



**TIERISCHE ERZEUGUNG
ANIMAL PRODUCTION
PRODUCTION ANIMALE**

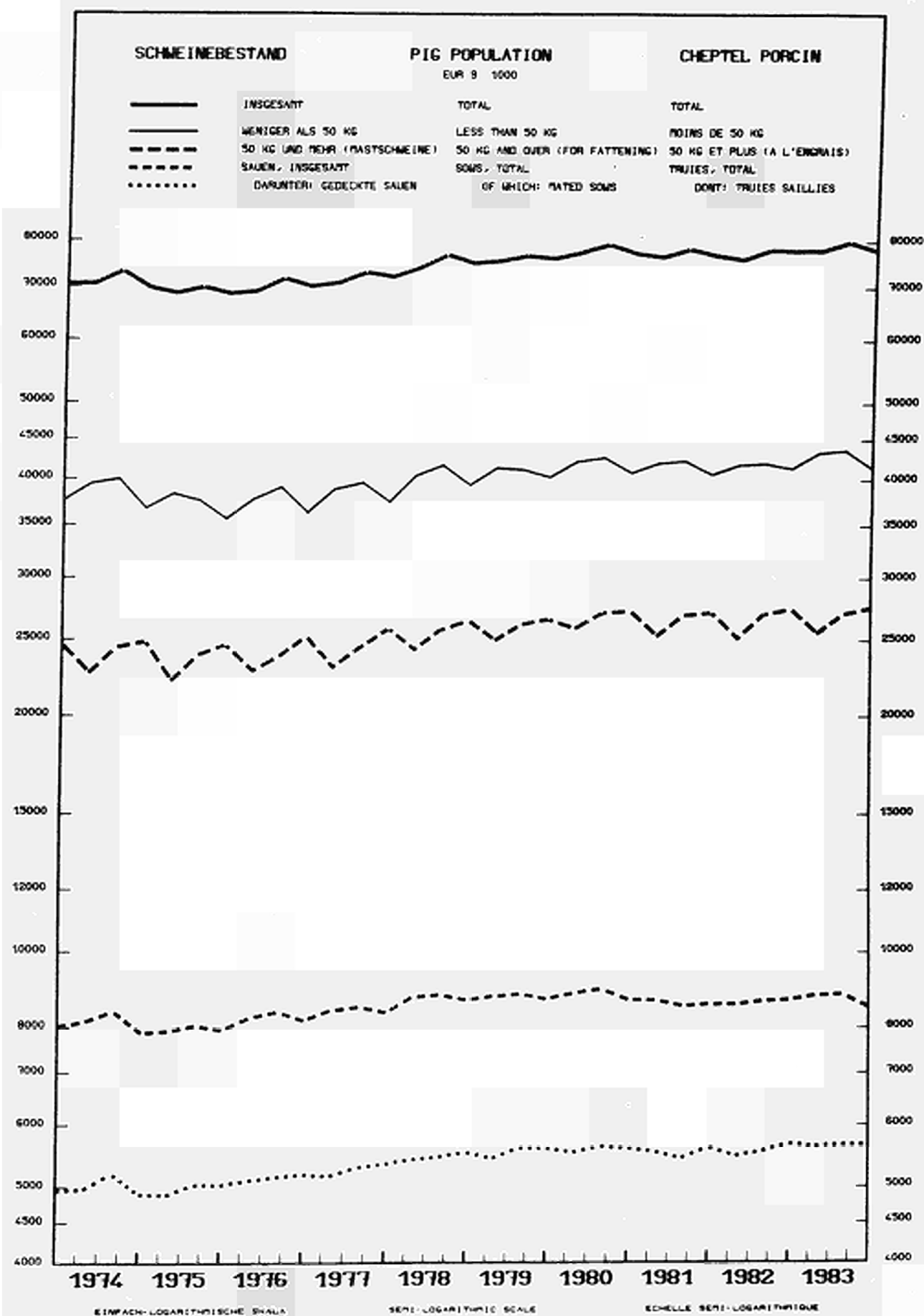
1 - 1984

ENTWICKLUNG DER SCHWEINEBESTAENDE IN DER GEMEINSCHAFT
(DEZEMBER 1983) UND ERZEUGUNGSVORAUSSCHAETZUNGEN

DEVELOPMENT OF PIG POPULATION IN THE COMMUNITY
(DECEMBER 1983) AND PRODUCTION FORECASTS

EVOLUTION DES EFFECTIFS PORCINS DANS LA COMMUNAUTE
(DECEMBRE 1983) ET PREVISIONS DE PRODUCTION

Version D / E / F



Entwicklung der Schweinebestände und Vorausschätzungen der Erzeugung (Dezember 1983)

Nach einer Folge von Bestandserhöhungen, die bisher nicht bekannte Schweinebestandszahlen mit sich gebracht hatten, geht aus den Ergebnissen der im Dezember 1983 durchgeführten Erhebungen eine Stabilisierung des Gesamtbestandes, bezogen auf Dezember 1982, hervor.

Die starke Erhöhung der Schweinebestände, die in der BR Deutschland (zusätzlich rund eine Million Stück bzw. 4,3 %) und in den Niederlanden (rund eine halbe Million Stück bzw. 3,9 %) verzeichnet wurde, sowie die geringfügige Erhöhung der italienischen Bestände (+ 0,6 %) wurden durch eine Bestandsabnahme in allen anderen Mitgliedstaaten aufgewogen. Der Gesamtbestand von 79,2 Millionen Stück liegt jetzt nur um 50 000 Stück über dem im Dezember 1982 erreichten Rekord. Von 100 "europäischen" Schweinen sind jetzt 30 deutsch, 14 französisch, weitere 14 niederländisch, 12 italienisch und 11 dänisch.

Entwicklung der Schweinebestände, EUR 10, jeweils im Dezember

	1981	1982		1983	
	1000 Stück	1000 Stück	% 82/81	1000 Stück	% 83/82
Schweine < 50 kg	41 774	42 112	+ 0,8	42 107	- 0,0
Mastschweine ≥ 50 kg	27 877	27 759	- 0,4	27 893	+ 0,5
Zuchtschweine	9 260	9 303	+ 0,5	9 224	- 0,8
darunter gedeckte Sauen	5 807	5 805	- 0,0	5 700	- 1,8
Insgesamt	78 911	79 174	+ 0,3	79 224	+ 0,1
(darunter Deutschland)	22 310	22 478	+ 0,8	23 434	+ 4,3

Aus der vorstehenden Tabelle geht hervor, dass, auf die Gemeinschaft bezogen, nur die Mastschweine einen leichten Zuwachs (+0,5 %) aufweisen, während die Jungschweine das Niveau von Dezember 1982 beibehalten und die Zahl der Zuchtschweine sogar um 0,8 % rückläufig ist. In der BR Deutschland ist die Bestandszunahme von 4,3 % wie folgt verteilt: +4,0 % Jungschweine, +4,7 % Mastschweine und +3,9 % Sauen.

Fallen die Ergebnisse so aus, dann können Vorausschätzungen der Erzeugung nicht überraschen, aus denen ein Stillstand des Angebots hervorgeht: es wird voraussichtlich im Zeitraum von Dezember 1983 bis Dezember 1984 nur um 0,2 % gegenüber den entsprechenden 12 Vorjahresmonaten zunehmen. Falls, wie es die Mehrzahl der Sachverständigen annimmt, der Verbrauch im Laufe des Jahres 1984 keinen grösseren Änderungen unterliegt, kann mit einer Erzeugung gerechnet werden, die die innergemeinschaftliche Nachfrage um 3,8 % übersteigt, was dem Verbrauch von rund zwei Wochen entspricht.

Es erschien aufschlussreich, die in den Mitgliedstaaten erzeugte Menge an Schweinefleisch den mittleren Schweinebeständen gegenüberzustellen. Als Ergebnis erhält man die Menge Schweinefleisch in kg, die je Tier der Schweinebestände erzeugt wurde (vgl. Tabelle S. 7).

Es zeigen sich bedeutende Unterschiede zwischen den Mitgliedstaaten, und zwar sowohl was die Höhe der jeweils erreichten Relation als auch was deren Entwicklung im Zeitablauf betrifft.

In mehreren Fällen sind die unterschiedlichen Ergebnisse durch eine Reihe von Gründen durchaus erklärbar, so z.B. durch Unterschiede im Schlachtgewicht, im Aussenhandel mit Ferkeln oder in der Produktivität der Sauen. Einige andere Ergebnisse sind allerdings zumindest erstaunlich. In diesen Fällen wäre es notwendig, dass die betroffenen Mitgliedstaaten die von ihnen angewandten Erhebungsmethoden sowie die Vergleichbarkeit der hier benutzten Statistiken - Bestands-, Schlachtungs- und Aussenhandelsstatistik - nachprüfen würden.

Die Entwicklung des Verhältnisses zwischen produziertem Schweinefleisch und Tierbestand im Zeitablauf entspricht - von einigen Ausnahmen abgesehen - den Erwartungen. Für die Ebene der Gemeinschaft als Ganzes zeigen die Berechnungsergebnisse an, dass die Produktivität der Schweine im europäischen Bestand sich im Verlauf der letzten acht Jahre um ungefähr 14 % erhöht haben müsste.

SCHWEINEBESTAND IM DEZEMBER
 PIG POPULATION IN DECEMBER
 CHEPTTEL PORCIN EN DECEMBRE

1000 STUECK-HEADS-TETES

	D	F	I	NL	B	L	UK	IRL	DK	EL	EUR10
INSGESAMT	TOTAL										TOTAL
1981	22310	12135	9015	10193	5076	73	7910	1090	9785	1323	78911
1982	22478	11709	9132	10590	5113	73	8211	1145	9504	1218	79174
1983	23434	11274	9187	11008	5180	71	7769	1117	9016	1168	79224
% 83/82	4.3	-3.7	0.6	3.9	1.3	-3.2	-5.4	-2.5	-5.1	-4.1	0.1
FERKEL (<20 KG)	PIGLETS (<20 KG)					PORCELETS (<20 KG)					
1981	6017	2667	2125	3432	1357	28	2090	280	2970	440	21405
1982	6074	2953	2177	3452	1384	28	2209	283	2930	398	21887
1983	6359	2840	2188	3584	1412	28	2085	284	2750	395	21925
% 83/82	4.7	-3.8	0.5	3.8	2.0	0.9	-5.6	0.4	-6.1	-0.7	0.2
JUNGE SCHWEINE (20-<50 KG)	YOUNG PIGS (20-<50 KG)					JEUNES PORCS (20-<50 KG)					
1981	5887	3126	1921	2221	1355	13	2281	316	2919	329	20369
1982	5838	2945	1911	2317	1395	13	2309	336	2862	299	20225
1983	6032	2836	1903	2435	1417	12	2243	332	2698	275	20182
% 83/82	3.3	-3.7	-0.4	5.1	1.6	-7.9	-2.9	-1.2	-5.7	-8.0	-0.2
MASTSCHWEINE (>50 KG)	PIGS FOR FATTENING (>50 KG)					PORCS A L'ENGRAIS (>50 KG)					
1981	7737	5010	4052	3316	1717	20	2569	368	2752	335	27877
1982	7834	4535	4129	3543	1674	20	2679	397	2619	328	27759
1983	8204	4376	4187	3666	1692	18	2533	374	2525	318	27893
% 83/82	4.7	-3.5	1.4	3.5	1.1	-7.0	-5.5	-5.9	-3.6	-3.2	0.5
MASTSCHWEINE, 50-<80 KG	PIGS FOR FATTENING, 50-<80 KG					PORCS A L'ENGRAIS, 50-<80 KG					
1981	4945	2583	1301	2157	1107	12	1837	290	2195	222	16650
1982	4948	2388	1332	2233	1074	11	1894	312	2123	224	16539
1983	5156	2298	1333	2232	1079	10	1824	291	2026	220	16469
% 83/82	4.2	-3.8	0.1	-0.0	0.5	-9.5	-3.7	-6.9	-4.6	-2.0	-0.4
MASTSCHWEINE, 80-<110 KG	PIGS FOR FATTENING, 80-<110 KG					PORCS A L'ENGRAIS, 80-<110 KG					
1981	2566	2101	1159	1114	592	7	627	64	540	100	8869
1982	2649	1822	1188	1250	590	7	664	71	479	95	8816
1983	2819	1780	1202	1378	602	7	608	69	484	90	9039
% 83/82	6.4	-2.3	1.2	10.2	2.0	-2.5	-8.4	-3.1	1.0	-5.4	2.5
MASTSCHWEINE, >110 KG	PIGS FOR FATTENING, >110 KG					PORCS A L'ENGRAIS, >110KG					
1981	226	326	1592	45	18	1	105	14	17	14	2358
1982	237	325	1610	60	10	1	122	14	17	9	2404
1983	230	298	1651	56	11	1	101	14	15	8	2386
% 83/82	-2.9	-8.4	2.6	-6.7	11.4	-11.3	-17.0	1.4	-11.8	-11.5	-0.8

01.03.1984

SCHWEINEBESTAND IM DEZEMBER (FOLGE)
 PIG POPULATION IN DECEMBER (CONT.)
 CHEPTEL PORCIN EN DECEMBRE (SUITE)

1000 STUECK-HEADS-TETES

	D	F	I	NL	B	L	UK	IRL	DK	EL	EUR10	
ZUCHTEBER (>50 KG)			BREEDING BOARS (>50 KG)					VERRATS REPRODUCTEURS (>50 KG)				
1981	106	72	53	51	28	1	43	3	42	16	415	
1982	110	72	53	49	28	1	46	3	38	13	413	
1983	117	70	53	49	28	1	42	3	37	14	414	
% 83/82	6.2	-2.4	-0.2	0.0	-0.9	17.9	-7.3	-3.0	-2.6	6.0	0.3	
ZUCHTSAUEN, INSGESAMT (>50 KG)			BREEDING SOWS, TOTAL (>50 KG)					TRUIES D'ELEVAGE, TOTAL (>50 KG)				
1981	2563	1260	865	1173	619	12	927	123	1102	203	8846	
1982	2622	1204	862	1229	633	12	967	126	1055	180	8890	
1983	2722	1152	858	1274	632	12	865	124	1006	166	9810	
% 83/82	3.8	-4.3	-0.5	3.7	-0.2	-2.8	-10.5	-1.8	-4.6	-7.6	-0.9	
GEDECKTE SAUEN			MATED SOWS					TRUIES SAILLIES				
1981	1684	856	595	747	411	8	640	77	654	134	5807	
1982	1735	745	501	783	419	8	671	78	634	111	5805	
1983	1757	743	599	792	418	8	606	77	608	92	5700	
% 83/82	1.3	-2.9	-0.3	1.1	-0.3	-3.6	-9.7	-1.3	-4.1	-17.1	-1.8	
DARUNTER: ZUM ERSTEN MAL			OF WHICH: FOR THE FIRST TIME					DONT: POUR LA PREMIERE FOIS				
1981	343	145	174	136	91	2	108	13	143	41	1196	
1982	361	164	177	168	96	2	115	12	131	24	1249	
1983	371	147	178	167	98	2	96	13	127	21	1220	
% 83/82	3.0	-10.2	0.6	-0.6	2.7	-5.1	-16.3	6.6	-3.1	-14.4	-2.3	
NICHT GEDECKTE SAUEN			SOWS NOT MATED					TRUIES NON SAILLIES				
1981	878	404	269	426	208	4	287	47	448	69	3039	
1982	887	439	262	446	214	4	296	48	421	69	3085	
1983	965	409	259	482	214	4	259	46	398	74	3110	
% 83/82	8.7	-6.9	-1.0	8.1	0.1	-1.2	-12.4	-2.7	-5.5	7.7	0.8	
DARUNTER: JUNGE, NOCH NICHT GEDECKTE			OF WHICH: GILTS NOT YET MATED					DONT: JEUNES NON ENCORE SAILLIES				
1981	230	141	110	138	77	1	90	8	135	12	942	
1982	243	144	107	162	81	1	93	8	126	13	978	
1983	270	124	109	187	79	1	75	8	132	11	996	
% 83/82	11.1	-13.6	1.1	15.4	-3.0	-16.5	-19.1	-4.8	4.8	-12.7	1.8	

01.03.1984

SCHWEINE: BRUTTOEIGENERZEUGUNG UND VORAUSSCHAETZUNGEN
PIGS: GROSS INDIGENOUS PRODUCTION AND FORECASTS
PORCINS: PRODUCTION INDIGENE BRUTE ET PREVISIONS

1000 STUECK-HEADS-TETES

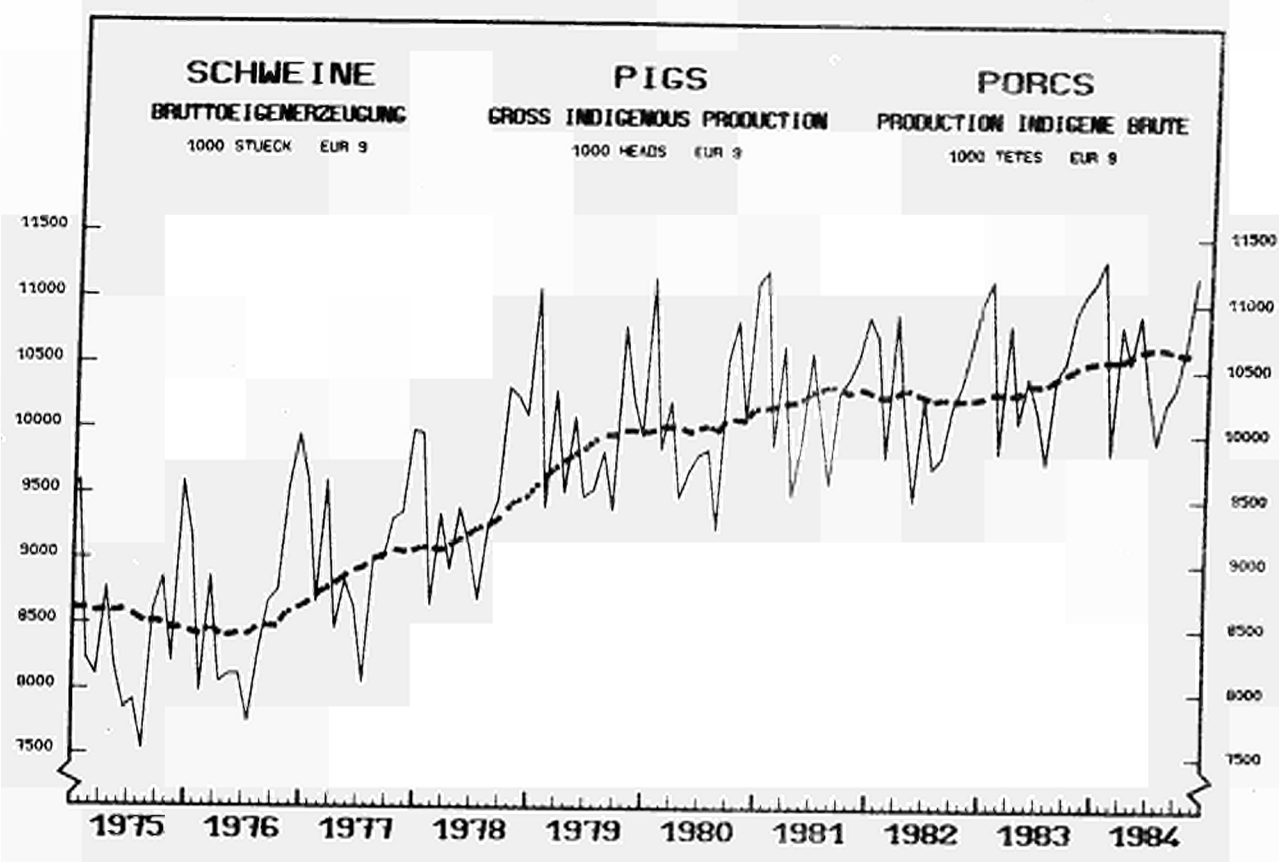
	D	F	I	NL	B	L	UK	IRL	DK	EL	EUR10
DEZEMBER+JANUAR			DECEMBER+JANUARY						DECEMBRE+JANVIER		
1982	6113	3496	2328	2757	1288	21	2555	352	2497	609	22017
1983	6308	3501	2409	2874	1348	19	2681	361	2581	592	22674
1984	6600	3450	2420	2890	1375	19	2653	347	2749	593	23096
% 84/83	4.6	-1.4	0.5	0.5	2.0	-2.6	-1.0	-3.9	6.5	0.2	1.9
FEBRUAR+MAERZ			FEBRUARY+MARCH						FEVRIER+MARS		
1982	6084	3458	1836	2842	1317	20	2345	369	2416	368	21055
1983	5989	3361	1794	2807	1216	19	2522	400	2528	344	20981
1984	6250	3210	1800	2900	1222	18	2377	387	2515	343	21021
% 84/83	4.4	-4.5	0.3	3.3	0.5	-8.2	-5.7	-3.3	-0.5	-0.3	0.2
APRIL+MAI			APRIL+MAY						AVRIL+MAI		
1982	6003	3063	1438	2781	1250	20	2507	345	2139	294	19840
1983	6231	3175	1427	2815	1241	19	2838	375	2400	290	20813
1984	6350	3090	1430	2910	1260	18	2494	375	2546	295	20768
% 84/83	1.9	-2.7	0.2	3.4	1.5	-9.6	-12.1	0.0	6.1	1.7	-0.2
JUNI+JULI			JUNE+JULY						JUIN+JUILLET		
1982	5995	3183	1320	2821	1260	19	2567	365	2433	302	20266
1983	5870	3071	1367	2750	1249	20	2692	369	2478	306	20172
1984	6350	3100	1370	2880	1268	20	2504	360	2443	311	20605
% 84/83	8.2	0.9	0.2	4.7	1.5	-1.0	-7.0	-2.4	-1.4	1.5	2.1
AUGUST+SEPTEMBER			AUGUST+SEPTEMBER						AOUT+SEPTEMBRE		
1982	5864	3194	1384	2887	1343	19	2398	376	2468	326	20259
1983	6224	3262	1501	3066	1403	15	2509	401	2632	326	21339
1984	6250	3160	1485	3120	1410	15	2339	380	2447	331	20937
% 84/83	0.4	-3.1	-1.1	1.8	0.5	-0.7	-6.8	-5.2	-7.0	1.7	-1.9
OKTOBER+NOVEMBER			OCTOBER+NOVEMBER						OCTOBRE+NOVEMBRE		
1982	6356	3199	1616	2794	1357	22	2859	371	2463	426	21460
1983	6688	3257	1789	3016	1371	24	2955	381	2620	403	22504
1984	6750	3150	1755	3150	1378	24	2716	365	2608	402	22297
% 84/83	0.9	-3.3	-1.9	4.4	0.5	-2.1	-8.1	-4.2	-0.5	-0.2	-0.9
12 MONATE			12 MONTHS						12 MOIS		
1982	36415	19594	9921	16882	7815	120	15231	2178	14416	2324	124897
1983	37310	19627	10287	17329	7829	116	16197	2287	15239	2260	128482
1984	38550	19160	10260	17850	7913	112	15083	2214	15308	2275	128724
% 84/83	3.3	-2.4	-0.3	3.0	1.1	-4.0	-6.9	-3.2	0.5	0.6	0.2

BRUTTOEIGENERZEUGUNG = SCHLACHTUNGEN + AUSFUHR LEBENDER TIERE - EINFUHR LEBENDER TIERE

GROSS INDIGENOUS PRODUCTION = SLAUGHTERINGS + EXPORT OF LIVE ANIMALS - IMPORT OF LIVE ANIMALS

PRODUCTION INDIGENE BRUTE = ABATTAGES + EXPORTATIONS D'ANIMAUX VIVANTS - IMPORTATIONS D'ANIMAUX VIVANTS

13.03.1984



Bruttoeigenerzeugung im Jahr n

Durchschnittlicher Bestand (August und Dezember n-1; April n)

kg

Jahr	D	F	I	NL	B	L	UK	IRL	DK	EUR 9
1975	128	130	88	137	124	101	102	128	91	117
1976	134	135	89	144	133	104	110	138	92	122
1977	133	145	98	144	131	95	113	137	94	125
1978	135	152	101	140	134	91	115	137	97	127
1979	133	160	110	136	131	83	119	137	98	129
1980	135	157	114	134	129	98	121	130	102	130
1981	132	154	123	136	127	93	124	129	101	130
1982	134	153	122	140	127	109	125	130	103	131
1983	136	154	127	138	130	119	130	128*	112	133
% 83/75	+6,2	+18,5	+44,3	+0,7	+4,8	+17,8	+27,5	+0,0	+23,1	+13,7

Griechenland, 1982: 189

UUBR840013AC