



FEFA C

MISCHFUTTERPRODUKTION 2006 IN DER EU-25

(07) CP-3

Porto, den 14. Juni 2007

Ergebnisse für 2006

Die Mischfutterproduktion der EU-25¹ belief sich 2006 auf 141,7 Mio. t. Sie fiel damit um 0,2% geringer aus als 2005 (142,0 Mio. t). Von dieser Menge werden ca. 16,0 Mio. t in den 10 neuen EU-Mitgliedsstaaten hergestellt. Um ein vollständiges Bild der Mischfutterproduktion in der EU-25 zu bekommen, müssen etwa 1,5 Mio. t hinzugerechnet werden, die der geschätzten Produktion in Luxemburg, Malta und Griechenland entsprechen.

Erwartungsgemäß hat die Geflügelfutterproduktion im ersten Halbjahr 2006 einen erheblichen Rückgang hinnehmen müssen, der auf die Sorgen der Verbraucher im Zusammenhang mit der Vogelgrippe zurückzuführen ist. Auf das gesamte Jahr hochgerechnet sind die Folgen auf Ebene der gesamten Mischfuttermenge jedoch recht begrenzt geblieben (-4%), dank der effizienten Risikomanagementanstrengungen der Behörden und Wirtschaftsteilnehmer der Geflügelkette. In den Mittelmeerländern wurden mit -6% für Frankreich, -8% für Italien und -9% für Spanien die höchsten Rückgänge verzeichnet. Unter den größten Geflügelfuttererzeugerländern ist Polen das einzige Land, das eine positive Entwicklung mit einem Produktionszuwachs um etwa 7% für das zweite Jahr in Folge ausweist.

Die Nachfrage nach Rinderfutter ist nur gering angestiegen (+1%) mit sehr unterschiedlichen Entwicklungen: nach drei Jahren besorgniserregender Trockenheit haben sich die Agrarbedingungen 2006 auf der Iberischen Halbinsel bedeutend verbessert. Dies hat zu besseren Raufutterernten und somit zu einer geringeren Nachfrage nach Mischfutter geführt, die in Spanien und Portugal um 13 bzw. 17% zurückging. In den meisten anderen Ländern war die Situation vollkommen anders: es wurden Anstiege von 2% für die Niederlande bis 17% für Irland ja sogar 20% für Polen verzeichnet.

Nach mehreren aufeinander folgenden Jahren der Schrumpfung – wie durch die Experten prognostiziert – hat sich die Schweineproduktion in den 10 neuen EU-Mitgliedsstaaten erholen können, weshalb auch der Anstieg um +7% in der Schweinefutterproduktion, insbesondere dank Polens. Die Situation in den Niederlanden ist ähnlich und weist für 2006 einen klaren Anstieg der Schweinefutterproduktion um +4% aus nach fast 10 Jahren kontinuierlichen Rückgangs. Auf der anderen Seite ist die Schweinefutterproduktion in Spanien um 0,3%

¹ Griechenland, Malta und Luxemburg ausgenommen

zurückgegangen, was im Wesentlichen auf leichtere Schlachtkörpergewichte zurückzuführen ist.

Bezogen auf die Gesamtausstoßmenge an Mischfutter für alle Tierarten ist Frankreich das größte Herstellerland für Mischfutter, vor Deutschland, das Spanien vom zweiten Platz verdrängt hat. Die spanische Futtermittelindustrie hat 2006 nach einer spektakulären Entwicklung in den vergangenen zehn Jahren fast 1 Mio. t verloren. Zwischen 1993 und 2003 hat die niederländische Futtermittelindustrie ihrerseits einen Anstieg von fast 4 Mio. t vor allem auf Ebene von Schweinefutter verzeichnen können; die Situation hat sich seither stabilisiert. Deutschland ist führend auf Ebene von Rinderfutter, Spanien steht an erster Stelle für Schweinefutter und Frankreich liegt bei der Geflügelfutterproduktion klar vor den anderen Ländern.

Vorausschau 2007

Die Schlüsselfrage für 2007 lautet wie folgt: Wie kann die derzeitige Entwicklung der Nachfrage nach Getreide und Ölsaaten für die Biokraftstoffproduktion den Tierveredelungssektor und die allgemeine EU-Futtermittelbilanz beeinträchtigen? Laut Prognosen der FEFAC-Experten hat der Kampf um Ackerflächen für die Produktion von Biokraftstoffen und den Anbau von Raufutter für Rinder in bestimmten Ländern wie Deutschland bereits begonnen und könnte Einfluss auf die Nachfrage nach Mischfutter nehmen. Ähnlich könnte auch der spektakuläre Anstieg der Getreidepreise in der EU die Landwirte ermutigen, ihr Getreide auf den Markt zu bringen und Mischfutter einzukaufen. Dies erklärt, weshalb die FEFAC-Experten – obwohl das Raufutterangebot 2006-07 insbesondere auf der Iberischen Halbinsel weitaus besser als in den vergangenen Jahren sein dürfte – für 2007 von einer stabilen Nachfrage nach Rinderfutter ausgehen. Bei der Schweinefutterproduktion wird ebenfalls eine Stabilisierung erwartet: die prognostizierte geringe Entwicklung auf Ebene der Schweinefleischproduktion dürfte in der Tat durch eine bessere tierzüchterische Verwaltung, insbesondere bessere Futtermittelverwertungsraten, ausgeglichen werden. Auf Ebene des Geflügels sagen die FEFAC-Experten eine Erholung des Geflügelfutters insbesondere in Italien vorher und somit einen Anstieg von +1% für die EU-25. Dies würde zu einer Produktion von 142 Mio. t führen, d.h. auf gleichem Niveau wie 2006. Die zwei neuen EU-Mitgliedsstaaten, Rumänien und Bulgarien, produzieren zusammen etwa 2,5 Mio. t Mischfutter.

Anhang: [Statistiken 2006](#)

Anmerkung an den Herausgeber:

1. FEFAC, der Europäische Verband der Mischfutterindustrie, vertritt 21 nationale Verbände in 20 EU-Ländern sowie Fachverbände als Beobachtende/Assoziierte Mitglieder in der Schweiz, der Türkei und Norwegen. Die gesamte Mischfutterindustrie in der EU beschäftigt über 100.000 Personen in mehr als 4.000 Produktionsbetrieben, die größtenteils in ländlichen Gebieten angesiedelt sind, die kaum andere Beschäftigungsmöglichkeiten bieten.
2. Die landwirtschaftlichen Nutztiere in der EU-27 verzehren schätzungsweise 470 Mio. t Futtermittel pro Jahr, von denen 144 Mio. t durch die Mischfutterindustrie hergestellt werden. Der Umsatz der europäischen Mischfutterindustrie wird auf € 37 Mrd. geschätzt.
3. Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website (www.fefac.eu) oder bei Alexander Döring, Generalsekretär, Tel. +32-2-285.00.50, Fax +32-2-230.57.22, e-mail: fefac@fefac.eu.

14/06/2007

PRODUCTION INDUSTRIELLE D'ALIMENTS COMPOSES
 PRODUZIONE INDUSTRIALE DI MANGIMI COMPOSTI

INDUSTRIELLE MISCHFUTTERPRODUKTION
 INDUSTRIAL COMPOUND PRODUCTION

2006
 estimations/estimates

(1 000 t)

Catégories d'aliments composés/Mischfutterarten Tipi di mangimi composti/Types of feed	DE	FR	IT	NL	BE	UK	IE	DK	ES	PT	AT	SE	FI	EU-15*
Bovins/Cattle/Bovini/Rinder	5.970	4.778	4.110	3.250	1.092	4.861	2.315	1.124	5.400	910	390	1.100	671	35.971
engrais/fattening/Mast	521	2.809	:	:	333	1.449	0	:	:	:	:	:	:	:
VL/dairy cow/Milchkühe	5.173	1.494	:	:	494	3.177	0	736	:	:	:	:	612	:
veaux (aliments d'allaitement non compris)/calves (excluding milk replacers)/Kälber (exkl. Milchaustauscher)	0	0	:	:	85	166	0	388	:	:	:	:	59	:
autres/others/Andere	276	475	:	:	180	69	0	:	:	:	:	:	0	:
Porcins/Pigs/Suini/Schweine	8.142	6.302	2.950	5.600	3.387	1.666	608	3.329	8.690	1.025	219	380	360	42.658
porcelets/piglets/Ferkel	1.628	784	:	:	767	93	0	643	:	:	:	:	49	:
porcs engrais/pigs for fattening/Mastschweine	4.885	4.388	:	:	2.620	1.108	0	1.973	:	:	:	:	198	:
reproducteurs/breeding pigs/Zuchtschweine	1.222	1.130	:	:	:	448	0	713	:	:	:	:	59	:
autres/others/Andere	407	0	:	:	:	17	0	:	:	:	:	:	54	:
Volaille/Poultry/Volatili/Geflügel	5.265	8.491	4.950	3.300	1.268	6.110	454	598	3.959	1.280	387	480	291	36.833
broilers	1.694	2.954	:	:	566	3.417	:	198	:	:	:	:	189	:
poulettes & pondeuses/chicks & layers/Jung- & Legehennen	2.185	2.045	:	:	476	1.411	:	326	:	:	:	:	64	:
autres/others/Andere	1.386	3.492	:	:	226	1.282	:	74	:	:	:	:	38	:
Al. d'allait./Milk replacers/Sostit. del latte/Milchaust.	110	449	175	730	90	21	10	0	0	0	0	2	0	1.587
Pet food sec/Dry pet food/Trockenfutter für Heimtiere	:	31	500	:	:	:	48	:	0	10	119	52	0	760
Autres/others/altri/Andere	547	1.565	1.015	275	130	1.584	531	154	1.726	225	85	94	95	8.026
TOTAL	20.034	21.616	13.700	13.155	5.967	14.242	3.966	5.205	19.775	3.450	1.200	2.108	1.417	125.835

* Sans le Luxembourg et la Grèce/ohne Luxemburg und Griechenland/Without Luxemburg and Greece/Senza Lussemburgo e Ella
 : non disponible/not available/nicht verfügbar

10/06/2006

PRODUCTION INDUSTRIELLE D'ALIMENTS COMPOSES
 PRODUZIONE INDUSTRIALE DI MANGIMI COMPOSTI

INDUSTRIELLE MISCHFUTTERPRODUKTION
 INDUSTRIAL COMPOUND PRODUCTION

2006
 estimations/estimates

(1 000 t)

Catégories d'aliments composés/Mischfutterarten Tipi di mangimi composti/Types of feed	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	PL	SK	SI	10NM **	EU-25 ***
Bovins/Cattle/Bovini/Rinder	107	580	42	552	21	28	505	274	130	2.239	38.210
engrais/fattening/Mast	:	:	:	:	:	2	:	24	:	:	:
VL/dairy cow/Milchkühe	:	:	:	:	:	12	:	199	:	:	:
veaux (aliments d'allaitement non compris)/calves (excluding milk replacers)/Kälber (exkl. Milchaustauscher)	:	:	:	:	:	13	:	27	:	:	:
autres/others/Andere	:	:	:	:	:	1	:	24	:	:	:
Porcins/Pigs/Suini/Schweine	13	1.280	115	2.039	88	103	1.295	422	110	5.465	48.123
porcelets/piglets/Ferkel	:	:	:	:	:	31	:	36	:	:	:
porcs engrais/pigs for fattening/Mastschweine	:	:	:	:	:	52	:	279	:	:	:
reproducteurs/breeding pigs/Zuchtschweine	:	:	:	:	:	11	:	24	:	:	:
autres/others/Andere	:	:	:	:	:	9	:	83	:	:	:
Volaille/Poultry/Volatili/Geflügel	65	870	54	1.683	30	177	3.700	358	225	7.162	43.995
broilers	:	:	:	:	:	95	:	196	:	:	:
poulettes & pondeuses/chicks & layers/Jung- & Legehennen	:	:	:	:	:	79	:	119	:	:	:
autres/others/Andere	:	:	:	:	:	3	:	43	:	:	:
Al. d'allait./Milk replacers/Sostit. del latte/Milchaust.	0	5	1	0	0	5	0	0	0	11	1.598
Pet food sec/Dry pet food/Trockenfutter für Heimtiere	2	285	0	0	1	3	0	0	0	291	1.051
Autres/others/altri/Andere	103	80	2	182	15	12	300	15	9	718	8.744
TOTAL	290	3.100	214	4.456	155	328	5.800	1.069	474	15.886	141.721

** Sans Malte/Ohne Maltas/Without Malta/Senza Malta

*** Sans le Luxembourg, la Grèce et Malte/Ohne Luxemburg, Griechenland und Maltas/Without Luxemburg, Greece and Malta/Senza Lussemburgo, Ellas e Malta

: non disponibile/not available/nicht verfügbar