	8	4368
-23	-17	-36	17	64	38	17	8	4400
591	441	498	515	384	410	504	492	4500
540	360	412	461	320	362	401	400	4510
50	44	42	83	59	70	53	23	4520
17	10	13	71	30	34	22	13	4530
221	193	200	2	200	203	231	7	4600
0	0	0	0	0	0	0	0	4617
268	122	170	376	61	89	117	370	4660
0	0	0	306	0	0	0	366	4655
17	20	26	25	7	7	9	8	4680
50	32	72	58	12	13	16	16	4690
8	23	16	2	14	10	51	33	4900
1.515	1.479	1.482	1.450	1.788	1.806	1.822	1.744	5000
710	671	782	767	950	959	982	931	5100
89	88	95	91	140	168	164	159	5110
25	25	24	25	41	43	42	37	5111
33	37	39	33	58	64	71	68	5112
20	18	22	22	34	53	40	45	5113
378	371	429	410	553	554	549	497	5210
19	19	89	87	94	53	74	56	5211
237	265	248	229	319	355	333	293	5280
63	55	59	58	90	91	91	82	5291
0	0	0	1	1	1	1	1	5330
243	212	258	266	260	238	264	276	5350
55	64	58	76	49	49	52	60	5351
83	74	92	98	86	82	99	108	5355
98	69	104	86	117	100	106	102	5357
196	198	188	178	158	169	172	162	5500
215	233	192	178	286	279	275	264	5600
45	50	44	41	53	55	56	55	5635
156	169	147	136	216	202	196	182	5660
147	134	88	102	125	121	130	117	5710
38	38	14	19	10	20	20	11	5715
109	96	73	82	113	101	108	103	5720
70	66	63	57	65	65	63	59	5730
167	169	161	165	177	189	190	206	5740
84	96	79	91	94	98	96	103	5742
11	8	9	3	28	23	10	6	5770
381	321	478	493	426	456	585	568	6000
-92	-89	-81	-88	-86	-96	-95	-96	7000
92	89	82	89	93	101	104	99	7230
289	232	396	405	340	360	491	471	7500
0	1	2	0	0	17	1	0	7600
15	14	17	7	15	16	17	8	7700
41.274	31.908	55.377	59.748	61.463	68.825	91.101	90.550	9000
275	220	382	397	325	361	474	463	9001
277	203	373	398	339	356	433	436	9004
22.059	18.976	26.690	28.229	20.880	22.629	28.127	27.519	9006
22.177	18.240	26.267	28.279	21.492	22.411	26.314	26.316	9009
291	315	295	282	421	430	307	302	1130
63	58	50	49	46	48	49	50	9010
100	116	96	113	101	105	103	109	9012
641	577	711	748	654	703	785	792	9071
34	32	37	39	30	31	33	35	9072
67	-32	150	197	-14	7	213	220	9031
152	67	232	291	75	98	310	330	9032
19.210	15.593	23.942	25.857	19.519	20.378	24.166	24.095	9022
18.447	11.627	26.123	30.312	21.767	22.916	28.657	29.939	9063
-3.602	-7.698	1.332	3.310	-5.517	-5.186	3.335	3.691	9051
-77	-169	28	67	-128	-122	77	84	9051
-1	-5	4	6	-4	-3	7	7	9102
2	-1	4	5	0	0	5	5	9120
6,3	-17,3	3,0	1,9	-3,9	-4,6	12,5	12,3	9131
78,3	54,5	108,3	120,4	72,6	74,5	121,5	123,8	9141
487,4	448,8	582,6	529,7	617,6	654,4	696,9	699,4	9221
236,5	222,9	322,5	302,2	312,8	328,7	368,5	361,3	9222
47	27	146	149	106	112	165	74	9223
23	13	16	19	25	27	25	52	9200
270	275	249	234	275	298	291	373	9240
161	58	210	237	0	0	0	0	9231
206	107	255	278	0	0	0	55	9232
375	290	402	416	0	0	0	264	9233
58	62	64	58	43	42	48	52	9290
42	44	45	42	33	33	35	36	9270
23	-8	98	152	23	42	116	112	9230
80	-23	136	155	0	0	0	0	9236

## Anlage 21: Spezialisierte Verbundbetriebe - Zeitreihe WJ 2002/03 bis WJ 2005/06

	EU				GbR				JP			
	02/ 03	03/ 04	04/ 05	05/ 06	02/ 03	03/ 04	04/ 05	05/ 06	02/ 03	03/ 04	04/ 05	05/ 06
n	33	33	33	33	19	19	19	19	40	40	40	40
1006	133	129	146	137	362	346	376	360	1.053	995	1.069	986
1056	43	46	44	41	49	46	47	46	37	39	37	36
1030	170	175	182	183	421	424	427	426	1.348	1.342	1.346	1.344
1150	70	70	71	71	78	77	78	78	79	79	79	80
1182	84	93	90	96	72	71	74	72	73	76	76	81
1033	80	78	76	75	98	97	97	96	93	92	91	90
5765	101	122	122	127	106	118	119	126	109	111	110	122
1114	1,51	1,53	1,42	1,53	1,66	1,59	1,54	1,54	1,76	1,72	1,67	1,63
1110	2,57	2,68	2,59	2,80	7,00	6,76	6,58	6,54	23,79	23,11	22,49	21,88
1120	1,61	1,61	1,60	1,83	2,43	2,37	2,42	2,38	0,00	0,00	0,00	0,00
1210	56,9	55,3	59,4	56,8	55,3	51,5	53,7	51,4	52,6	48,5	49,5	47,8
1201	1,1	1,5	0,7	0,8	0,9	2,2	1,5	1,3	1,9	1,4	2,1	2,3
1235	8,0	7,4	7,0	7,6	9,7	11,6	12,0	14,3	10,2	10,4	11,0	10,9
1237	8,0	7,3	7,0	7,6	9,7	9,7	12,0	14,1	10,1	10,0	11,0	10,7
1231	4,4	3,8	3,8	4,5	3,3	1,9	1,6	1,0	4,9	4,9	4,0	3,4
1240	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,8	1,8	1,7	1,3
1250	4,1	4,1	3,9	3,8	3,9	4,0	3,9	3,5	2,4	2,4	2,4	2,2
1271	9,7	11,7	11,5	10,9	13,1	12,9	13,9	12,7	8,6	11,1	11,9	11,9
1280	13,4	13,8	12,0	11,0	12,2	14,2	11,6	11,4	14,8	16,1	14,4	13,2
1283	3,5	3,5	3,5	3,2	4,3	4,4	3,4	3,1	1,9	1,7	1,0	1,1
1411	46,1	37,6	56,7	50,3	49,8	42,9	64,0	56,3	48,3	37,2	65,1	53,3
1420	51,3	42,6	61,3	58,0	52,4	46,8	65,2	59,7	52,2	42,9	70,6	60,5
1433	44,2	34,6	53,5	40,1	46,8	40,6	66,2	46,0	44,7	32,8	60,1	44,2
1425	44,3	39,0	56,7	53,1	54,5	43,1	64,4	60,1	50,8	38,7	66,5	57,2
1434	41,7	33,3	52,8	41,1	35,3	33,1	52,2	38,9	43,1	30,6	59,6	43,6
1441	82,6	44,3	52,6	54,3	104,5	33,9	103,3	86,5	85,9	40,1	87,7	72,4
1466	22,8	18,2	35,0	38,2	23,1	23,6	43,5	40,6	24,5	23,2	40,3	40,2
1472	146,0	108,9	108,6	179,7	125,8	209,5	103,9	160,0	328,9	229,9	351,8	304,2
1473	479,5	363,2	542,6	502,0	509,8	361,3	493,7	559,8	482,2	421,8	547,8	568,6
1511	8,3	10,5	8,7	8,7	8,0	10,4	9,0	8,8	8,5	11,0	9,0	9,1
1520	8,8	11,2	9,5	9,1	8,4	11,3	9,7	9,1	9,2	12,4	9,9	9,6
1533	7,8	10,2	7,3	7,8	7,3	9,1	7,4	7,7	7,5	9,7	7,7	8,1
1525	8,1	9,9	8,9	9,0	7,4	8,5	8,6	8,8	9,1	10,1	9,3	9,4
1534	8,0	9,3	8,0	8,0	8,0	9,5	8,0	8,4	8,0	10,7	8,2	8,2
1541	7,7	12,1	6,7	8,1	9,1	11,3	4,3	5,8	7,8	12,2	6,9	8,0
1566	22,1	22,6	20,5	20,8	20,7	21,7	22,1	20,0	21,5	22,6	22,4	20,6
1572	0,0	17,3	0,0	20,2	17,2	28,1	22,4	21,7	6,2	6,5	6,2	5,6
1573	4,6	5,3	4,4	4,2	4,7	5,5	4,9	4,1	4,7	5,2	4,6	4,2
1300	64,8	61,3	62,8	62,7	46,7	45,9	46,0	46,1	61,3	61,5	57,4	55,3
1330	44,1	41,2	41,8	39,9	46,3	45,6	45,8	46,0	39,4	39,5	39,8	39,1
1335	22,6	21,9	21,3	19,6	27,6	27,7	27,7	28,1	22,3	22,3	22,3	21,7
1336	3,8	3,9	3,6	3,4	0,9	1,0	1,1	1,2	0,9	1,1	1,1	1,1
1350	20,2	19,7	20,5	22,4	0,2	0,2	0,2	0,1	17,9	17,4	13,4	12,6
1352	29,6	30,0	33,8	33,8	0,2	0,1	0,2	0,2	83,2	78,6	63,6	53,6
1601	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0
1631	6.023,8	6.275,9	6.246,3	6.485,5	7.269,4	7.441,8	7.538,7	7.556,5	7.378,8	7.712,5	7.855,0	8.062,0
6631	30,8	29,5	29,8	28,8	30,0	29,2	29,2	28,4	29,8	29,0	29,0	28,3
1612	17,1	19,8	18,6	19,4	12,1	0,0	10,4	8,4	20,8	23,2	23,4	24,8
6641	44,7	43,8	52,3	50,8	48,7	58,7	63,6	84,1	37,1	34,7	45,1	55,7
1751	96,5	89,8	89,1	107,2	4,1	5,1	5,0	6,7	1.175,2	1.142,7	1.064,6	1.017,8
6651	118	118	131	126	268	251	285	235	108	106	125	125
2000	3.195	3.174	3.082	3.106	2.189	2.138	2.098	2.087	2.538	2.519	2.553	2.612
2020	2.358	2.345	2.241	2.268	1.230	1.139	1.079	1.088	1.440	1.410	1.410	1.484
2111	886	935	952	1.026	119	119	140	146	338	371	414	436
2115	643	646	567	514	444	421	405	385	580	565	526	510
2140	671	622	571	562	557	486	447	474	416	384	375	407
2200	52	53	54	56	46	45	46	47	65	60	59	64
2210	51	53	53	56	37	36	36	37	25	22	21	24
2300	387	370	370	344	325	319	330	321	333	326	313	314
2320	302	288	283	258	323	318	329	319	277	278	273	269
2330	77	74	80	78	1	1	1	2	50	45	36	42
2400	430	427	445	456	544	601	628	603	707	731	783	771
2410	302	324	287	323	370	430	418	404	357	358	361	363
2412	287	314	278	309	307	377	366	345	265	277	271	263
2420	127	103	158	133	175	171	210	200	350	373	422	408
9041	1.810	1.760	1.726	1.751	600	533	552	556	1.481	1.472	1.547	1.544
3140	26	32	30	35	102	83	49	48	124	105	90	83
9042	1.385	1.408	1.348	1.334	1.524	1.552	1.508	1.478	1.057	1.048	1.006	1.068
3500	1.338	1.356	1.294	1.278	1.415	1.459	1.435	1.409	805	809	748	804
3510	1.146	1.124	1.069	1.045	1.127	1.031	1.013	970	528	524	496	519
3513	194	181	161	193	111	110	77	138	86	91	88	115
3521	174	185	152	161	269	336	314	324	110	132	119	117
3540	0	7	6	4	1	2	1	3	41	41	30	39
8300	129	225	176	176	102	73	114	133	162	126	157	237
8231	9	57	23	20	13	1	17	6	32	31	42	21
8232	1	6	4	0	8	0	1	0	15	14	4	5
8240	74	119	98	129	57	61	76	124	112	54	87	120
2800	-1	0	6	-19	0	-3	9	-10	-6	-8	-12	1
8400	-68	17	8	-30	-95	-96	-36	-12	-11	-46	-2	85
9280	44	42	39	37	51	48	45	45	43	41	39	40
9314	1.211	1.253	1.136	1.146	1.241	1.287	1.224	1.209	455	436	325	396
3880	-45	16	-97	-19	-91	-39	-67	17	56	-24	-82	61
2920	-17	-8	38	-8	-29	-8	19	-4	-49	26	26	-8
9218	65	41	73	38	26	-54	55	6	-71	-69	22	-34
9219	3,0	14,3	0,1	11,8	2,4	-11,5	8,4	1,8	-0,9	-4,3	4,3	-0,6
7231	4,1	3,9	3,7	4,1	3,8	3,9	3,9	3,5	4,5	4,6	4,5	4,1

