

324 - 2.2

E r h e b u n g
zur
Versorgungssituation
von forstlichem Vermehrungsgut
im
Bundesgebiet

(Erfassungszeitraum 01.07.2006 - 30.06.2007)

Gliederung:

I. - Versorgungsbilanz

forstliches Saatgut, unterteilt nach Baumarten

II. - Ernteaufkommen

getrennt nach Baumarten in der Rangfolge:

- „Quellengesichertes Vermehrungsgut“
- „Ausgewähltes Vermehrungsgut“
- „Qualifiziertes Vermehrungsgut“
- „Geprüftes Vermehrungsgut“

III.- Einfuhren

forstliches Saat- und Pflanzgut getrennt nach Baumarten und Importländern

IV.- Ausfuhren

Inländische Herkünfte getrennt nach Herkunftsgebieten
Ausländische Herkünfte getrennt nach Herkunftsländern

V. - Jahresreihe Ernteaufkommen

forstliches Saatgut in 10 Erfassungszeiträumen 1997/98 - 2006/2007
getrennt nach Baumarten und Herkunftsgebieten

VI.- Jahresreihe Versorgungsbilanz

forstliches Saatgut in 10 Erfassungszeiträumen
1997/98 - 2006/2007 getrennt nach Baumarten
Summe der Erfassungszeiträume und \emptyset 10 Jahre

Aufgrund eines Datenbankfehlers wurden die Einfuhren bei den Baumarten Gem. Fichte und Gem. Kiefer in den letzten 3 Erhebungen nicht angezeigt. Diese Daten wurden jetzt unter Kap. VI nachgetragen und sind **fett** dargestellt.

Versorgungsbilanz für forstliches Saatgut

(Erfassungszeitraum 01.07.2006 - 30.06.2007)

Baumart	Ernteaufkommen	Einfuhr in kg Samen		Ausfuhr in kg Samen		Saldo
	in kg Samen	EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl. Herkunft	in kg Samen
Weißtanne Abies alba Mill.	9.188	569	5	44	-	9.718
Große Küstentanne Abies grandis Lindl.	716	70	-	-	-	786
Spitzahorn Acer platanoides L.	2.741	483	3	123	45	3.058
Bergahorn Acer pseudoplatanus L.	11.798	161	20	370	146	11.462
Roterle Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	461	4	-	31	-	435
Grauerle Alnus incana Gaertn.	-	4	8	3	9	1
Sandbirke Betula pendula Roth	256	275	1	7	18	507
Moorbirke Betula pubescens Ehrh.	70	1	-	2	10	60
Hainbuche Carpinus betulus	4.099	3.490	3	69	215	7.307
Esskastanie Castanea sativa Mill.	5.564	250	-	59	-	5.755
Rotbuche Fagus sylvatica L.	196.640	3.182	50	5.697	115	194.059
Esche Fraxinus excelsior L.	12.394	273	-	266	225	12.176
Europäische Lärche Larix decidua Mill.	482	65	0	101	-	447
Japanische Lärche Larix kaempferi (Lamb.) Carr.	67	1	-	48	-	19

Baumart	Ernteaufkommen	Einfuhr in kg Samen		Ausfuhr in kg Samen		Saldo
	in kg Samen	EG	Drittlander	inl.Herkunft	ausl. Herkunft	in kg Samen
Hybridlariche Larix x eurolepis	68	37	-	13	-	92
Fichte Picea abies (L.) Carst	2.801	510	-	100	-	3.211
Sitkafichte Picea sitchensis (Bong.) Carr.	46	3	-	-	-	49
Schwarzkiefer Pinus nigra Arnold	23	4	-	25	-	1
Kiefer Pinus sylvestris L.	545	2	-	1	-	546
Pappel Populus spp.	-	-	-	-	-	-
Vogelkirsche Prunus avium L.	27.617	1.275	-	1.135	35	27.722
Douglasie Pseudotsuga menziesii (Mirb.) Franco	1.477	41	150	41	128	1.499
Traubeneiche Quercus petraea (/Mattuschka) Liebl.	289.226	506	200	25.080	-	264.852
Stieleiche Quercus robur L.	382.984	17.606	490	18.824	1.000	381.257
Roteiche Quercus rubra L.	26.623	5.610	-	671	-	31.562
Robinie Robinia pseudoacacia L.	147	8	-	5	62	88
Winterlinde Tilia cordata Mill.	1.668	32	2	270	-	1.431
Sommerlinde Tilia platyphyllos Scop.	2	501	1	5	175	324

Ernteaufkommen

Erfassungszeitraum 01.07.20 06 - 30.06.2007

BLE 324 - 2.2 / II

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Weißtanne		Abies alba Mill.		
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
827 01	SH	979,0	117,5	
gesamt 01		979,0	117,5	
827 02	MV	150,0	18,0	
gesamt 02		150,0	18,0	
827 03	BB	717,0	86,0	
gesamt 03		717,0	86,0	
827 04	BB	535,0	64,2	
gesamt 04		535,0	64,2	
827 05	RP	3.465,1	415,8	
	TH		98,2	
gesamt 05		3.465,1	514,0	
827 06	BY	4.288,0	514,6	
	SN	2.330,7	279,7	
	TH	3.956,0	474,7	
gesamt 06		10.574,7	1.269,0	
827 07	BY	8.572,0	1.028,6	
gesamt 07		8.572,0	1.028,6	
827 08	BW	17.584,0	2.110,1	
gesamt 08		17.584,0	2.110,1	
827 10	BW	10.735,0	1.288,2	
	BY	11.601,0	1.392,1	700
	TH		10,0	
gesamt 10		22.336,0	2.690,3	700
827 11	BY	4.644,0	557,3	
gesamt 11		4.644,0	557,3	
827 12	BY	6.107,0	732,8	
gesamt 12		6.107,0	732,8	
insgesamt:		75.663,8	9.187,9	700
Weißtanne insgesamt:		75.663,8	9.187,9	700

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Große Küstentanne Abies grandis Lindl.				
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
830 01	BB	867,0	43,4	
	MV	1.647,0	82,4	
	NS	1.480,0	74,0	
	NW	391,0	19,6	
gesamt 01		4.385,0	219,3	
830 02	BB	2.299,0	115,0	
	BW	1.359,0	68,0	
	BY	2.583,0	129,2	
	HE	927,2	46,4	
	NW	417,5	20,9	
	RP	461,0	23,1	
	ST	1.889,0	94,5	
gesamt 02		9.935,7	496,8	
insgesamt:		14.320,7	716,0	
Große Küstentanne insgesamt:		14.320,7	716,0	

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Spitzhorn		Acer platanoides L.		
Quellengesichertes Vermehrungsgut				
Samenquelle				
	800 04	BW	181,0	
	gesamt 04		181,0	
	insgesamt:		181,0	
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
	800 01	NW	208,9	
		SH	191,0	
	gesamt 01		399,9	
	800 02	BB	73,9	
		SN	30,9	
	gesamt 02		104,8	
	800 03	BY	60,0	
	gesamt 03		60,0	
	800 04	BW	851,0	
		BY	1.141,1	
		NW		340
		TH	3,0	
	gesamt 04		1.995,1	340
	insgesamt:		2.559,8	340
	Spitzhorn insgesamt:		2.740,8	340

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Bergahorn				
Acer pseudoplatanus L.				
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
	801 01	MV	115,0	
		NW	216,0	
		SH	1.899,0	
	gesamt 01		2.230,0	
	801 02	BB	654,3	
		SN	72,7	
		ST	642,5	
		TH	42,0	
	gesamt 02		1.411,5	
	801 03	RP	989,0	
		TH	11,0	
	gesamt 03		1.000,0	
	801 04	BY	472,0	
	gesamt 04		472,0	
	801 05	BW	103,0	
		HE	47,5	
	gesamt 05		150,5	
	801 06	BY	129,0	
		SN	281,9	
		TH	36,0	
	gesamt 06		446,9	
	801 07	SN	109,9	
	gesamt 07		109,9	
	801 08	BW	1.911,0	
		BY	876,0	1.300
	gesamt 08		2.787,0	1.300
	801 09	BW	591,0	
		BY	1.291,0	
	gesamt 09		1.882,0	
	801 10	BY	851,0	
	gesamt 10		851,0	
	801 11	BY	63,0	
	gesamt 11		63,0	
	insgesamt:		11.403,8	1.300
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
Samenplantage				
	801 03	HE	83,0	
		NS	58,5	
		NW	133,5	
	gesamt 03		275,0	
	801 04	NW	80,5	

			Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Samenplantage					
	801 04	RP		7,0	
	gesamt 04			87,5	
	801 08	BW		17,0	
	gesamt 08			17,0	
	insgesamt:			379,5	
Geprüftes Vermehrungsgut					
Samenplantage					
	801 02	ST		14,3	
	gesamt 02			14,3	
	insgesamt:			14,3	
	Bergahorn insgesamt:			11.797,5	1.300

Schwarzerle (Roterle) *Alnus glutinosa* Gaertn.

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

802 02	MV	118,0	8,3
gesamt 02		118,0	8,3
802 03	ST		15,1
gesamt 03			15,1
802 07	BY	181,0	12,7
gesamt 07		181,0	12,7
802 08	BW		282,0
gesamt 08			282,0
insgesamt:		299,0	318,0

Qualifiziertes Vermehrungsgut

Samenplantage

802 01	NW	325,0	22,8
gesamt 01		325,0	22,8
802 04	NW	579,7	40,6
gesamt 04		579,7	40,6
802 06	SN		20,0
gesamt 06			20,0
802 07	BW		49,0
gesamt 07			49,0
insgesamt:		904,7	132,3

Geprüftes Vermehrungsgut

Samenplantage

802 07	BW		11,0
gesamt 07			11,0
insgesamt:			11,0

Schwarzerle (Roterle) insgesamt:	1.203,7	461,4
---	----------------	--------------

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Sandbirke		Betula pendula Roth		
Quellengesichertes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
	804 01	NS		3,0
	gesamt 01			3,0
	<i>insgesamt:</i>			3,0
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
	804 01	MV		91,0
		ST		58,6
	gesamt 01			149,7
	804 02	BB		13,6
		ST		15,9
	gesamt 02			29,5
	804 04	ST		73,5
	gesamt 04			73,5
	<i>insgesamt:</i>			252,7
Sandbirke insgesamt:				255,7

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Moorbirke	Betula pubescens Ehrh.			
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
	805 04	BY	64,8	
		RP	5,2	
	gesamt 04		70,0	
	<i>insgesamt:</i>		70,0	
Moorbirke insgesamt:			70,0	

			Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Hainbuche Carpinus betulus L.					
Quellengesichertes Vermehrungsgut					
Erntebestand					
	806 01	NS		35,0	
		SH		41,0	
	gesamt 01			76,0	
Samenquelle					
	806 01	NW		240,0	
	gesamt 01			240,0	
	insgesamt:			316,0	
Ausgewähltes Vermehrungsgut					
Erntebestand					
	806 01	BB		68,0	
		NW		140,0	
		SH		523,4	
	gesamt 01			731,4	
	806 02	BB		1.001,9	
		SN		198,4	
	gesamt 02			1.200,3	
	806 03	BY		277,0	
		SN		90,2	
	gesamt 03			367,2	
	806 04	BW		54,0	
		BY		985,0	
		NW		268,0	
	gesamt 04			1.307,0	
	insgesamt:			3.606,0	
Qualifiziertes Vermehrungsgut					
Samenplantage					
	806 01	NW		177,0	
	gesamt 01			177,0	
	insgesamt:			177,0	
Hainbuche insgesamt:				4.099,0	

		<i>Zapfen [kg]</i>	<i>Samen [kg]</i>	<i>Wildlinge [Stk.]</i>
Esskastanie	Castanea sativa Mill.			
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
	808 01	NW		39,0
	gesamt 01			39,0
	808 02	BB		466,5
		BW		645,0
		BY		2.289,0
		RP		2.033,0
		SN		91,5
	gesamt 02			5.525,0
	<i>insgesamt:</i>			5.564,0
Esskastanie insgesamt:				5.564,0

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Rotbuche		Fagus sylvatica L.		
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
81001	NS		902,0	
	NW		6.027,0	
gesamt 01			6.929,0	
81002	BB		2.982,0	
	MV		15.148,0	
	SH		9.806,5	
gesamt 02			27.936,5	
81003	BB		802,4	
	NS		4.540,0	
	ST		2.308,1	
gesamt 03			7.650,5	
81004	BB		7.866,9	
gesamt 04			7.866,9	
81005	BB		3.348,0	
	SN		2.636,6	
	ST		1.068,3	
gesamt 05			7.052,9	
81006	NS		462,0	
	SN		699,0	
	ST		2.094,8	
	TH		1.509,3	
gesamt 06			4.765,1	
81007	HE		4.406,2	
	NW		1.165,0	
	RP		2.102,0	
gesamt 07			7.673,2	
81008	HE		1.630,0	
	NW		3.218,9	
	RP		215,5	
gesamt 08			5.064,4	
81009	BY		8.099,9	
	HE		4.910,5	
	NS		485,0	
	NW		2.161,0	1.050
	ST		1.255,4	
	TH		118,0	
gesamt 09			17.029,8	1.050
81010	BY		1.021,5	
	HE		2.138,5	
	NS		177,0	
	ST		173,4	
	TH		1.346,6	

			Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Erntebestand					
gesamt 10				4.857,0	
810 11	BY			3.768,0	
	SN			37,0	
	TH			2.794,0	
gesamt 11				6.599,1	
810 12	BY			543,0	
	TH			905,4	
gesamt 12				1.448,4	
810 13	SN			2.613,8	
gesamt 13				2.613,8	
810 14	SN			5.899,1	
gesamt 14				5.899,1	
810 15	SN			8.092,1	16.350
gesamt 15				8.092,1	16.350
810 16	BY			497,0	
	HE			349,8	
gesamt 16				846,8	
810 17	BW			3.224,0	
	BY			14.766,4	149.100
	TH			161,5	
gesamt 17				18.151,9	149.100
810 18	BY			3.945,4	2.000
gesamt 18				3.945,4	2.000
810 19	BY			5.228,0	39.600
gesamt 19				5.228,0	39.600
810 21	BW			4.829,0	4.500
gesamt 21				4.829,0	4.500
810 22	BW			483,0	8.000
gesamt 22				483,0	8.000
810 23	BW			4.255,0	34.350
gesamt 23				4.255,0	34.350
810 24	BW			12.011,0	
	BY			22.413,4	
gesamt 24				34.424,4	
810 25	BY			155,0	
gesamt 25				155,0	
810 26	BY			188,0	
gesamt 26				188,0	
insgesamt:				193.984,1	254.950
Geprüftes Vermehrungsgut					
Erntebestand					
810 06	NS			327,0	
gesamt 06				327,0	

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Erntebestand				
	810 08	HE	1.416,5	
	gesamt 08		1.416,5	
	810 09	NS	912,0	
	gesamt 09		912,0	
	<i>insgesamt:</i>		2.655,5	
	Rotbuche insgesamt:		196.639,6	254.950

Esche Fraxinus excelsior L.

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

811 01	NW	1.193,0
gesamt 01		1.193,0
811 02	SH	607,1
gesamt 02		607,1
811 03	BB	97,7
	SN	131,0
	TH	776,7
gesamt 03		1.005,4
811 04	HE	364,3
	NS	75,0
	NW	775,0
	TH	3,0
gesamt 04		1.217,3
811 05	BW	530,0
	HE	179,1
gesamt 05		709,1
811 06	SN	697,8
gesamt 06		697,8
811 07	BW	1.900,0
	BY	3.070,5
gesamt 07		4.970,5
811 08	BW	739,0
	BY	705,0
gesamt 08		1.444,0
insgesamt:		11.844,2

Qualifiziertes Vermehrungsgut

Samenplantage

811 01	NW	152,0
gesamt 01		152,0
811 04	NS	261,0
	NW	136,5
gesamt 04		397,5
insgesamt:		549,5

Esche insgesamt:	12.393,7
-------------------------	-----------------

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Europäische Lärche Larix decidua Mill.				
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
837 03	BW	3.129,0	187,7	
	BY	857,0	51,4	
	NW	444,5	26,7	
gesamt 03		4.430,5	265,8	
837 04	BY	277,0	16,6	
	SN	431,7	25,9	
gesamt 04		708,7	42,5	
837 06	BY	104,0	6,2	
gesamt 06		104,0	6,2	
insgesamt:		5.243,2	314,6	
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
Samenplantage				
837 02	ST	749,3	45,0	
gesamt 02		749,3	45,0	
837 03	NS	511,0	30,7	
	RP	54,3	3,3	
gesamt 03		565,3	33,9	
insgesamt:		1.314,6	78,9	
Geprüftes Vermehrungsgut				
Samenplantage				
837 02	ST	159,4	9,6	
gesamt 02		159,4	9,6	
837 03	NS	1.312,0	78,7	
gesamt 03		1.312,0	78,7	
insgesamt:		1.471,4	88,3	
Europäische Lärche insgesamt:		8.029,2	481,8	

			Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Japanische Lärche Larix kaempferi Carr.					
Ausgewähltes Vermehrungsgut					
Erntebestand					
	839 01	SH	1.002,0	50,1	
	gesamt 01		1.002,0	50,1	
	<i>insgesamt:</i>		1.002,0	50,1	
Qualifiziertes Vermehrungsgut					
Samenplantage					
	839 01	MV	327,0	16,4	
	gesamt 01		327,0	16,4	
	<i>insgesamt:</i>		327,0	16,4	
Japanische Lärche insgesamt:			1.329,0	66,5	

		<i>Zapfen [kg]</i>	<i>Samen [kg]</i>	<i>Wildlinge [Stk.]</i>
Hybridlärche	Larix x eurolepis Henry			
Geprüftes Vermehrungsgut				
Samenplantage				
	999 00	SN	1.135,9	68,2
	gesamt 00		1.135,9	68,2
	<i>insgesamt:</i>		1.135,9	68,2
	Hybridlärche insgesamt:		1.135,9	68,2

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Fichte				
Picea abies Karst.				
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
840 01	MV	4.658,0	158,4	
	NS	791,0	26,9	
	NW	350,0	11,9	
	SH	5.471,0	186,0	
	ST	354,0	12,0	
gesamt 01		11.624,0	395,2	
840 03	SN	605,6	20,6	
gesamt 03		605,6	20,6	
840 04	HE	959,0	32,6	
	NW	3.468,0	117,9	
gesamt 04		4.427,0	150,5	
840 05	HE	1.338,5	45,5	
	NW	7.550,5	256,7	
	RP	3.191,0	108,5	
gesamt 05		12.080,0	410,7	
840 06	NS	3.650,0	124,1	
gesamt 06		3.650,0	124,1	
840 08	ST	1.101,4	37,4	
gesamt 08		1.101,4	37,4	
840 09	ST	1.736,6	59,0	
gesamt 09		1.736,6	59,0	
840 11	TH		9,6	
gesamt 11			9,6	
840 12	TH		22,1	
gesamt 12			22,1	
840 13	SN	393,0	13,4	
	TH	168,5	5,7	
gesamt 13		561,5	19,1	
840 15	SN	2.953,1	100,4	1.025
gesamt 15		2.953,1	100,4	1.025
840 16	SN	4.749,7	161,5	
gesamt 16		4.749,7	161,5	
840 17	BW	1.155,0	39,3	
	BY	522,0	17,7	
gesamt 17		1.677,0	57,0	
840 18	BY	1.176,0	40,0	
gesamt 18		1.176,0	40,0	
840 23	BW	2.582,0	87,8	
gesamt 23		2.582,0	87,8	
840 24	BW	701,0	23,8	

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Erntebestand				
gesamt 24		701,0	23,8	
840 25	BW	212,0	7,2	
gesamt 25		212,0	7,2	
840 26	BW	6.093,0	207,2	
	BY	3.201,0	108,8	
gesamt 26		9.294,0	316,0	
840 27	BW	12.386,0	421,1	
	BY	4.994,0	169,8	
gesamt 27		17.380,0	590,9	
840 28	BW	668,0	22,7	
	BY	636,0	21,6	
gesamt 28		1.304,0	44,3	
840 29	BY	1.317,0	44,8	
gesamt 29		1.317,0	44,8	
insgesamt:		79.131,9	2.722,2	1.025
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
Samenplantage				
840 05	NW	220,0	7,5	
gesamt 05		220,0	7,5	
840 10	ST	386,1	13,1	
gesamt 10		386,1	13,1	
insgesamt:		606,1	20,6	
Geprüftes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
840 05	HE	262,5	8,9	
gesamt 05		262,5	8,9	
840 06	HE	380,0	12,9	
	NS	1.072,0	36,4	
gesamt 06		1.452,0	49,4	
insgesamt:		1.714,5	58,3	
Fichte insgesamt:		81.452,5	2.801,1	1.025

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Sitkafichte	Picea sitchensis Carr.			
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
	844 01 SH	1.521,0	45,6	
	gesamt 01	1.521,0	45,6	
	<i>insgesamt:</i>	1.521,0	45,6	
	Sitkafichte insgesamt:	1.521,0	45,6	

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Schwarzkiefer		Pinus nigra Arnold varietas austriaca		
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
	847 02	ST	164,1	4,9
	gesamt 02		164,1	4,9
	<i>insgesamt:</i>		164,1	4,9
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
Samenplantage				
	847 01	NW	600,0	18,0
	gesamt 01		600,0	18,0
	<i>insgesamt:</i>		600,0	18,0
Schwarzkiefer insgesamt:			764,1	22,9

Zapfen [kg]**Samen [kg]****Wildlinge [Stk.]****Kiefer****Pinus sylvestris L.**

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

851 02	MV	3.585,0	64,5
gesamt 02		3.585,0	64,5
851 03	BB	222,0	4,0
gesamt 03		222,0	4,0
851 04	BB	6.609,0	119,0
	ST	2.694,0	48,5
gesamt 04		9.303,0	167,5
851 08	TH		3,5
gesamt 08			3,5
851 11	SN	495,1	8,9
gesamt 11		495,1	8,9
851 12	SN	189,7	3,4
gesamt 12		189,7	3,4
851 13	HE	544,0	9,8
gesamt 13		544,0	9,8
851 14	TH		1,8
gesamt 14			1,8
851 21	BW	167,0	3,0
gesamt 21		167,0	3,0
insgesamt:		14.505,8	266,3

Qualifiziertes Vermehrungsgut

Samenplantage

851 01	NW	191,0	3,4
gesamt 01		191,0	3,4
851 04	BB	8.621,0	155,2
	ST	4.135,7	74,4
gesamt 04		12.756,7	229,6
851 08	SN	700,0	12,6
gesamt 08		700,0	12,6
851 09	SN	542,7	9,8
gesamt 09		542,7	9,8
851 11	SN	709,2	12,8
gesamt 11		709,2	12,8
851 12	SN	125,7	2,3
gesamt 12		125,7	2,3
851 13	BW	142,0	2,6
gesamt 13		142,0	2,6
insgesamt:		15.167,3	273,0

Geprüftes Vermehrungsgut

Samenplantage

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Samenplantage				
	851 03 ST	329,8	5,9	
	gesamt 03	329,8	5,9	
	<i>insgesamt:</i>	329,8	5,9	
	Kiefer insgesamt:	30.002,9	545,3	

			Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Pappeln Populus spp.und künstliche Hybriden					
Ausgewähltes Vermehrungsgut					
Klon					
	900 01	HE			5.000
	gesamt 01				5.000
	<i>insgesamt:</i>				5.000
Geprüftes Vermehrungsgut					
Erntebestand					
	900 01	SN			8.940
	gesamt 01				8.940
Familieneltern					
	900 01	BW			23.287
	gesamt 01				23.287
Klon					
	900 01	BB			1.033.436
		BY			136.000
		HE			115.420
		NW			18.834
	gesamt 01				1.303.690
	<i>insgesamt:</i>				1.335.917
Pappeln insgesamt:					1.340.917

			Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Vogelkirsche Prunus avium L.					
Quellengesichertes Vermehrungsgut					
Erntebestand					
	814 04	BW		1.124,0	
	gesamt 04			1.124,0	
Samenquelle					
	814 04	BW		7.456,0	
	gesamt 04			7.456,0	
	insgesamt:			8.580,0	
Ausgewähltes Vermehrungsgut					
Erntebestand					
	814 01	MV		25,0	
		NW		25,0	
		SH		462,0	
	gesamt 01			512,0	
	814 02	BB		98,3	
		NS		235,0	
		SN		66,5	
		ST		62,4	
		TH		504,0	
	gesamt 02			966,2	
	814 04	BW		546,0	
		BY		757,0	
		HE		954,3	
		NS		1.318,0	
		NW		6.970,7	
		ST		191,1	
	gesamt 04			10.737,2	
	insgesamt:			12.215,3	
Qualifiziertes Vermehrungsgut					
Samenplantage					
	814 01	NW		1.974,0	
	gesamt 01			1.974,0	
	814 02	NS		656,0	
	gesamt 02			656,0	
	814 04	BW		1.984,0	
		NS		1.941,0	
		RP		267,0	
	gesamt 04			4.192,0	
	insgesamt:			6.822,0	
Vogelkirsche insgesamt:				27.617,4	

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Douglasie Pseudotsuga menziesii				
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
853 01	NS	16.694,0	200,3	
	NW	1.755,0	21,1	
	SH	633,0	7,6	
gesamt 01		19.082,0	229,0	
853 02	BB	8.073,0	96,9	46.100
	MV	3.950,0	47,4	
	ST	236,7	2,8	
gesamt 02		12.259,7	147,1	46.100
853 03	BB	7.935,0	95,2	34.050
	SN	1.173,0	14,1	
	ST	2.021,3	24,3	
	TH		3,6	
gesamt 03		11.129,3	137,2	34.050
853 04	BW	11.603,0	139,2	
	BY	7.128,0	85,5	
	HE	1.876,5	22,5	
	NS	149,0	1,8	
	NW	824,0	9,9	
	RP	10.082,3	121,0	
	ST	1.269,5	15,2	
	TH		1,8	
gesamt 04		32.932,3	397,0	
853 05	BW	15.314,0	183,8	
	HE	1.069,2	12,8	
	NW	69,0	0,8	
	RP	341,0	4,1	
	TH		0,9	
gesamt 05		16.793,2	202,5	
853 06	BY	10.918,0	131,0	
	SN	4.081,5	49,0	
	TH	2.168,0	26,0	
gesamt 06		17.167,5	206,0	
insgesamt:		109.364,0	1.318,7	80.150
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
Samenplantage				
853 03	BB	36,0	0,4	
gesamt 03		36,0	0,4	
853 04	NS	2.698,0	32,4	
	RP	7.393,5	88,7	
gesamt 04		10.091,5	121,1	
853 05	NW	257,0	3,1	
gesamt 05		257,0	3,1	

			Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Samenplantage					
	853 06	SN	1.399,5	16,8	
	gesamt 06		1.399,5	16,8	
	insgesamt:		11.784,0	141,4	
Geprüftes Vermehrungsgut					
Erntebestand					
	853 01	NS	1.376,0	16,5	
	gesamt 01		1.376,0	16,5	
Familieneltern					
	853 06	SN	9,4	0,1	
	gesamt 06		9,4	0,1	
	insgesamt:		1.385,4	16,6	
Douglasie insgesamt:			122.533,4	1.476,8	80.150

Traubeneiche **Quercus petraea** Liebl.

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

818 01	NW	1.886,5
gesamt 01		1.886,5
818 02	BB	1.212,0
	MV	9.026,0
	SH	6.024,0
gesamt 02		16.262,0
818 03	NS	27.613,0
	ST	1.203,2
gesamt 03		28.816,2
818 04	BB	112.996,4
	SN	4.649,2
	ST	6.533,9
gesamt 04		124.179,5
818 05	NS	537,0
	SN	3.355,5
	ST	1.302,8
	TH	1.108,7
gesamt 05		6.304,0
818 06	NW	9.651,5
	S	2.508,0
gesamt 06		12.159,5
818 07	HE	82,0
	NS	11.668,0
	NW	840,0
	ST	561,6
gesamt 07		13.151,6
818 08	RP	21.856,5
gesamt 08		21.856,5
818 09	BW	2.282,0
	HE	264,8
gesamt 09		2.546,8
818 10	BY	20.277,5
	HE	3.706,4
gesamt 10		23.983,9
818 11	BW	233,0
	BY	1.290,0
	TH	88,0
gesamt 11		1.611,0
818 12	SN	4.333,4
gesamt 12		4.333,4
818 13	BW	28.575,0

			Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Erntebestand	818 13	BY		1.983,0	
	gesamt 13			30.558,0	
	<i>insgesamt:</i>			287.649,0	
Geprüftes Vermehrungsgut					
Erntebestand	818 03	NS		1.577,0	
	gesamt 03			1.577,0	
	<i>insgesamt:</i>			1.577,0	
Traubeneiche insgesamt:				289.226,0	

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Stieleiche				
Quercus robur L.				
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
817 01	NS		8.394,0	
	NW		49.140,0	720
gesamt 01			57.534,0	720
817 02	MV		4.252,0	
	SH		40.467,0	
gesamt 02			44.719,0	
817 03	BB		10.396,0	
	NS		31.145,0	
	NW		1.703,0	
	ST		10.076,2	
gesamt 03			53.320,2	
817 04	BB		45.158,3	
	SN		13.818,6	
	ST		7.575,5	
gesamt 04			66.552,4	
817 05	NS		1.168,0	
	SN		6.649,2	
	TH		2.100,0	
gesamt 05			9.917,2	
817 06	BY		7.603,1	
	HE		607,0	
	NS		4.403,0	
	NW		24.941,5	
	RP		106,0	
gesamt 06			37.660,6	
817 07	BW		6.378,0	
	BY		3.340,8	
	HE		15.375,1	
	RP		3.487,0	
gesamt 07			28.580,9	
817 08	BY		1.135,7	
	SN		13.448,1	
	TH		1.700,0	
gesamt 08			16.283,8	
817 09	BW		17.292,0	
	BY		46.131,9	
gesamt 09			63.423,9	
insgesamt:			377.991,9	720
Geprüftes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
817 03	NS		4.992,0	

	Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Erntebestand			
	gesamt 03	4.992,0	
	<i>insgesamt:</i>	4.992,0	
	Stieleiche insgesamt:	382.983,9	720

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Roteiche	Quercus rubra L.			
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
	816 01	MV	241,0	
		NS	450,0	
		NW	7.597,5	
	gesamt 01		8.288,5	
	816 02	BB	2.101,5	3.400
		BW	5.417,0	
		BY	140,0	
		HE	1.738,1	
		RP	2.997,0	
		S	16,0	
		SN	5.365,2	
		TH	560,0	
	gesamt 02		18.334,8	3.400
	insgesamt:		26.623,3	3.400
Roteiche insgesamt:			26.623,3	3.400

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Robinie	Robinia pseudoacacia L.			
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
	819 01	NW		2,7
	gesamt 01			2,7
	819 02	BB		123,1
	gesamt 02			123,1
	insgesamt:			125,8
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
Samenplantage				
	819 02	ST		21,0
	gesamt 02			21,0
	insgesamt:			21,0
	Robinie insgesamt:			146,8

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Winterlinde	Tilia cordata Mill.			
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
	823 02	MV		1,0
		SH		141,0
	gesamt 02			142,0
	823 03	BB		174,0
		ST		246,0
	gesamt 03			420,0
	823 07	BY		1.103,4
	gesamt 07			1.103,4
	insgesamt:			1.665,4
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
Samenplantage				
	823 01	NW		2,5
	gesamt 01			2,5
	insgesamt:			2,5
	Winterlinde insgesamt:			1.667,9

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Sommerlinde	Tilia platyphyllos Scop.			
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
Samenplantage				
	824 01	NW		2,2
	gesamt 01			2,2
	<i>insgesamt:</i>			2,2
Sommerlinde insgesamt:				2,2

**Zusammenstellung über erfolgte Einfuhren von forstlichem Vermehrungsgut
Erfassungszeitraum 01.07.2006 - 30.06.2007**

BLE 324 - 2.2 / III

	<i>Versendungsland</i>	<i>Ursprungsland</i>	<i>Saatgut (kg)</i>	<i>Pflanzen (Stk.)</i>
Weißtanne	<i>Abies alba Mill.</i>			
	Österreich	Österreich	100,7	4.500
	Österreich	Tschechische Republik	6,0	
	Österreich	Deutschland	15,0	26.150
	Polen	Polen		6.500
	Schweiz	Schweiz	5,0	
	Slowakische Republik	Slowakische Republik	447,0	286.000
	Slowakische Republik	Tschechische Republik		70.000
	Tschechische Republik	Tschechische Republik		75.500
	Summe	Weißtanne	573,6	468.650
Große Küstentanne	<i>Abies grandis Lindl.</i>			
	Belgien	USA	25,0	
	Österreich	USA	45,3	
	Summe	Große Küstentanne	70,3	
Spitzahorn	<i>Acer platanooides L.</i>			
	Belgien	Deutschland		14.700
	Niederlande	Niederlande	10,0	
	Niederlande	Deutschland		79.849
	Österreich	Deutschland		300
	Österreich	Slowakische Republik	60,0	
	Österreich	Ungarn	77,5	
	Schweden	Schweden	5,0	
	Schweiz	Schweiz	2,5	
	Slowakische Republik	Slowakische Republik	100,0	
	Ungarn	Ungarn	230,0	
	Summe	Spitzahorn	485,0	94.849
Bergahorn	<i>Acer pseudoplatanus L.</i>			
	Belgien	Deutschland		79.220
	Frankreich	Deutschland		33.000
	Großbritannien	Großbritannien		450
	Niederlande	Deutschland		205.925
	Niederlande	Niederlande	10,0	
	Österreich	Deutschland	99,0	51.300
	Österreich	Österreich	51,5	
	Schweiz	Schweiz	20,0	
	Summe	Bergahorn	180,5	369.895

	<i>Versendungsland</i>	<i>Ursprungsland</i>	<i>Saatgut (kg)</i>	<i>Pflanzen (Stk.)</i>
Schwarzerle (Roterle)	<i>Alnus glutinosa Gaertn.</i>			
	Belgien	Deutschland		14.500
	Niederlande	Deutschland		40.000
	Österreich	Deutschland	3,0	
	Schweden	Schweden	1,0	
Summe	Schwarzerle (Roterle)		4,0	54.500
Grauerle	<i>Alnus incana Moench.</i>			
	Österreich	Deutschland	4,0	
	Schweiz	Schweiz	8,0	
Summe	Grauerle		12,0	
Sandbirke	<i>Betula pendula Roth</i>			
	Niederlande	Deutschland		51.000
	Österreich	Deutschland	0,5	
	Polen	Deutschland		43.550
	Schweden	Finnland	0,6	
	Schweden	Schweden	4,0	
	Schweiz	Schweiz	0,5	
	Slowenien	Slowenien	250,0	
	Ungarn	Ungarn	20,0	
Summe	Sandbirke		275,6	94.550
Moorbirke	<i>Betula pubescens Ehrh.</i>			
	Schweden	Schweden	1,0	
Summe	Moorbirke		1,0	
Hainbuche	<i>Carpinus betulus L.</i>			
	Belgien	Deutschland		19.000
	Belgien	Slowenien		2.000
	Niederlande	Deutschland		47.000
	Österreich	Deutschland	15,0	75
	Österreich	Ungarn	374,6	
	Schweiz	Schweiz	2,5	
	Slowenien	Slowenien	1.600,0	
	Ungarn	Ungarn	1.500,0	
Summe	Hainbuche		3.492,1	68.075
Esskastanie	<i>Castanea sativa Mill.</i>			
	Frankreich	Frankreich		850
	Ungarn	Ungarn	250,0	125
Summe	Esskastanie		250,0	975

	<i>Versendungsland</i>	<i>Ursprungsland</i>	<i>Saatgut (kg)</i>	<i>Pflanzen (Stk.)</i>
Rotbuche	<i>Fagus sylvatica L.</i>			
	Belgien	Deutschland		288.670
	Belgien	Niederlande		7.800
	Großbritannien	Großbritannien	147,8	
	Niederlande	Deutschland		226.000
	Niederlande	Niederlande	99,5	8.000
	Österreich	Österreich	103,5	
	Österreich	Deutschland	791,8	
	Polen	Polen		10.000
	Schweden	Schweden	50,0	
	Schweiz	Schweiz	50,0	
	Slowakische Republik	Slowakische Republik	1.989,0	
	Tschechische Republik	Deutschland		131.300
	Summe	Rotbuche	3.231,5	671.770
Esche	<i>Fraxinus excelsior L.</i>			
	Belgien	Deutschland		20.500
	Niederlande	Deutschland		50.349
	Niederlande	Niederlande	223,0	
	Österreich	Österreich	14,0	
	Österreich	Deutschland	20,0	500
	Schweden	Schweden	16,0	
	Summe	Esche	273,0	71.349
Europäische Lärche	<i>Larix decidua Mill.</i>			
	Frankreich	Deutschland		46.350
	Österreich	Deutschland	11,0	
	Österreich	Österreich	54,0	
	Schweiz	Schweiz	0,4	
	Summe	Europäische Lärche	65,4	46.350
Japanische Lärche	<i>Larix kaempferi Carr.</i>			
	Österreich	Deutschland	1,0	
	Summe	Japanische Lärche	1,0	
Hybridlärche	<i>Larix x eurolepis Henry</i>			
	Österreich	Dänemark	6,0	
	Österreich	Deutschland	0,5	
	Schweden	Schweden	30,0	
	Summe	Hybridlärche	36,5	

<i>Versendungsland</i>	<i>Ursprungsland</i>	<i>Saatgut (kg)</i>	<i>Pflanzen (Stk.)</i>
Fichte (Gemeine Fichte)		<i>Picea abies Karst.</i>	
Belgien	Deutschland		84.400
Österreich	Polen	2,0	
Österreich	Deutschland	13,1	146.175
Österreich	Österreich	77,5	250.325
Polen	Polen	1,6	
Schweden	nicht bekannt		5.400
Schweden	Polen	43,9	
Schweden	Schweden	148,5	
Schweden	Weißrussland	208,6	
Slowakische Republik	Slowakische Republik	15,0	
Summe	Fichte (Gemeine Fichte)	510,2	486.300
Sitkafichte		<i>Picea sitchensis Carr.</i>	
Großbritannien	Kanada		20.000
Österreich	Dänemark	1,0	
Österreich	Kanada		4.800
Schweden	Schweden	2,0	
Summe	Sitkafichte	3,0	24.800
Schwarzkiefer		<i>Pinus nigra Arnold</i>	
Frankreich	Frankreich		1.380
Österreich	Deutschland	0,5	
Österreich	Frankreich	0,6	
Österreich	Österreich	0,8	
Österreich	Slowenien	0,3	
Österreich	Türkei	1,5	
Summe	Schwarzkiefer	3,6	1.380
Waldkiefer (Gemeine Kiefer)		<i>Pinus sylvestris L.</i>	
Österreich	Ungarn	0,5	
Österreich	Österreich	1,2	
Tschechische Republik	Tschechische Republik		150
Summe	Waldkiefer (Gemeine Kief)	1,7	150
Pappeln		<i>Populus spp.und künstliche Hybriden</i>	
Belgien	Belgien		1.735
Ungarn	Ungarn		20.000
Summe	Pappeln		21.735

<i>Versendungsland</i>	<i>Ursprungsland</i>	<i>Saatgut (kg)</i>	<i>Pflanzen (Stk.)</i>
Vogelkirsche		<i>Prunus avium L.</i>	
Belgien	Deutschland		51.300
Niederlande	Deutschland		84.200
Österreich	Dänemark	10,0	
Österreich	Deutschland	226,8	8.900
Österreich	Österreich	7,7	
Österreich	Ungarn	120,0	
Schweden	Schweden	10,0	
Slowenien	Slowenien	250,0	
Ungarn	Ungarn	650,0	
Summe	Vogelkirsche	1.274,5	144.400
Douglasie		<i>Pseudotsuga menziesii</i>	
Belgien	Deutschland		9.000
Belgien	USA	7,0	269.225
Frankreich	Deutschland		2.950
Frankreich	Frankreich		195.550
Frankreich	USA		243.170
Niederlande	USA		50.000
Österreich	USA	28,1	264.900
Österreich	Deutschland		91.400
Österreich	Österreich	6,0	6.100
Polen	Deutschland		81.350
Tschechische Republik	Deutschland		20.000
Tschechische Republik	Kanada		7.000
Summe	Douglasie	41,0	1.240.645
Traubeneiche		<i>Quercus petraea Liebl.</i>	
Belgien	Belgien		220
Belgien	Deutschland		123.400
Großbritannien	nicht bekannt		10.000
Österreich	Deutschland	256,0	
Österreich	Österreich	250,0	
Polen	Deutschland		7.000
Schweiz	Schweiz	200,0	
Summe	Traubeneiche	706,0	140.620

	<i>Versendungsland</i>	<i>Ursprungsland</i>	<i>Saatgut (kg)</i>	<i>Pflanzen (Stk.)</i>
Stieleiche	<i>Quercus robur L.</i>			
	Belgien	Deutschland		68.375
	Belgien	Niederlande		31.500
	Frankreich	Niederlande		20.000
	Niederlande	Deutschland		40.000
	Niederlande	Niederlande	13.065,0	210.600
	Österreich	Deutschland	808,0	
	Österreich	Niederlande	1.000,0	
	Österreich	Österreich	200,0	
	Polen	Deutschland		120.250
	Schweden	Schweden	2.533,2	
	Schweiz	Schweiz	490,0	
	Summe	Stieleiche	18.096,2	490.725
Roteiche	<i>Quercus rubra L.</i>			
	Belgien	Deutschland		47.535
	Belgien	Niederlande		17.275
	Frankreich	Deutschland		10.000
	Frankreich	Niederlande		22.825
	Niederlande	Niederlande	5.560,0	
	Österreich	Österreich	50,0	
	Österreich	Ungarn		9.680
	Summe	Roteiche	5.610,0	107.315
Robinie	<i>Robinia pseudoacacia L.</i>			
	Belgien	Ungarn		200
	Frankreich	Ungarn		10.000
	Österreich	Ungarn	5,0	
	Ungarn	Ungarn	3,0	
	Summe	Robinie	8,0	10.200
Winterlinde	<i>Tilia cordata Mill.</i>			
	Belgien	Deutschland		35.550
	Niederlande	Deutschland		15.000
	Österreich	Deutschland	33,5	
	Schweiz	Schweiz	1,5	
	Summe	Winterlinde	35,0	50.550
Sommerlinde	<i>Tilia platyphyllos Scop.</i>			
	Österreich	Deutschland	13,0	
	Österreich	Slowakische Republik	20,5	
	Österreich	Ungarn	17,5	
	Schweiz	Schweiz	1,0	
	Ungarn	Ungarn	450,0	
	Summe	Sommerlinde	502,0	

Ausfuhren

Erfassungszeitraum 01.07.2006 - 30.06.2007

BLE 324 - 2.2 / IV

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Weißtanne	<i>Abies alba Mill.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	82701		4.875
		82705		10.000
		82708	40,1	34.325
		82710		31.500
		82711	4,0	21.800
		82712		18.400
	<i>Summe Kategorie</i>		44,1	120.900
Deutschland	<i>nicht bekannt</i>	Trippstadt 02		500
		Trippstadt 09		500
	<i>Summe Kategorie</i>			1.000
Summe Deutschland			44,1	121.900
Österreich				3.800
Ursprung nicht bekannt				14.500
Summe Weißtanne			44,1	140.200

Baumart/Ursprungsland	Kategorie	Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Große Küstentanne	<i>Abies grandis Lindl.</i>		
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	83001	3.200
	<i>Summe Kategorie</i>		3.200
Deutschland	<i>nicht bekannt</i>	83001	50
	<i>Summe Kategorie</i>		50
Summe Deutschland			3.250
USA			10.500
Summe Große Küstentanne			13.750

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Spitzahorn	<i>Acer platanoides L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80001	23,0	
		80004	100,0	25.930
	<i>Summe Kategorie</i>		123,0	25.930
Deutschland	<i>nicht bekannt</i>	80004		3.000
	<i>Summe Kategorie</i>			3.000
Deutschland	<i>quellengesichert</i>	80004		81.525
	<i>Summe Kategorie</i>			81.525
Summe Deutschland			123,0	110.455
Schweden				1.070
Slowakische Republik				73.775
Ungarn			45,0	63.200
Schweiz				4.360
Ursprung nicht bekannt				5.400
Summe Spitzahorn			168,0	258.260

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Bergahorn	<i>Acer pseudoplatanus L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80002		2.800
		80101	97,0	11.200
		80102	20,0	15.000
		80103	55,0	
		80104	10,0	5.000
		80106		15.000
		80108	83,0	108.400
		80109	90,0	26.775
		80110		4.875
		81009	14,0	
	<i>Summe Kategorie</i>		369,0	189.050
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	80103	0,5	
		80104	0,5	
	<i>Summe Kategorie</i>		1,0	
Deutschland	<i>quellengesichert</i>	80004		600
	<i>Summe Kategorie</i>			600
Summe Deutschland			370,0	189.650
Dänemark				258.800
Österreich			120,8	11.300
Ungarn			25,0	50.000
Schweiz				21.800
Ursprung nicht bekannt				16.475
Summe Bergahorn			515,8	548.025

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Schwarzerle (Roterle) <i>Alnus glutinosa Gaertn.</i>				
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80201		90.000
		80202		115.550
		80203	3,5	106.000
		80204		5.625
		80205	0,4	5.500
		80206		2.000
		80207		2.250
		80208	3,5	21.500
	<i>Summe Kategorie</i>		7,4	348.425
Deutschland	<i>geprüft</i>	80205	1,0	
		80208	0,5	2.900
	<i>Summe Kategorie</i>		1,5	2.900
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	80201	1,5	53.186
		80204	20,5	37.000
	<i>Summe Kategorie</i>		22,0	90.186
Summe Deutschland			30,9	441.511
Dänemark				402.325
<hr/>				
Großbritannien				115.500
<hr/>				
Schweiz				2.000
<hr/>				
Summe Schwarzerle (Roterle)			30,9	961.336

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Grauerle	<i>Alnus incana Moench.</i>			
Deutschland	<i>geprüft</i>	80302	3,0	
	<i>Summe Kategorie</i>		3,0	
Summe Deutschland			3,0	
Dänemark				16.000
Schweiz				23.500
Ursprung nicht bekannt			8,5	74.100
Summe Grauerle			11,5	113.600

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Sandbirke	<i>Betula pendula Roth</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80401	1,5	194.800
		80402	1,5	750
		80404	3,5	85.700
	<i>Summe Kategorie</i>		6,5	281.250
Deutschland	<i>nicht bekannt</i>	80401		15.500
	<i>Summe Kategorie</i>			15.500
Summe Deutschland			6,5	296.750
Dänemark				155.325
Großbritannien				78.000
Schweden				168.080
Slowakische Republik				40.000
Ungarn			12,5	
Ursprung nicht bekannt			5,0	23.150
Summe Sandbirke			24,0	761.305

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Moorbirke	<i>Betula pubescens Ehrh.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80504	1,5	39.000
	<i>Summe Kategorie</i>		1,5	39.000
Deutschland	<i>nicht bekannt</i>	Samenplantage		800
	<i>Summe Kategorie</i>			800
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	80504		6.300
	<i>Summe Kategorie</i>			6.300
Summe Deutschland			1,5	46.100
Dänemark				75.325
<hr/>				
Großbritannien				16.500
<hr/>				
Schweden				25.975
<hr/>				
Ursprung nicht bekannt			10,0	1.000
<hr/>				
Summe Moorbirke			11,5	164.900

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Hainbuche	<i>Carpinus betulus L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80601	30,0	17.420
		80602	20,0	
		80603	5,0	500
		80604	14,0	72.000
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>69,0</i>	<i>89.920</i>
Deutschland	<i>quellengesichert</i>	80604		2.250
	<i>Summe Kategorie</i>			<i>2.250</i>
Summe Deutschland			<i>69,0</i>	<i>92.170</i>
Dänemark				78.475
<hr/>				
Österreich			12,0	
<hr/>				
Polen				400.000
<hr/>				
Slowenien			12,0	
<hr/>				
Tschechische Republik				140
<hr/>				
Ungarn			161,0	300.340
<hr/>				
Schweiz				1.900
<hr/>				
Ursprung nicht bekannt			30,0	19.750
<hr/>				
Summe Hainbuche			284,0	892.775

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Esskastanie	<i>Castanea sativa Mill.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80802	59,0	2.825
	<i>Summe Kategorie</i>		59,0	2.825
Summe Deutschland			59,0	2.825
Ungarn				500
Summe Esskastanie			59,0	3.325

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Rotbuche	<i>Fagus sylvatica L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	81001	87,0	14.580
		81002	1.999,0	286.633
		81003	210,0	880
		81004	803,0	
		81005	150,0	10.000
		81006		250
		81007	268,0	
		81008	35,0	
		81009	350,0	26.100
		81010	5,0	47.500
		81011	77,6	
		81016	3,0	
		81017	504,0	146.250
		81018	113,0	37.830
		81021		36.750
		81022		14.938
		81023	155,0	228.600
		81024	917,5	66.950
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>5.677,1</i>	<i>917.261</i>
Deutschland	<i>geprüft</i>	81006		10.000
	<i>Summe Kategorie</i>			<i>10.000</i>
Deutschland	<i>nicht bekannt</i>		20,0	
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>20,0</i>	
Summe Deutschland			<i>5.697,1</i>	<i>927.261</i>
Dänemark				931.885
Großbritannien				168.700
Niederlande				13.700
Österreich				5.800
Schweden				20.670
Schweiz				10.300
Ursprung nicht bekannt			115,0	92.565

BLE 324 - 2.2 / IV

Baumart/Ursprungsland	Kategorie	Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Summe	Rotbuche	5.812,1	2.170.881

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Esche	<i>Fraxinus excelsior L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	81101	46,0	18.305
		81102	106,0	54.413
		81104	40,0	
		81105	28,0	
		81107	31,0	188.056
		81108		2.000
	<i>Summe Kategorie</i>		251,0	262.774
Deutschland	<i>nicht bekannt</i>	81108	15,0	
	<i>Summe Kategorie</i>		15,0	
Summe Deutschland			266,0	262.774
Dänemark				113.550
Großbritannien				196.850
Niederlande				10.000
Österreich			224,5	1.000
Schweden				23.875
Schweiz				3.500
Ursprung nicht bekannt				3.220
Summe Esche			490,5	614.769

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Europäische Lärche		<i>Larix decidua Mill.</i>		
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	83701		1.000
		83703	56,1	233.205
		83704	34,6	78.000
		83706		5.000
		<i>Summe Kategorie</i>		90,7
Deutschland	<i>geprüft</i>	83703	10,0	59.000
	<i>Summe Kategorie</i>		10,0	59.000
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	83703		6.000
	<i>Summe Kategorie</i>			6.000
Summe Deutschland			100,7	382.205
Österreich				761.210
Ursprung nicht bekannt				200
Summe Europäische Lärche			100,7	1.143.615

BLE 324 - 2.2 / IV

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Japanische Lärche	<i>Larix kaempferi Carr.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	83901	46,7	36.150
		83902	1,5	19.325
	<i>Summe Kategorie</i>		48,2	55.475
Summe Deutschland			48,2	55.475
Dänemark				198.525
Ursprung nicht bekannt				200
Summe Japanische Lärche			48,2	254.200

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Hybridlärche	<i>Larix x eurolepis Henry</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	83800		71.200
	<i>Summe Kategorie</i>			71.200
Deutschland	<i>geprüft</i>	83800	13,0	442.275
	<i>Summe Kategorie</i>		13,0	442.275
Deutschland	<i>nicht bekannt</i>	83800		51.000
	<i>Summe Kategorie</i>			51.000
Summe Deutschland			13,0	564.475
Dänemark				157.175
Schweden				795.840
Summe Hybridlärche			13,0	1.517.490

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Fichte	<i>Picea abies Karst.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	84001	1,0	70.600
		84002		3.000
		84003		5.000
		84004	10,0	25
		84005	10,0	12.100
		84012	2,0	
		84017	26,0	48.025
		84021		2.900
		84023	5,0	20.000
		84026	18,0	
		84027	28,3	201.450
		84028		105.000
		84029		155.025
		84030		41.500
	<i>Summe Kategorie</i>		100,3	664.625
Deutschland	<i>nicht bekannt</i>	84001		16.000
		84003		37.500
		84023		8.350
		84027		11.800
		84029		15.800
		84030		4.000
	<i>Summe Kategorie</i>			93.450
Summe Deutschland			100,3	758.075
Dänemark				305.975
Österreich				2.521.225
Schweden				26.921.275
Schweiz				65.000
Ursprung nicht bekannt				247.500
Summe Fichte			100,3	30.819.050

BLE 324 - 2.2 / IV

Baumart/Ursprungsland	Kategorie	Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Sitkafichte	<i>Picea sitchensis Carr.</i>		
Dänemark			328.550
Schweden			99.500
Kanada			5.750
USA			78.800
Summe Sitkafichte			512.600

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Schwarzkiefer	<i>Pinus nigra Arnold varietas austriaca</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	84701		100
		84702	25,3	9.925
	<i>Summe Kategorie</i>		25,3	10.025
Summe Deutschland			25,3	10.025
Ursprung nicht bekannt				4.000
Summe Schwarzkiefer			25,3	14.025

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Kiefer	<i>Pinus sylvestris L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	85103		1.000
		85104		15.500
		85105	1,0	2.500
		85114		200
		85115		25
		85116		3.500
		85120		100
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>1,0</i>	<i>22.825</i>
Summe Deutschland			<i>1,0</i>	<i>22.825</i>
Dänemark				167.850
Österreich				89.550
Schweden				86.000
Ursprung nicht bekannt				4.000
Summe Kiefer			<i>1,0</i>	<i>370.225</i>

Baumart/Ursprungsland	Kategorie	Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Pappeln	<i>Populus spp.und künstliche Hybriden</i>		
Polen			20.600
Ursprung nicht bekannt			19.030
Summe Pappeln			39.630

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Vogelkirsche	<i>Prunus avium L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	81401	12,0	188.280
		81402	41,0	19.500
		81404	151,0	48.500
	<i>Summe Kategorie</i>		204,0	256.280
Deutschland	<i>nicht bekannt</i>	Zweibrücker Hü		1.200
	<i>Summe Kategorie</i>			1.200
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	81404	75,5	900
	<i>Summe Kategorie</i>		75,5	900
Deutschland	<i>quellengesichert</i>	81404	855,0	45.150
	<i>Summe Kategorie</i>		855,0	45.150
Summe Deutschland			1.134,5	303.530
Dänemark				96.000
Schweden				22.540
Slowakische Republik				5.000
Ungarn			35,0	137.750
Ursprung nicht bekannt				1.950
Summe Vogelkirsche			1.169,5	566.770

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Douglasie	<i>Pseudotsuga menziesii</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	85301		19.550
		85302	6,2	1.850
		85303	6,0	
		85304	3,0	9.000
		85305	11,0	3.550
		85306	5,0	
	<i>Summe Kategorie</i>		31,2	33.950
Deutschland	<i>geprüft</i>	85304	7,0	
	<i>Summe Kategorie</i>		7,0	
Deutschland	<i>nicht bekannt</i>	85302	3,1	
		85305		1.350
	<i>Summe Kategorie</i>		3,1	1.350
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	85304		63.000
	<i>Summe Kategorie</i>			63.000
Deutschland	<i>quellengesichert</i>	85305		400
	<i>Summe Kategorie</i>			400
Summe Deutschland			41,3	98.700
Dänemark				251.600
Schweden				3.000
Schweiz				3.550
USA			127,5	108.400
Ursprung nicht bekannt				91.454
Summe Douglasie			168,8	556.704

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Traubeneiche	<i>Quercus petraea Liebl.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80803	570,0	
		81404	600,0	
		81801		19.000
		81804	18.437,0	6.400
		81805	398,0	
		81806		175
		81807	300,0	
		81808	1.000,0	22.000
		81809	125,0	
		81810	260,0	
		81811	965,0	
		81812	800,0	
		81813	1.625,0	6.275
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>25.080,0</i>	<i>53.850</i>
Summe Deutschland			<i>25.080,0</i>	<i>53.850</i>
Summe Traubeneiche			25.080,0	53.850

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Stieleiche	<i>Quercus robur L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	81701	2.120,0	38.355
		81702	6.128,5	65.300
		81703	1.592,0	2.380
		81704	3.075,0	
		81705		3.000
		81706	1.850,0	19.710
		81707	500,0	
		81708	500,0	
		81709	2.558,0	19.200
	<i>Summe Kategorie</i>		18.323,5	147.945
Deutschland	<i>geprüft</i>	81703	500,0	
	<i>Summe Kategorie</i>		500,0	
Summe Deutschland			18.823,5	147.945
Niederlande			1.000,0	435.572
<hr/>				
Polen				39.000
<hr/>				
Schweden				56.750
<hr/>				
Schweiz				6.700
<hr/>				
Ursprung nicht bekannt				1.100
<hr/>				
Summe Stieleiche			19.823,5	687.067

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Roteiche	<i>Quercus rubra L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	81601	247,0	63.725
		81602	424,0	30.050
	<i>Summe Kategorie</i>		671,0	93.775
Summe Deutschland			671,0	93.775
Niederlande				21.125
Österreich				3.950
Ursprung nicht bekannt				10.000
Summe Roteiche			671,0	128.850

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Robinie	<i>Robinia pseudoacacia L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	81902	5,0	
	<i>Summe Kategorie</i>		5,0	
Summe Deutschland			5,0	
Ungarn			0,5	3.050
Ursprung nicht bekannt			61,0	6.900
Summe Robinie			66,5	9.950

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Winterlinde	<i>Tilia cordata Mill.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	82301	115,0	77.380
		82302	104,0	58.315
		82303	19,0	87.050
		82304	4,0	
		82305	5,0	
		82306		750
		82307	23,0	101.890
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>270,0</i>	<i>325.385</i>
Deutschland	<i>nicht bekannt</i>	82307		1.500
	<i>Summe Kategorie</i>			<i>1.500</i>
Summe Deutschland			<i>270,0</i>	<i>326.885</i>
Schweiz				3.500
<hr/>				
Ursprung nicht bekannt				100
<hr/>				
Summe Winterlinde			<i>270,0</i>	<i>330.485</i>

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Sommerlinde	<i>Tilia platyphyllos Scop.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	82404	5,0	3.200
	<i>Summe Kategorie</i>		5,0	3.200
Deutschland	<i>nicht bekannt</i>			2.000
	<i>Summe Kategorie</i>			2.000
Deutschland	<i>quellengesichert</i>	82404		31.600
	<i>Summe Kategorie</i>			31.600
Summe Deutschland			5,0	36.800
Slowakische Republik				50
Ungarn			175,0	99.915
Ursprung nicht bekannt				3.700
Summe Sommerlinde			180,0	140.465

J A H R E S R E I H E

Abies alba Mill. - Weißtanne

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
neue Herkunftsgebiete										
82701	144,0	25,0	-	167,0	-	113,0	56,8	-	29,4	117,5
82702	-	-	-	99,0	-	-	23,2	2,6	109,7	18,0
82703	4,0	25,0	-	125,0	-	-	-	-	-	86,0
82704	-	39,0	-	-	-	-	-	-	26,8	64,2
82705	512,0	-	24,0	52,0	50,0	-	545,5	116,4	-	514,0
82706	528,0	652,0	116,0	559,0	505,0	187,0	620,9	185,6	176,5	1.269,0
82707	1.507,0	-	-	-	653,0	-	674,2	-	248,9	1.028,6
82708	2.466,0	158,0	324,0	-	2.246,0	-	697,6	1.157,8	239,5	2.110,1
82709	506,0	22,0	-	-	332,0	-	46,6	-	-	-
82710	1.981,0	229,0	232,0	99,0	1.542,0	-	781,6	115,0	845,9	2.690,3
82711	1.820,0	198,0	100,0	-	1.274,0	-	261,8	-	292,0	557,3
82712	206,0	-	-	-	-	-	81,6	-	-	732,8
insgesamt:	9.678,0	1.349,0	797,0	1.102,0	6.602,0	299,0	3.789,7	1.577,5	1.968,7	9.187,9

Abies grandis Lindl. - Küstentanne

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
83001	1,0	44,0	-	68,0	-	22,0	-	48,0	-	219,3
83002	-	39,0	-	-	66,0	1,0	-	74,0	-	496,8
qualifiziert								67,1	-	-
insgesamt:	1,0	84,0	-	68,0	66,0	23,0	-	189,1	-	716,0

Acer platanoides L. - Spitzahorn

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
quellengesichert							1.321,0	601,0	192,6	181,0
ausgewählt										
80001						-	-	161,0	-	399,9
80002						-	159,0	119,0	-	104,8
80003						-	-	-	-	60,0
80004						-	797,3	1.220,8	-	1.995,1
qualifiziert								111,7	-	-
insgesamt:						-	2.277,8	2.213,5	192,6	2.740,8

Acer pseudoplatanus L. - Bergahorn

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
80101	1.678,0	1.716,0	775,0	1.350,0	48,0	1.921,0	148,0	1.747,5	1.608,0	2.230,0
80102	382,0	741,0	775,0	2.214,0	886,0	782,0	493,6	928,4	393,9	1.411,5
80103	208,0	682,0	662,0	3.385,0	670,0	1.040,0	104,4	1.187,2	447,0	1.000,0
80104	347,0	613,0	385,0	500,0	79,0	408,0	491,5	696,0	11,2	472,0
80105	147,0	225,0	128,0	29,0	413,0	211,0	8,6	420,0	-	150,5
80106	211,0	312,0	380,0	1.177,0	347,0	685,0	486,0	100,0	189,4	446,9
80107	-	206,0	153,0	152,0	297,0	489,0	202,0	22,0	86,0	109,9
80108	3.077,0	2.790,0	1.918,0	2.467,0	2.278,0	949,0	2.085,4	1.114,0	1.409,8	2.787,0
80109	2.874,0	2.947,0	2.155,0	787,0	1.962,0	668,0	1.088,9	3.439,4	1.413,7	1.882,0
80110	533,0	76,0	202,0	250,0	565,0	439,0	418,0	1.474,0	366,4	851,0
80111	131,0	39,0	-	-	30,0	95,0	-	-	-	63,0
qualifiziert							316,6	611,5	26,0	379,5
geprüft							-	51,0	-	14,3
insgesamt:	9.591,0	10.345,0	7.533,0	12.311,0	7.573,0	7.686,0	5.843,0	11.791,0	5.951,4	11.797,5

Alnus glutinosa (L.) Gaertn. - Roterle

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
<u>frühere Herkunftsgebiete</u>										
80201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80202	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80204	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80252	-	10,0	-	-	-	-	-	-	-	-
80253	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
gepr.Verm.g.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
80201	6,0	59,0	-	28,0	35,0	4,0	-	21,7	1,8	-
80202	-	800,0	20,0	649,0	13,0	5,0	14,9	12,7	89,0	8,3
80203	43,0	28,0	11,0	46,0	45,0	26,0	-	26,1	-	15,1
80204	60,0	287,0	49,0	83,0	47,0	28,0	-	5,3	-	-
80205	-	3,0	87,0	-	-	-	-	9,8	-	-
80206	31,0	30,0	4,0	7,0	43,0	35,0	2,0	-	-	-
80207	109,0	37,0	50,0	42,0	85,0	22,0	2,0	112,0	-	12,7
80208	38,0	-	3,0	-	-	39,0	2,7	1,0	-	282,0
qualifiziert	-	-	140,0	-	-	-	62,4	289,7	1,9	132,3
geprüft	-	-	-	-	-	-	2,5	19,5	-	11,0
insgesamt:	288,0	1.254,0	233,0	855,0	267,0	160,0	86,5	497,8	92,7	461,4

Alnus incana L. Moench - Grauerle

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
80301						-	-	-	-	-
80302						-	-	-	-	-
qualifiziert								18,9	-	-
insgesamt:						-	-	18,9	-	-

Betula pendula Roth - Sandbirke

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
quellengesichert						-	-	5,0	-	3,0
ausgewählt										
80401						-	9,0	616,0	15,0	149,7
80402						-	20,0	21,0	-	29,5
80403						-	-	8,1	-	-
80404						-	16,6	345,2	-	73,5
qualifiziert								440,0	-	-
insgesamt:						-	45,6	1.435,3	15,0	255,7

Betula pubescens Ehrh. - Moorbirke

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
80501						-	-	-	-	-
80502						-	-	-	-	-
80503						-	-	-	-	-
80504						-	22,0	-	16,0	70,0
qualifiziert							34,0	-	-	-
insgesamt:						-	56,0	-	16,0	70,0

Carpinus betulus L. -Hainbuche

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
quellengesichert								2.379,0	-	316,0
ausgewählt										
80601						-	399,5	2.747,0	-	731,4
80602						-	248,6	1.595,9	117,0	1.200,3
80603						-	109,8	571,0	-	367,2
80604						-	14,4	5.850,3	-	1.307,0
qualifiziert								74,0	-	177,0
insgesamt:						-	772,4	13.217,2	117,0	4.099,0

Castanea sativa Mill. - Esskastanie

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
80801						-	-	106,0	110,0	39,0
80802						-	550,0	2.701,6	2.895,8	5.525,0
<hr/>										
insgesamt:						-	550,0	2.807,6	3.005,8	5.564,0

Fagus sylvatica L. - Rotbuche

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
neue Herkunftsgebiete										
81001	-	5.824,0	-	18.979,0	-	7.016,0	-	12.291,0	-	6.929,0
81002	107,0	22.514,0	-	45.918,0	-	10.678,0	-	42.167,0	-	27.936,5
81003	26,0	16.758,0	-	24.735,0	-	2.629,0	27,0	21.385,0	-	7.650,5
81004	13,0	12.772,0	-	25.000,0	-	3.456,0	-	21.552,0	-	7.866,9
81005	-	11.989,0	-	8.792,0	769,0	2.072,0	892,3	13.437,8	-	7.052,9
81006	-	7.468,0	395,0	8.543,0	190,0	2.195,0	253,0	8.402,5	-	4.765,1
81007	26,0	14.858,0	1.392,0	25.478,0	-	10.716,0	-	7.144,0	-	7.673,2
81008	85,0	5.245,0	56,0	22.425,0	-	4.356,0	-	12.737,0	-	5.064,4
81009	86,0	24.146,0	504,0	41.080,0	207,0	7.065,0	440,0	8.356,6	-	17.029,8
81010	56,0	4.323,0	26,0	12.042,0	-	4.547,0	-	6.322,0	-	4.857,0
81011	-	1.749,0	15,0	3.724,0	57,0	798,0	1.003,0	4.138,3	-	6.599,1
81012	-	272,0	-	352,0	2,0	164,0	1.294,0	894,0	-	1.448,4
81013	-	390,0	89,0	1.032,0	7,0	-	1.624,8	52,5	-	2.613,8
81014	-	2.083,0	32,0	1.563,0	916,0	150,0	2.998,0	169,1	-	5.899,1
81015	-	596,0	144,0	592,0	769,0	111,0	3.942,6	42,5	-	8.092,1
81016	-	368,0	-	1.212,0	-	637,0	-	1.256,5	-	846,8
81017	-	5.681,0	7.255,0	8.651,0	10.626,0	6.458,0	4.178,9	8.346,4	-	18.151,9
81018	-	385,0	1.256,0	1.087,0	4.578,0	22,0	1.049,3	-	-	3.945,4
81019	-	73,0	71,0	-	1.093,0	-	1.868,0	-	-	5.228,0
81020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81021	-	265,0	4.790,0	-	4.042,0	183,0	4.216,0	3.934,2	-	4.829,0
81022	-	-	1.464,0	-	-	140,0	133,0	1.413,0	-	483,0
81023	70,0	569,0	10.689,0	-	4.405,0	1.080,0	1.617,7	986,2	-	4.255,0
81024	299,0	2.160,0	33.421,0	-	13.180,0	154,0	25.175,8	4.494,8	11,4	34.424,4
81025	-	96,0	510,0	-	-	-	46,0	-	-	155,0
81026	-	-	362,0	-	-	32,0	136,0	23,0	-	188,0
geprüft	-	-	-	-	-	-	-	5.269,8	-	2.655,5
Verm.g.m.h.A.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

BLE
324 - 2.2/V

insgesamt:	768,0	141.486,0	62.471,0	251.202,0	40.839,0	64.658,0	50.895,4	184.815,2	11,4	196.639,6
-------------------	--------------	------------------	-----------------	------------------	-----------------	-----------------	-----------------	------------------	-------------	------------------

Fraxinus excelsior L. - Esche

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
81101	-	231,0	981,0	463,0	672,0	218,0	571,8	612,0	2,5	1.193,0
81102	2.110,0	34,0	1.281,0	664,0	666,0	30,0	2.934,5	-	-	607,1
81103	376,0	48,0	497,0	493,0	822,0	717,0	97,0	411,0	-	1.005,4
81104	1.592,0	13,0	504,0	348,0	-	105,0	625,3	15,0	-	1.217,3
81105	45,0	146,0	58,0	221,0	980,0	-	-	-	-	709,1
81106	276,0	-	158,0	478,0	298,0	67,0	242,6	-	-	697,8
81107	907,0	5.096,0	1.486,0	237,0	3.663,0	-	2.574,4	1.054,0	-	4.970,5
81108	21,0	-	521,0	-	397,0	-	1.233,0	274,0	-	1.444,0
qualifiz. V-gut							605,0	249,8	-	549,5
insgesamt:	5.328,0	5.567,0	5.486,0	2.904,0	7.497,0	1.137,0	8.883,5	2.615,8	2,5	12.393,7

Larix decidua Mill. - Europ. Lärche

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
83701	-	-	2,0	82,0	17,0	-	-	41,0	705,0	-
83702	8,0	-	14,0	107,0	15,0	-	20,3	7,5	-	-
83703	89,0	174,0	249,0	367,0	2,0	174,0	-	165,1	17,3	265,8
83704	-	6,0	6,0	28,0	19,0	10,0	-	158,1	-	42,5
83705	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83706	-	45,0	36,0	-	-	-	-	-	-	6,2
83707	-	-	4,0	-	3,0	-	-	-	-	-
qualifiziert								87,9	-	78,9
geprüft	-	-	-	-	15,0	-	-	87,0	-	88,3
Verm.g.m.h.A.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
insgesamt:	98,0	225,0	311,0	584,0	71,0	184,0	20,3	546,8	722,3	481,8

Larix kaempferi (Lamb.) Carr. - Japanische Lärche

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
83901	-	21,0	-	402,0	-	797,0	-	223,5	-	50,1
83902	64,0	1,0	-	-	-	82,0	-	34,1	-	-
qualifiziert								0,2		16,4
insgesamt:	64,0	22,0	-	402,0	-	879,0	-	257,8	-	66,5

Larix x eurolepis - Hybridlärche

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
qualifiziert								2,8	-	-
geprüft	-	125,0	-	104,0	-	289,0	-	125,6	-	68,2
insgesamt:	-	125,0	-	104,0	-	289,0	-	128,4	-	68,2

Picea abies L. - Fichte

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
84001	-	602,0	-	-	-	-	12,3	-	-	395,2
84002	-	233,0	-	-	-	-	15,1	15,2	-	-
84003	-	46,0	-	-	-	7,0	-	-	-	20,6
84004	-	371,0	-	30,0	-	-	32,6	29,9	-	150,5
84005	-	765,0	-	298,0	-	-	23,4	14,5	-	410,7
84006	-	157,0	-	145,0	-	-	-	-	-	124,1
84007	-	276,0	-	-	-	-	2.818,0	-	-	-
84008	-	-	-	21,0	-	-	60,4	10,0	-	37,4
84009	-	-	-	-	-	-	-	15,2	-	59,0
84010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84011	-	11,0	-	-	-	-	3,5	-	-	9,6
84012	-	24,0	-	-	-	-	10,6	-	-	22,1
84013	-	-	-	-	-	-	7,8	-	-	19,1
84014	-	-	-	-	-	-	21,2	-	-	-
84015	-	83,0	-	-	-	-	48,0	-	-	100,4
84016	-	36,0	-	-	-	7,0	62,7	-	-	161,5
84017	-	355,0	63,0	-	6,0	-	413,9	-	-	57,0

BLE
324 - 2.2/V

Picea abies L. - Fichte

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
84018	-	12,0	-	10,0	8,0	-	91,0	-	-	40,0
84019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84022	-	16,0	-	-	-	-	-	-	-	-
84023	-	6,0	-	68,0	-	-	103,2	-	-	87,8
84024	-	-	-	80,0	-	-	48,1	-	-	23,8
84025	-	-	-	-	-	-	36,8	-	-	7,2
84026	-	168,0	-	-	20,0	-	149,2	-	-	316,0
84027	9,0	514,0	-	-	132,0	6,0	503,6	-	-	590,9
84028	-	3,0	-	-	1,0	-	23,2	-	-	44,3
84029	-	8,0	-	-	-	-	42,8	-	-	44,8
84030	-	-	-	-	-	-	3,4	-	-	-
qualifiziert	-	-	-	-	-	-	-	59,1	-	20,6
gepr. Verm.g.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58,3
Verm.g.m.h.A.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
insgesamt:	9,0	3.686,0	63,0	651,0	167,0	20,0	4.530,7	143,9	-	2.801,1

Picea sitchensis (Bong.) Carr. - Sitkafichte

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
84401	-	27,0	-	5,0	-	3,0	-	31,6	1,2	45,6
84402	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
qualifiziert							0,9	2,8		
insgesamt:	-	27,0	-	5,0	-	3,0	0,9	34,4	1,2	45,6

Pinus nigra Arnold - Schwarzkiefer

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
84701	-	-	51,0	15,0	31,0	9,0	4,3	-	-	-
84702	21,0	105,0	1.068,0	40,0	7,0	11,0	-	17,5	8,0	4,9
84801	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84802	-	-	-	-	-	-	1,0	-	-	-
84901	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84902	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
qualifiziert								65,2	17,0	18,0
insgesamt:	21,0	105,0	1.119,0	55,0	38,0	20,0	5,3	82,6	25,0	22,9

BLE
324 - 2.2/V

Pinus sylvestris L. - Kiefer

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
-------------------	----------------	----------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

frühere Herkunftsgebiete

85152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85158	4,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85166	6,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85168	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Pinus sylvestris L. - Kiefer

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
85101	4,0	9,0	4,0	-	10,0	2,0	-	4,2	5,2	-
85102	15,0	116,0	220,0	28,0	122,0	52,0	-	14,6	86,2	64,5
85103	18,0	77,0	241,0	8,0	63,0	49,0	-	28,5	115,0	4,0
85104	100,0	294,0	348,0	278,0	253,0	150,0	242,8	10,2	-	167,5
85105	1,0	2,0	48,0	19,0	-	-	-	-	-	-
85106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85107	6,0	-	25,0	-	-	-	-	-	-	-
85108	-	-	6,0	-	-	-	0,4	0,6	1,2	3,5
85109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85110	-	-	-	-	18,0	10,0	-	-	-	-
85111	-	-	-	14,0	3,0	-	-	-	1,5	8,9
85112	-	2,0	27,0	-	-	9,0	-	-	4,0	3,4
85113	-	17,0	9,0	-	7,0	-	-	7,3	-	9,8
85114	2,0	52,0	173,0	-	-	3,0	0,4	-	-	1,8
85115	8,0	16,0	42,0	26,0	-	10,0	-	-	0,7	-
85116	-	36,0	31,0	-	-	-	-	-	-	-
85117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85119	-	-	4,0	-	-	-	-	-	-	-
85120	-	17,0	43,0	-	-	-	-	-	-	-
85121	-	5,0	18,0	-	-	-	-	-	1,7	3,0
85122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
qualifiz. V-gut	-	-	18,0	-	65,0	-	106,5	113,0	48,4	273,0
gepr.V-gut	-	-	-	-	-	-	1,8	-	294,9	5,9
insgesamt:	171,0	642,0	1.276,0	372,0	541,0	285,0	352,0	178,3	558,7	545,3

Populus spp. - Pappel

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
90001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
insgesamt:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Prunus avium L. - Vogelkirsche

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
quellengesichert							22.494,8	30.048,4	21.805,4	8.580,0
ausgewählt										
81401						-	183,9	242,3	463,0	512,0
81402						-	291,5	115,0	195,0	966,2
81403						-	-			
81404						-	3.557,5	1.557,2	571,4	10.737,2
qualifiziert							362,0	624,8	1.883,9	6.822,0
insgesamt:						-	26.889,7	32.587,7	24.918,7	27.617,4

Pseudotsuga menziesii (Mirb.) Franco - Douglasie

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
<u>frühere Herkunftsgebiete</u>										
85301	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85302	15,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85303	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85352	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85353	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
gepr.Verm.g.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
85301	3,0	70,0	-	167,0	-	-	-	251,2	-	229,0
85302	3,0	249,0	55,0	174,0	114,0	116,0	-	601,2	-	147,1
85303	1,0	200,0	-	12,0	48,0	16,0	-	385,6	-	137,2
85304	242,0	270,0	40,0	202,0	653,0	244,0	76,6	304,5	-	397,0
85305	16,0	45,0	35,0	84,0	186,0	-	65,2	95,0	-	202,5
85306	-	33,0	-	8,0	71,0	10,0	23,3	333,7	-	206,0
qualifiziert										141,4
gepr.Verm.g.	-	7,0	-	-	-	-	-	260,4	-	16,8
Verm.g.m.h.A.	-	-	-	-	-	-	-	13,2	-	-
insgesamt:	282,0	875,0	130,0	648,0	1.072,0	387,0	165,0	2.244,8	-	1.476,8

Quercus petraea (Mattuschka) Liebl. - Traubeneiche

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
81801	-	398,0	554,0	3.642,0	1.736,0	600,0	-	882,8	148,0	1.886,5
81802	5.844,0	18.357,0	-	19.048,0	1.707,0	7.808,0	22.475,0	-	5.858,0	16.262,0
81803	7.566,0	39.672,0	171,0	31.726,0	17.331,0	1.416,0	25.523,0	-	7.513,0	28.816,2
81804	208.300,0	138.301,0	-	135.417,0	7.005,0	1.622,0	130.964,0	-	41.483,5	124.179,5
81805	56.157,0	56.036,0	13,0	50.559,0	9.020,0	9.283,0	21.975,0	-	31.481,5	6.304,0
81806	360,0	27.034,0	4.469,0	49.140,0	19.592,0	9.508,0	17.785,2	12.396,5	1.998,0	12.159,5
81807	2.137,0	40.147,0	-	45.254,0	14.084,0	10.790,0	7.433,0	6.143,0	238,0	13.151,6
81808	20.838,0	7.347,0	-	14.632,0	9.751,0	-	5.177,0	-	7.239,7	21.856,5
81809	-	-	-	7.617,0	6.809,0	895,0	3.608,9	1.261,5	342,5	2.546,8
81810	-	71.031,0	-	32.525,0	489,0	2.380,0	9.933,8	546,5	-	23.983,9
81811	108.162,0	25.692,0	-	25.794,0	8.941,0	4.971,0	2.950,5	-	253,8	1.611,0
81812	83,0	1.408,0	-	6.263,0	-	9,0	4.509,9	-	225,0	4.333,4
81813	45.329,0	38.221,0	7.452,0	49.241,0	-	8.558,0	21.074,3	11.978,0	12.376,0	30.558,0
gepr. Verm.g.	595,0	9.065,0	-	15.546,0	61,0	-	7.204,5	33,0	-	1.577,0
Verm.g.m.h.A.	12.910,0	4.380,0	-	6.281,0	-	-	-	-	-	-
insgesamt:	468.283,0	477.088,0	12.659,0	492.685,0	96.525,0	56.216,0	281.153,1	33.241,3	109.156,9	289.226,0

Quercus robur L. - Stieleiche

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
81701	1.522,0	28.555,0	42.300,0	118.424,0	41.470,0	19.155,0	30.146,5	19.571,0	19.797,0	57.534,0
81702	1.054,0	25.896,0	10,0	34.490,0	20.809,0	29.079,0	4.386,0	81,5	53.695,0	44.719,0
81703	1.090,0	27.831,0	31.244,0	19.409,0	42.259,0	3.398,0	33.879,0	-	12.793,0	53.320,2
81704	4.099,0	60.914,0	1.564,0	57.821,0	35.681,0	350,0	31.538,0	-	419,0	66.552,4
81705	9.316,0	9.025,0	4.272,0	7.476,0	3.993,0	1.570,0	7.219,0	1.275,0	8.852,3	9.917,2
81706	-	36.312,0	11.489,0	30.789,0	16.207,0	24.612,0	13.836,0	382,0	32.283,0	37.660,6
81707	1.658,0	3.806,0	90,0	7.809,0	8.727,0	501,0	8.087,1	2.380,0	-	28.580,9
81708	2.506,0	7.420,0	280,0	10.479,0	2.146,0	1.560,0	12.719,0	-	6.810,8	16.283,8
81709	153.805,0	64.498,0	642,0	69.441,0	42.838,0	2.363,0	51.394,3	-	9.063,9	63.423,9
gepr.Verm.g.	-	1.012,0	2.137,0	-	2.364,0	-	-	-	-	4.992,0
Verm.g.m.h.A.	-	255,0	1.075,0	94,0	-	153,0	-	-	-	-
insgesamt:	175.051,0	265.523,0	95.103,0	356.230,0	216.493,0	83.739,0	193.204,9	23.689,5	143.714,0	382.983,9

Quercus rubra L. - Roteiche

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
81601	9.965,0	1.481,0	17.624,0	15.798,0	13.836,0	6.381,0	8.999,0	17.107,5	23.698,0	8.288,5
81602	40.185,0	21.910,0	32.628,0	45.173,0	39.991,0	19.642,0	27.588,5	31.211,4	48.014,0	18.334,8
Verm.g.m.h.A.	130,0	-	-	-	3.312,0					
insgesamt:	50.280,0	23.391,0	50.252,0	60.971,0	57.138,0	26.023,0	36.587,5	48.318,9	71.712,0	26.623,3

Robinia pseudoacacia L. - Robinie

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
81901						-	-	1,6	-	2,7
81902						-	-	4,5	-	123,1
qualifiziert								8,1	-	21,0
insgesamt:						-	-	14,2	-	146,8

Tilia cordata Mill. - Winterlinde

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
82301	-	78,0	508,0	-	-	568,0	-	534,9	-	-
82302	253,0	5,0	-	7,0	86,0	1,0	102,0	220,0	-	142,0
82303	873,0	621,0	59,0	714,0	961,0	116,0	13,9	712,0	-	420,0
82304	-	336,0	66,0	681,0	178,0	549,0	-	1.092,1	-	-
82305	-	-	191,0	321,0	-	-	-	370,4	-	-
82306	-	46,0	129,0	498,0	223,0	30,0	71,0	63,5	-	-
82307	327,0	323,0	7,0	781,0	425,0	174,0	410,0	1.076,5	188,5	1.103,4
82308	1.916,0	-	-	-	-	-	-	503,2	-	-
qualifiziert	-	-	-	-	-	-	-	-	3,5	2,5
geprüft	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
insgesamt:	3.369,0	1.409,0	959,0	3.002,0	1.873,0	1.438,0	596,9	4.572,6	192,0	1.667,9

Tilia platyphyllos Scop. - Sommerlinde

Erntejahre	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
quellengesichert						-	530,0	473,0	-	-
						-	-	-	-	-
ausgewählt										
82401						-	-	97,0	-	-
82402						-	-	-	2,5	-
82403						-	-	-	-	-
82404						-	18,9	87,0	184,7	-
qualifiziert						-	-	0,4	-	2,2
insgesamt:						-	548,9	657,9	187,2	2,2

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1997/98 bis 2006/2007

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			in kg Samen EG	Drittländer	inl.Herkunft	in kg Samen ausl.Herkunft	insgesamt	
Abies alba Mill.								
Weißtanne								
	1997/98	9.678	0	0	97	0	97	9.581
	1998/99	1.349	9	0	5.088	0	5.088	-3.730
	1999/2000	797	10	0	126	0	126	681
	2000/2001	1.102	8	0	96	0	96	1.014
	2001/2002	6.602	13	0	0	0	0	6.615
	2002/2003	299	3	0	66	0	66	236
	2003/2004	3.790	68	0	86	0	86	3.772
	2004/2005	1.578	20	0	28	0	28	1.570
	2005/2006	1.969	778	0	22	0	22	2.725
	2006/2007	9.188	569	5	44	0	44	9.718
	Summe	36.351	1.478	5	5.652	0	5.652	32.182
	10jähr. Mittel	3.635	148	1	565	0	565	3.218
Abies grandis Lindl.								
Große Küstentanne								
	1997/98	1	16	396	0	87	87	326
	1998/99	84	0	245	0	109	109	220
	1999/2000	0	2	1.113	0	93	93	1.022
	2000/2001	68	13	208	0	53	53	236
	2001/2002	66	37	93	0	85	85	111
	2002/2003	23	12	50	0	95	95	-10
	2003/2004	0	28	16	0	3	3	42
	2004/2005	189	43	0	0	38	38	194
	2005/2006	0	94	0	0	0	0	94
	2006/2007	716	70	0	0	0	0	786
	Summe	1.147	315	2.121	0	563	563	3.020
	10jähr. Mittel	115	31	212	0	56	56	279

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1997/98 bis 2006/2007

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Acer platanoides L.								
Spitzahorn								
	1997/98							
	1998/99							
	1999/2000							
	2000/2001							
	2001/2002							
	2002/2003							
	2003/2004	2.278	219	0	173	30	203	2.294
	2004/2005	2.214	342	0	63	10	73	2.482
	2005/2006	193	2.474	0	58	40	98	2.569
	2006/2007	2.741	483	3	123	45	168	3.058
	Summe	7.425	3.518	3	417	125	542	10.403
	Mittelwert	1.856	879	1	104	31	136	2.601
Acer pseudoplatanus L.								
Bergahorn								
	1997/98	9.591	10	100	1.286	230	1.516	8.185
	1998/99	10.345	0	390	1.110	173	1.283	9.452
	1999/2000	7.533	0	315	922	210	1.132	6.716
	2000/2001	12.311	38	150	1.142	125	1.267	11.232
	2001/2002	7.573	10	0	116	25	141	7.442
	2002/2003	7.686	0	0	535	0	535	7.151
	2003/2004	5.843	125	171	494	0	494	5.645
	2004/2005	11.791	782	0	234	0	234	12.339
	2005/2006	5.951	511	0	607	25	632	5.830
	2006/2007	11.798	161	20	370	146	516	11.462
	Summe	90.422	1.636	1.146	6.816	934	7.750	85.454
	10jähr. Mittel	9.042	164	115	682	93	775	8.819

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1997/98 bis 2006/2007

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			in kg Samen EG	Drittländer	inl.Herkunft	in kg Samen ausl.Herkunft	insgesamt	
Alnus glutinosa L.								
Roterle								
	1997/98	288	0	0	98	6	104	184
	1998/99	1.254	0	10	101	30	131	1.133
	1999/2000	233	0	0	76	25	101	132
	2000/2001	855	2	0	89	0	89	768
	2001/2002	267	1	0	46	0	46	222
	2002/2003	160	0	0	81	0	81	79
	2003/2004	87	6	25	112	17	129	-11
	2004/2005	498	7	0	17	0	17	488
	2005/2006	93	37	0	40	0	40	90
	2006/2007	461	4	0	31	0	31	435
	Summe	4.195	57	35	691	78	769	3.519
	10jähr. Mittel	420	6	4	69	8	77	352
Alnus incana Moench.								
Grauerle								
	1997/98							
	1998/99							
	1999/2000							
	2000/2001							
	2001/2002							
	2002/2003							
	2003/2004	0	6	17	16	3	19	4
	2004/2005	19	7	0	18	0	18	7
	2005/2006	0	7	8	7	2	9	7
	2006/2007	0	4	8	3	9	12	1
	Summe	19	24	33	45	13	58	18
	Mittelwert	5	6	8	11	3	14	4

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1997/98 bis 2006/2007

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Betula pendula Roth								
Sandbirke								
	1997/98							
	1998/99							
	1999/2000							
	2000/2001							
	2001/2002							
	2002/2003							
	2003/2004	46	18	0	40	0	40	24
	2004/2005	1.435	78	0	10	0	10	1.503
	2005/2006	15	204	0	5	5	10	209
	2006/2007	256	275	1	7	18	24	507
	Summe	1.752	574	1	61	23	83	2.243
	Mittelwert	438	144	0	15	6	21	561
Betula pubescens Ehrh.								
Moorbirke								
	1997/98							
	1998/99							
	1999/2000							
	2000/2001							
	2001/2002							
	2002/2003							
	2003/2004	56	10	0	10	0	10	56
	2004/2005	0	38	0	10	0	10	28
	2005/2006	16	9	0	0	11	11	15
	2006/2007	70	1	0	2	10	12	60
	Summe	142	58	0	22	21	42	158
	Mittelwert	36	15	0	5	5	11	40

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1997/98 bis 2006/2007

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Carpinus betulus L.								
Hainbuche								
	1997/98							
	1998/99							
	1999/2000							
	2000/2001							
	2001/2002							
	2002/2003							
	2003/2004	772	604	2.290	63	13	76	3.590
	2004/2005	13.217	482	0	40	188	228	13.471
	2005/2006	117	1.970	3	797	305	1.102	988
	2006/2007	4.099	3.490	3	69	215	284	7.307
	Summe	18.206	6.546	2.295	969	721	1.690	25.356
	Mittelwert	4.551	1.636	574	242	180	423	6.339
Castanea sativa Mill.								
Esskastanie								
	1997/98							
	1998/99							
	1999/2000							
	2000/2001							
	2001/2002							
	2002/2003							
	2003/2004	550	0	1.250	0	0	0	1.800
	2004/2005	2.808	500	0	70	0	70	3.238
	2005/2006	3.006	1.050	0	0	0	0	4.056
	2006/2007	5.564	250	0	59	0	59	5.755
	Summe	11.927	1.800	1.250	129	0	129	14.848
	Mittelwert	2.982	450	313	32	0	32	3.712

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1997/98 bis 2006/2007

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			in kg Samen EG	Drittländer	in kg Samen incl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Fagus sylvatica L.								
Rotbuche								
	1997/98	768	0	0	2.241	807	3.048	-2.280
	1998/99	141.486	1.400	0	8.496	350	8.846	134.040
	1999/2000	62.471	317	0	9.379	568	9.947	52.841
	2000/2001	251.202	445	0	7.269	50	7.319	244.328
	2001/2002	40.839	75	0	2.204	0	2.204	38.710
	2002/2003	64.658	630	0	2.641	0	2.641	62.647
	2003/2004	50.895	340	100	2.036	168	2.204	49.131
	2004/2005	184.815	827	0	2.924	0	2.924	182.718
	2005/2006	11	676	100	2.816	0	2.816	-2.029
	2006/2007	196.640	3.182	50	5.697	115	5.812	194.059
	Summe	993.786	7.891	250	45.703	2.058	47.761	954.165
	10jähr. Mittel	99.379	789	25	4.570	206	4.776	95.416
Fraxinus excelsior L.								
Esche								
	1997/98	5.328	0	25	1.211	85	1.296	4.057
	1998/99	5.567	0	150	777	20	797	4.920
	1999/2000	5.486	55	100	1.557	128	1.685	3.956
	2000/2001	2.904	10	350	916	81	997	2.267
	2001/2002	7.497	5	0	241	20	261	7.241
	2002/2003	1.137	35	0	435	0	435	737
	2003/2004	8.884	182	0	804	0	804	8.261
	2004/2005	2.616	62	0	268	0	268	2.410
	2005/2006	3	138	0	330	0	330	-190
	2006/2007	12.394	273	0	266	225	491	12.176
	Summe	51.815	760	625	6.805	559	7.364	45.835
	10jähr. Mittel	5.181	76	63	681	56	736	5.664

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1997/98 bis 2006/2007

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			in kg Samen EG	Drittländer	inl.Herkunft	in kg Samen ausl.Herkunft	insgesamt	
Larix decidua Mill.								
Europ. Lärche								
	1997/98	98	0	0	170	0	170	-72
	1998/99	225	1	0	150	0	150	76
	1999/2000	311	3	7	128	7	135	186
	2000/2001	584	4	9	118	2	120	477
	2001/2002	71	15	0	70	0	70	16
	2002/2003	184	0	0	111	0	111	73
	2003/2004	20	90	0	141	16	157	-46
	2004/2005	547	57	1	221	1	222	383
	2005/2006	722	89	1	27	0	27	785
	2006/2007	482	65	0	101	0	101	447
	Summe	3.244	324	18	1.237	26	1.262	2.324
	10jähr. Mittel	324	32	2	124	3	126	232
Larix kaempferi (Lamb.) Carr.								
Jap. Lärche								
	1997/98	64	0	0	5	3	8	56
	1998/99	22	0	45	7	0	7	60
	1999/2000	0	0	0	64	0	64	-64
	2000/2001	402	0	0	340	0	340	62
	2001/2002	0	0	0	32	50	82	-82
	2002/2003	879	0	0	442	0	442	437
	2003/2004	0	2	10	451	9	460	-449
	2004/2005	258	3	0	35	0	35	226
	2005/2006	0	3	0	25	0	25	-22
	2006/2007	67	1	0	48	0	48	19
	Summe	1.691	8	55	1.449	62	1.511	244
	10jähr. Mittel	169	1	6	145	6	151	-56

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1997/98 bis 2006/2007

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Larix x eurolepis								
Hybridlärche								
	1997/98	0	0	0	0	7	7	-7
	1998/99	125	1	0	0	0	0	126
	1999/2000	0	1	0	33	0	33	-32
	2000/2001	104	7	0	25	5	30	81
	2001/2002	0	1	0	32	0	32	-31
	2002/2003	289	0	0	0	0	0	289
	2003/2004	0	32	0	16	0	16	17
	2004/2005	128	18	0	5	0	5	141
	2005/2006	0	46	0	25	0	25	22
	2006/2007	68	37	0	13	0	13	92
	Summe	715	142	0	148	12	160	697
	10jähr. Mittel	71	14	0	15	1	16	70
Picea abies (L.) Karst.								
Fichte								
	1997/98	9	11	0	330	0	330	-310
	1998/99	3.686	7	0	201	0	201	3.492
	1999/2000	63	3	0	286	0	286	-220
	2000/2001	651	14	0	144	0	144	521
	2001/2002	167	38	0	375	0	375	-170
	2002/2003	20	35	0	72	0	72	-17
	2003/2004	4.531	496	0	115	5	120	4.907
	2004/2005	144	19	0	58	0	58	105
	2005/2006	0	1.686	0	65	0	65	1.622
	2006/2007	2.801	510	0	100	0	100	3.211
	Summe	12.072	2.820	0	1.745	5	1.750	13.141
	10jähr. Mittel	1.207	282	0	175	1	175	2.461

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1997/98 bis 2006/2007

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Picea sitchensis (Bong.) Carr.								
Sitkafichte								
	1997/98	0	1	21	0	5	5	17
	1998/99	27	3	2	0	2	2	30
	1999/2000	0	3	5	1	0	1	7
	2000/2001	5	1	7	0	0	0	13
	2001/2002	0	3	3	0	0	0	6
	2002/2003	3	0	0	0	0	0	3
	2003/2004	1	10	0	0	0	0	10
	2004/2005	34	4	0	0	0	0	38
	2005/2006	1	7	0	0	0	0	8
	2006/2007	46	3	0	0	0	0	49
	Summe	117	34	38	1	7	8	181
	10jähr. Mittel	12	3	4	0	1	1	18
Pinus nigra Arnold								
Schwarzkiefer								
	1997/98	21	8	68	81	48	129	-32
	1998/99	105	0	0	22	210	232	-127
	1999/2000	1.119	2	150	3	184	187	1.084
	2000/2001	55	10	0	32	16	48	17
	2001/2002	38	4	0	90	2	92	-50
	2002/2003	20	0	0	46	96	142	-122
	2003/2004	5	14	102	77	117	193	-72
	2004/2005	83	12	0	76	5	81	14
	2005/2006	25	15	0	10	0	10	30
	2006/2007	23	4	0	25	0	25	1
	Summe	1.494	68	320	462	678	1.139	743
	10jähr. Mittel	149	7	32	46	68	114	-7

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1997/98 bis 2006/2007

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			in kg Samen EG	Drittländer	in kg Samen inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Pinus sylvestris L.								
Kiefer								
	1997/98	171	0	0	2	0	2	169
	1998/99	642	0	0	1	0	1	641
	1999/2000	1.276	0	0	1	0	1	1.275
	2000/2001	372	0	0	3	5	8	364
	2001/2002	541	1	0	1	0	1	541
	2002/2003	285	0	0	1	0	1	284
	2003/2004	352	3	0	1	0	2	353
	2004/2005	178	0	0	2	0	2	176
	2005/2006	559	6	0	1	0	1	564
	2006/2007	545	2	0	1	0	1	546
	Summe	4.921	11	0	14	5	19	4.913
	10jähr. Mittel	492	1	0	1	1	2	491
Populus spp.								
Pappel								
	1997/98	0	0	0	0	0	0	0
	1998/99	0	0	0	0	0	0	0
	1999/2000	0	0	0	0	0	0	0
	2000/2001	0	0	0	0	0	0	0
	2001/2002	0	0	0	0	0	0	0
	2002/2003	0	0	0	0	0	0	0
	2003/2004	0	0	0	0	0	0	0
	2004/2005	0	0	0	0	0	0	0
	2005/2006	0	0	0	0	0	0	0
	2006/2007	0	0	0	0	0	0	0
	Summe	0	0	0	0	0	0	0
	10jähr. Mittel	0	0	0	0	0	0	0

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1997/98 bis 2006/2007

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			in kg Samen EG	Drittländer	inl.Herkunft	in kg Samen ausl.Herkunft	insgesamt	
Prunus avium L.								
Vogelkirsche								
	1997/98							
	1998/99							
	1999/2000							
	2000/2001							
	2001/2002							
	2002/2003							
	2003/2004	26.890	193	1.300	500	100	600	27.783
	2004/2005	32.588	314	0	976	505	1.481	31.420
	2005/2006	24.919	1.224	0	2.580	85	2.665	23.478
	2006/2007	27.617	1.275	0	1.135	35	1.170	27.722
	Summe	112.014	3.005	1.300	5.189	725	5.914	110.404
	Mittelwert	28.003	751	325	1.297	181	1.479	27.601
Pseudotsuga menziesii (Mirb.) Franco								
Douglasie								
	1997/98	282	0	106	21	148	169	219
	1998/99	875	0	336	22	171	193	1.018
	1999/2000	130	11	451	12	40	52	540
	2000/2001	648	25	266	24	85	109	830
	2001/2002	1.072	35	169	7	71	78	1.198
	2002/2003	387	11	33	2	130	132	299
	2003/2004	165	33	16	9	44	53	161
	2004/2005	2.245	41	0	11	56	67	2.219
	2005/2006	0	75	37	22	8	30	82
	2006/2007	1.477	41	150	41	128	169	1.499
	Summe	7.281	272	1.564	172	880	1.052	8.064
	10jähr. Mittel	728	27	156	17	88	105	990

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1997/98 bis 2006/2007

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Quercus petraea Liebl.								
Traubeneiche								
	1997/98	468.283	0	0	38.340	0	38.340	429.943
	1998/99	477.088	0	0	38.875	1.000	39.875	437.213
	1999/2000	12.659	0	0	1.200	0	1.200	11.459
	2000/2001	492.685	0	0	30.424	0	30.424	462.261
	2001/2002	96.525	0	0	4.532	0	4.532	91.993
	2002/2003	60.418	0	0	2.733	0	2.733	57.685
	2003/2004	281.153	400	0	5.382	0	5.382	276.171
	2004/2005	33.241	100	0	1.895	0	1.895	31.446
	2005/2006	109.157	650	200	11.005	0	11.005	99.002
	2006/2007	289.226	506	200	25.080	0	25.080	264.852
	Summe	2.320.435	1.656	400	159.466	1.000	160.466	2.162.025
	10jähr. Mittel	232.044	166	40	15.947	100	16.047	216.203
Quercus robur L.								
Stieleiche								
	1997/98	175.051	86.022	0	22.983	300	23.283	237.790
	1998/99	265.523	17.590	0	13.997	1.000	14.997	268.116
	1999/2000	95.103	55.134	0	6.125	1.500	7.625	142.612
	2000/2001	356.230	11.050	0	18.715	1.500	20.215	347.065
	2001/2002	216.493	9.786	0	4.417	0	4.417	221.862
	2002/2003	83.739	5.650	0	1.324	0	1.324	88.065
	2003/2004	193.205	2.217	300	2.700	0	2.700	193.022
	2004/2005	23.690	36.352	0	1.890	0	1.890	58.151
	2005/2006	143.714	34.842	190	5.158	0	5.158	173.588
	2006/2007	382.984	17.606	490	18.824	1.000	19.824	381.257
	Summe	1.935.731	276.248	980	96.132	5.300	101.432	2.111.527
	10jähr. Mittel	193.573	27.625	98	9.613	530	10.143	201.504

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1997/98 bis 2006/2007

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Quercus rubra L.								
Roteiche								
	1997/98	50.280	10.325	0	2380	300	2.680	57.925
	1998/99	23.391	8.249	0	675	1.075	1.750	29.890
	1999/2000	50.252	9.750	0	2.400	1.320	3.720	56.282
	2000/2001	60.971	3.925	0	2.375	0	2.375	62.521
	2001/2002	57.138	2.715	0	700	0	700	59.153
	2002/2003	26.023	3.025	0	1.450	0	1.450	27.598
	2003/2004	36.588	640	0	179	0	179	37.049
	2004/2005	48.319	1.929	0	2.000	0	2.000	48.248
	2005/2006	71.712	2.209	0	1.150	0	1.150	72.771
	2006/2007	26.623	5.610	0	671	0	671	31.562
	Summe	451.297	48.377	0	13.980	2.695	16.675	482.999
	10jähr. Mittel	45.130	4.838	0	1.398	270	1.667	48.300
Robinia pseudoacacia L.								
Robinie								
	1997/98							
	1998/99							
	1999/2000							
	2000/2001							
	2001/2002							
	2002/2003							
	2003/2004	0	17	0	8	35	43	-26
	2004/2005	14	1	0	7	0	7	8
	2005/2006	0	55	0	0	17	17	38
	2006/2007	147	8	0	5	62	67	88
	Summe	161	81	0	20	114	134	108
	Mittelwert	40	20	0	5	28	33	27

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1997/98 bis 2006/2007

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Tilia cordata Mill.								
Winterlinde								
	1997/98	3.369	0	0	195	105	300	3.069
	1998/99	1.409	0	0	110	121	231	1.178
	1999/2000	959	0	0	145	145	290	669
	2000/2001	3.002	0	0	196	30	226	2.776
	2001/2002	1.873	0	50	148	5	153	1.770
	2002/2003	1.438	5	0	79	0	79	1.364
	2003/2004	597	6	0	112	40	152	451
	2004/2005	4.573	7	0	162	0	162	4.418
	2005/2006	192	15	0	199	20	219	-12
	2006/2007	1.668	32	2	270	0	270	1.431
	Summe	19.079	65	52	1.616	466	2.082	17.115
	10jähr. Mittel	1.908	7	5	162	47	208	1.711
Tilia platyphyllos Mill.								
Sommerlinde								
	1997/98							
	1998/99							
	1999/2000							
	2000/2001							
	2001/2002							
	2002/2003							
	2003/2004	549	59	0	6	1	7	601
	2004/2005	658	2	0	34	40	74	585
	2005/2006	187	839	1	20	161	181	846
	2006/2007	2	501	1	5	175	180	324
	Summe	1.396	1.400	2	65	377	442	2.357
	Mittelwert	349	350	1	16	94	111	589