

324 - 2.2

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

(Erfassungszeitraum 01.07.2007 - 30.06.2008)

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 1998/99 - 2007/2008
getrennt nach Baumarten und Herkunftsgebieten

VI.- Jahresreihe Versorgungsbilanz

forstliches Saatgut in 10 Erfassungszeiträumen
1998/99 - 2007/2008 getrennt nach Baumarten
Summe der Erfassungszeiträume und Ø 10 Jahre

Versorgungsbilanz für forstliches Saatgut

(Erfassungszeitraum 01.07.2007 - 30.06.2008)

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.	1.368	474	-	74	-	1.768
Große Küstentanne Abies grandis Lindl.	15	45	101	6	11	144
Spitzahorn Acer platanoides L.	2.369	1.096	-	105	110	3.250
Bergahorn Acer pseudoplatanus L.	18.091	644	-	735	269	17.731
Roterle Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	168	40	-	33	5	171
Grauerle Alnus incana Gaertn.	-	35	-	2	2	31
Sandbirke Betula pendula Roth	165	196	-	5	21	334
Moorbirke Betula pubescens Ehrh.	-	37	-	1	10	26
Hainbuche Carpinus betulus	14.433	962	-	294	489	14.612
Esskastanie Castanea sativa Mill.	6.695	450	-	80	-	7.065
Rotbuche Fagus sylvatica L.	43.185	1.220	-	3.295	248	40.863
Esche Fraxinus excelsior L.	114	227	-	761	63	- 483
Europäische Lärche Larix decidua Mill.	333	-	-	37	-	296
Japanische Lärche Larix kaempferi (Lamb.) Carr.	38	-	-	38	-	1

Baumart	Ernteaufkommen	Einfuhr in kg Samen		Ausfuhr in kg Samen		Saldo
	in kg Samen	EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl. Herkunft	in kg Samen
Hybridlärche Larix x eurolepis	60	58	-	21	-	97
Fichte Picea abies (L.) Carst	-	604	-	195	-	409
Sitkafichte Picea sitchensis (Bong.) Carr.	-	7	-	-	0	6
Schwarzkiefer Pinus nigra Arnold	16	4	-	9	-	11
Kiefer Pinus sylvestris L.	797	10	-	0	-	807
Pappel Populus spp.	-	-	-	-	-	-
Vogelkirsche Prunus avium L.	22.442	1.056	-	2.999	31	20.468
Douglasie Pseudotsuga menziesii (Mirb.) Franco	356	83	32	57	8	406
Traubeneiche Quercus petraea (/Mattuschka) Liebl.	479.117	525	-	60.330	-	419.312
Stieleiche Quercus robur L.	205.832	10.783	-	11.084	966	204.565
Roteiche Quercus rubra L.	121.839	3.500	-	1.982	-	123.357
Robinie Robinia pseudoacacia L.	429	219	-	5	7	636
Winterlinde Tilia cordata Mill.	4.264	70	-	165	15	4.154
Sommerlinde Tilia platyphyllos Scop.	10	560	-	8	130	432

Ernteaufkommen

Erfassungszeitraum 01.07.2007 - 30.06.2008

BLE 324 - 2.2 / II

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Weißtanne		Abies alba Mill.		
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
827 06	TH		7,5	
gesamt 06			7,5	
827 07	BY			800
gesamt 07				800
827 08	BW	6.735,0	808,2	
gesamt 08		6.735,0	808,2	
827 10	BW	4.120,0	494,4	
	BY			2.850
gesamt 10		4.120,0	494,4	2.850
827 11	BW	436,0	52,3	
gesamt 11		436,0	52,3	
insgesamt:		11.291,0	1.362,4	3.650
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
Samenplantage				
827 05	RP	42,0	5,0	
gesamt 05		42,0	5,0	
insgesamt:		42,0	5,0	
Weißtanne insgesamt:		11.333,0	1.367,5	3.650

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Große Küstentanne Abies grandis Lindl.				
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
830 02	BB			5.800
	RP	304,0	15,2	
gesamt 02		304,0	15,2	5.800
insgesamt:		304,0	15,2	5.800
Große Küstentanne insgesamt:		304,0	15,2	5.800

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Spitzhorn		Acer platanoides L.		
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
	800 01	SH	77,0	
	gesamt 01		77,0	
	800 02	BB	176,0	127.100
	gesamt 02		176,0	127.100
	800 03	SN	70,0	
	gesamt 03		70,0	
	800 04	BW	945,0	
		BY	948,2	
		HE	90,9	
		NS	22,0	
		TH	40,0	
	gesamt 04		2.046,1	
	<i>insgesamt:</i>		2.369,1	127.100
	Spitzhorn insgesamt:		2.369,1	127.100

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Bergahorn		Acer pseudoplatanus L.		
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
	801 01	MV	160,0	
		NW	792,0	
		SH	987,0	
	gesamt 01		1.939,0	
	801 02	BB	1.306,0	2.000
		NS	34,0	
		SN	477,9	
		ST	143,4	
		TH	87,0	
	gesamt 02		2.048,3	2.000
	801 03	HE		16.300
		NS	46,0	
		RP	1.018,0	
	gesamt 03		1.064,0	16.300
	801 04	BY	115,9	
		ST	194,3	
		TH	20,0	
	gesamt 04		330,2	
	801 05	BW	447,0	
		HE	99,4	
	gesamt 05		546,4	
	801 06	BY	34,9	
		SN	537,2	
		TH	45,0	
	gesamt 06		617,1	
	801 07	SN	251,0	
	gesamt 07		251,0	
	801 08	BW	3.345,0	10.000
		BY	2.143,0	
	gesamt 08		5.488,0	10.000
	801 09	BW	2.776,0	
		BY	1.097,1	
	gesamt 09		3.873,1	
	801 10	BW	68,0	
		BY	764,1	
	gesamt 10		832,1	
	801 11	BY	34,4	
	gesamt 11		34,4	
	insgesamt:		17.023,6	28.300

Qualifiziertes Vermehrungsgut

Samenplantage

			Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Samenplantage					
	801 02	BB		2,0	
	gesamt 02			2,0	
	801 03	HE		97,0	
		NW		156,5	
		RP		220,0	
	gesamt 03			473,5	
	801 04	NS		81,0	
		NW		29,0	
	gesamt 04			110,0	
	801 05	BW		247,0	
	gesamt 05			247,0	
	801 10	BY		234,6	
	gesamt 10			234,6	
	<i>insgesamt:</i>			1.067,1	
	Bergahorn insgesamt:			18.090,7	28.300

Schwarzerle (Roterle) *Alnus glutinosa* Gaertn.

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

802 06	TH	0,6
gesamt 06		0,6
insgesamt:		0,6

Qualifiziertes Vermehrungsgut

Samenplantage

802 01	NW	77,0
gesamt 01		77,0
802 03	BB	47,4
gesamt 03		47,4
802 04	NW	34,0
	RP	9,4
gesamt 04		43,4
insgesamt:		167,8

Schwarzerle (Roterle) insgesamt: 168,4

	<i>Zapfen [kg]</i>	<i>Samen [kg]</i>	<i>Wildlinge [Stk.]</i>
Sandbirke	Betula pendula Roth		
Ausgewähltes Vermehrungsgut			
Erntebestand			
804 01	MV		21,6
gesamt 01			21,6
804 03	SN		39,9
	TH		58,0
gesamt 03			97,9
804 04	BW		6,0
	ST		39,2
gesamt 04			45,2
<i>insgesamt:</i>			164,7
Sandbirke insgesamt:			164,7

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Hainbuche				
Carpinus betulus L.				
Quellengesichertes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
	806 01	NS	110,0	
	gesamt 01		110,0	
	806 04	BW	50,0	
	gesamt 04		50,0	
Samenquelle				
	806 01	NW	300,0	
	gesamt 01		300,0	
	806 04	HE	790,5	
	gesamt 04		790,5	
	insgesamt:		1.250,5	
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
	806 01	BB	138,5	
		NS	1.186,0	
		NW	1.010,0	
		SH	662,0	
	gesamt 01		2.996,5	
	806 02	BB	1.257,0	1.200
		SN	297,9	
		ST	251,6	51.175
		TH	115,0	
	gesamt 02		1.921,5	52.375
	806 03	BY	1.304,3	
		SN	383,9	
	gesamt 03		1.688,2	
	806 04	BW	3.132,0	
		BY	2.142,3	1.100
		HE	948,9	
		ST	16,6	
	gesamt 04		6.239,8	1.100
	insgesamt:		12.846,1	53.475
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
Samenplantage				
	806 01	NW	330,0	
	gesamt 01		330,0	
	806 04	RP	6,7	
	gesamt 04		6,7	
	insgesamt:		336,7	
Hainbuche insgesamt:			14.433,3	53.475

		<i>Zapfen [kg]</i>	<i>Samen [kg]</i>	<i>Wildlinge [Stk.]</i>
Esskastanie	Castanea sativa Mill.			
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
	808 02	BB	723,0	
		BW	1.871,0	
		BY	1.370,5	
		RP	2.711,5	
		SN	19,0	
	gesamt 02		6.695,0	
	<i>insgesamt:</i>		6.695,0	
Esskastanie insgesamt:			6.695,0	

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Rotbuche				
Fagus sylvatica L.				
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
	81001	NS	1.883,0	
		NW	512,0	
	gesamt 01		2.395,0	
	81002	BB	3.040,0	
		MV	4.167,0	
		SH	1.353,0	
	gesamt 02		8.560,0	
	81003	BB	51,0	
		NS	7.300,0	
		ST	2.265,6	
	gesamt 03		9.616,6	
	81004	BB	8.158,0	
	gesamt 04		8.158,0	
	81005	BB	1.113,4	
		SN	22,9	
		ST	187,7	
	gesamt 05		1.323,9	
	81006	SN	26,6	
		ST	1.368,4	
		TH	143,2	
	gesamt 06		1.538,2	
	81007	HE		400
		RP	90,0	
	gesamt 07		90,0	400
	81008	NW	658,0	
	gesamt 08		658,0	
	81009	BY		28.100
		NS	3.257,0	
		ST	1.179,4	
		TH	29,0	
	gesamt 09		4.465,4	28.100
	81010	BY	196,6	
		HE	1.289,3	
		NS	1.028,0	
		ST	1.019,5	
		TH	343,6	
	gesamt 10		3.877,0	
	81011	TH	290,9	
	gesamt 11		290,9	
	81012	TH	254,5	
	gesamt 12		254,5	

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Erntebestand				
810 13	SN		172,9	
gesamt 13			172,9	
810 14	SN		173,1	
gesamt 14			173,1	
810 15	SN		29,3	10.250
gesamt 15			29,3	10.250
810 17	BW			1.750
	BY			95.250
	TH		331,9	
gesamt 17			331,9	97.000
810 19	BY			21.350
gesamt 19				21.350
810 22	BW			11.000
gesamt 22				11.000
810 23	BW			19.170
gesamt 23				19.170
810 24	BW		81,0	
	BY		14,8	1.000
gesamt 24			95,8	1.000
810 25	BY		67,9	
gesamt 25			67,9	
insgesamt:			42.098,4	188.270
Geprüftes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
810 06	NS		288,0	
gesamt 06			288,0	
810 09	NS		799,0	
gesamt 09			799,0	
insgesamt:			1.087,0	
Rotbuche insgesamt:			43.185,4	188.270

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Esche	Fraxinus excelsior L.			
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
	811 07	BW		97,0
	gesamt 07			97,0
	<i>insgesamt:</i>			97,0
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
Samenplantage				
	811 04	NW		17,0
	gesamt 04			17,0
	<i>insgesamt:</i>			17,0
	Esche insgesamt:			114,0

Europäische Lärche Larix decidua Mill.

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

	837 01	ST	552,4	33,1
	gesamt 01		552,4	33,1
	837 02	BB	153,5	9,2
		ST	57,8	3,5
	gesamt 02		211,3	12,7
	837 03	BW	507,0	30,4
		BY	538,6	32,3
		RP	58,0	3,5
		ST	78,2	4,7
	gesamt 03		1.181,8	70,9
	837 06	SN	498,5	29,9
	gesamt 06		498,5	29,9
	insgesamt:		2.444,1	146,6

Qualifiziertes Vermehrungsgut

Samenplantage

	837 02	BB	330,0	19,8
		ST	548,3	32,9
	gesamt 02		878,3	52,7
	837 03	BW	914,0	54,8
	gesamt 03		914,0	54,8
	837 06	BY	304,9	18,3
	gesamt 06		304,9	18,3
	insgesamt:		2.097,2	125,8

Geprüftes Vermehrungsgut

Erntebestand

	837 01	ST	96,0	5,8
	gesamt 01		96,0	5,8

Samenplantage

	837 02	BB	167,0	10,0
	gesamt 02		167,0	10,0
	837 03	BW	389,0	23,3
		HE	353,5	21,2
	gesamt 03		742,5	44,5
	insgesamt:		1.005,5	60,3

Europäische Lärche insgesamt:	5.546,8	332,8
--------------------------------------	----------------	--------------

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Japanische Lärche Larix kaempferi Carr.				
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
	839 01	SH	706,0	35,3
	gesamt 01		706,0	35,3
	<i>insgesamt:</i>		706,0	35,3
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
Samenplantage				
	839 01	MV	56,0	2,8
	gesamt 01		56,0	2,8
	<i>insgesamt:</i>		56,0	2,8
Japanische Lärche insgesamt:			762,0	38,1

		<i>Zapfen [kg]</i>	<i>Samen [kg]</i>	<i>Wildlinge [Stk.]</i>
Hybridlärche	Larix x eurolepis Henry			
Geprüftes Vermehrungsgut				
Samenplantage				
	999 00	SN	1.005,1	60,3
	gesamt 00		1.005,1	60,3
	<i>insgesamt:</i>		1.005,1	60,3
	Hybridlärche insgesamt:		1.005,1	60,3

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Schwarzkiefer		Pinus nigra Arnold varietas austriaca		
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
	847 02	BY	160,0	4,8
	gesamt 02		160,0	4,8
	<i>insgesamt:</i>		160,0	4,8
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
Samenplantage				
	847 01	NW	319,0	9,6
	gesamt 01		319,0	9,6
	<i>insgesamt:</i>		319,0	9,6
Schwarzkiefer insgesamt:			479,0	14,4

		<i>Zapfen [kg]</i>	<i>Samen [kg]</i>	<i>Wildlinge [Stk.]</i>
Schwarzkiefer	Pinus nigra Arnold varietas calabrica			
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
	848 02	BY	52,3	1,6
	gesamt 02		52,3	1,6
	<i>insgesamt:</i>		52,3	1,6
Schwarzkiefer insgesamt:			52,3	1,6

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

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

851 02	MV	5.825,0	104,8
gesamt 02		5.825,0	104,8
851 03	BB	264,0	4,8
	NS	585,0	10,5
gesamt 03		849,0	15,3
851 04	BB	1.303,1	23,5
gesamt 04		1.303,1	23,5
851 07	TH		2,2
gesamt 07			2,2
851 13	BW	134,0	2,4
	HE	338,0	6,1
gesamt 13		472,0	8,5
insgesamt:		8.449,1	154,3

Qualifiziertes Vermehrungsgut

Samenplantage

851 01	NW	682,0	12,3
gesamt 01		682,0	12,3
851 03	ST	1.057,6	19,0
gesamt 03		1.057,6	19,0
851 04	BB	19.499,5	351,0
	ST	7.819,0	140,7
gesamt 04		27.318,5	491,7
851 05	NS	1.416,0	25,5
gesamt 05		1.416,0	25,5
851 06	ST	159,4	2,9
gesamt 06		159,4	2,9
851 11	SN	393,9	7,1
gesamt 11		393,9	7,1
insgesamt:		31.027,4	558,5

Geprüftes Vermehrungsgut

Klonmischung

851 12	BY	184,0	3,3
gesamt 12		184,0	3,3

Samenplantage

851 03	ST	2.740,0	49,3
gesamt 03		2.740,0	49,3
851 04	BB	1.762,0	31,7
gesamt 04		1.762,0	31,7
insgesamt:		4.686,0	84,3

Kiefer insgesamt:	44.162,5	797,1
--------------------------	-----------------	--------------

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Pappeln		Populus spp.und künstliche Hybriden		
Geprüftes Vermehrungsgut				
Erntebestand	900 00	SN		297.440
	gesamt 00			297.440
Klon				
	900 00	BW		14.542
	gesamt 00			14.542
Klonmischung				
	900 00	BB		1.990.773
		HE		197.835
	gesamt 00			2.188.608
	<i>insgesamt:</i>			2.500.590
Pappeln insgesamt:				2.500.590

			Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Vogelkirsche	Prunus avium L.				
Quellengesichertes Vermehrungsgut					
Samenquelle					
	814 04	BW		10.312,0	
		BY		228,7	
	gesamt 04			10.540,7	
	<i>insgesamt:</i>			10.540,7	
Ausgewähltes Vermehrungsgut					
Erntebestand					
	814 01	MV		76,0	
		NW		30,0	
		SH		362,0	
	gesamt 01			468,0	
	814 02	BB		10,5	
		ST		193,0	
		TH		86,4	500
	gesamt 02			289,9	500
	814 03	SN		163,8	
	gesamt 03			163,8	
	814 04	BW		39,0	
		BY		3.024,1	
		RP		227,7	
		ST		144,6	
	gesamt 04			3.435,4	
	<i>insgesamt:</i>			4.357,1	500
Qualifiziertes Vermehrungsgut					
Samenplantage					
	814 01	NW		1.600,0	
	gesamt 01			1.600,0	
	814 02	BB		4,0	
	gesamt 02			4,0	
	814 04	BW		4.437,0	
		RP		1.503,4	
	gesamt 04			5.940,4	
	<i>insgesamt:</i>			7.544,4	
Geprüftes Vermehrungsgut					
Klonmischung					
	814 00	BW			56.000
	gesamt 00				56.000
	<i>insgesamt:</i>				56.000
Vogelkirsche insgesamt:				22.442,2	56.500

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Douglasie		Pseudotsuga menziesii		
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
853 01	NS	10.292,0	123,5	40.000
	SH	1.670,0	20,0	
gesamt 01		11.962,0	143,5	40.000
853 02	BB	530,0	6,4	679.650
	MV	218,0	2,6	
gesamt 02		748,0	9,0	679.650
853 03	BB	926,0	11,1	14.100
	ST	2.251,1	27,0	7.100
gesamt 03		3.177,1	38,1	21.200
853 04	BW			4.190
	BY	17,0	0,2	
	HE			1.150
	S	1.680,0	20,2	
gesamt 04		1.697,0	20,4	5.340
853 05	BW	2.348,0	28,2	
gesamt 05		2.348,0	28,2	
853 06	SN	2.237,6	26,9	
gesamt 06		2.237,6	26,9	
insgesamt:		22.169,7	266,0	746.190
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
Samenplantage				
853 03	BB	1.264,0	15,2	
gesamt 03		1.264,0	15,2	
853 04	NS	456,0	5,5	
gesamt 04		456,0	5,5	
853 05	NW	439,0	5,3	
gesamt 05		439,0	5,3	
853 06	SN	1.344,0	16,1	
gesamt 06		1.344,0	16,1	
insgesamt:		3.503,0	42,0	
Geprüftes Vermehrungsgut				
Samenplantage				
853 01	NS	4.004,0	48,0	
gesamt 01		4.004,0	48,0	
insgesamt:		4.004,0	48,0	
Douglasie insgesamt:		29.676,7	356,1	746.190

Traubeneiche *Quercus petraea* Liebl.

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

818 01	NW	4.891,0	
gesamt 01		4.891,0	
818 02	MV	18.626,0	
	SH	11.977,0	
gesamt 02		30.603,0	
818 03	NS	8.899,0	
	ST	409,9	
gesamt 03		9.308,9	
818 04	BB	151.711,7	148.260
	SN	1.754,7	450
	ST	2.215,3	
gesamt 04		155.681,7	148.710
818 05	SN	19.317,4	
	ST	21.639,4	
	TH	11.676,2	
gesamt 05		52.633,0	
818 06	HE	17.496,5	
	NW	438,4	
	RP	29.312,8	
gesamt 06		47.247,7	
818 07	BY	8.921,0	
	HE	5.189,7	
	NS	21.888,0	
	ST	343,5	
	TH	8,5	
gesamt 07		36.350,7	
818 08	RP	23.709,0	
gesamt 08		23.709,0	
818 09	BW	3.536,0	
	HE	2.910,4	
gesamt 09		6.446,4	
818 10	BY	29.742,9	28.250
	HE	9.016,2	
gesamt 10		38.759,1	28.250
818 11	BW	302,0	
	BY	31.812,9	
	TH	1.104,9	
gesamt 11		33.219,8	
818 12	SN	2.804,5	
gesamt 12		2.804,5	
818 13	BW	34.267,0	

			Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Erntebestand	818 13	BY		2.146,3	
	gesamt 13			36.413,3	
	<i>insgesamt:</i>			478.067,9	176.960
Qualifiziertes Vermehrungsgut					
Samenplantage	818 02	SH		192,0	
	gesamt 02			192,0	
	<i>insgesamt:</i>			192,0	
Geprüftes Vermehrungsgut					
Erntebestand	818 03	NS		85,0	
	gesamt 03			85,0	
	818 07	NS		100,0	
	gesamt 07			100,0	
	818 10	HE		672,0	
	gesamt 10			672,0	
	<i>insgesamt:</i>			857,0	
Traubeneiche insgesamt:				479.116,9	176.960

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Stieleiche		Quercus robur L.		
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
	817 01	NS	3.218,0	
		NW	42.187,5	
	gesamt 01		45.405,5	
	817 02	MV	1.589,0	
		SH	13.818,0	
	gesamt 02		15.407,0	
	817 03	NS	17.372,0	
	gesamt 03		17.372,0	
	817 04	BB	4.659,5	24.400
		RP	3.252,0	
		SN	1.405,5	
	gesamt 04		9.317,0	24.400
	817 05	SN	10.219,9	
		ST	1.727,1	
		TH	6.384,5	
	gesamt 05		18.331,5	
	817 06	HE	11.093,3	
		NS	596,0	
		NW	10.889,0	
	gesamt 06		22.578,3	
	817 07	BW	6.570,0	
		HE	8.881,3	
	gesamt 07		15.451,3	
	817 08	BY	209,0	
		SN	2.643,0	
		TH	30,1	
	gesamt 08		2.882,2	
	817 09	BW	24.309,0	
		BY	33.769,7	
	gesamt 09		58.078,7	
	insgesamt:		204.823,5	24.400
Geprüftes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
	817 03	NS	1.008,0	
	gesamt 03		1.008,0	
	insgesamt:		1.008,0	
Stieleiche insgesamt:			205.831,5	24.400

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Roteiche	Quercus rubra L.			
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
	816 01	BB	3.273,0	
		MV	5.316,0	
		NS	10.030,0	
		NW	18.233,5	
		SH	1.722,0	
		ST	255,3	
	gesamt 01		38.829,8	
	816 02	BB	24.240,6	18.900
		BW	32.380,0	
		HE	4.568,8	
		NW	55,0	
		SN	19.895,0	
		ST	614,1	
		TH	1.256,0	
	gesamt 02		83.009,5	18.900
	<i>insgesamt:</i>		121.839,3	18.900
Roteiche insgesamt:			121.839,3	18.900

	<i>Zapfen [kg]</i>	<i>Samen [kg]</i>	<i>Wildlinge [Stk.]</i>
Robinie	Robinia pseudoacacia L.		
Ausgewähltes Vermehrungsgut			
Erntebestand			
	819 01	NW	2,2
	gesamt 01		2,2
	819 02	BB	417,6
		TH	9,0
	gesamt 02		426,6
	<i>insgesamt:</i>		428,8
Robinie insgesamt:			428,8

Winterlinde Tilia cordata Mill.

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

823 01	NS	820,0
	NW	637,5
gesamt 01		1.457,5
823 02	BB	254,6
	MV	74,0
	SH	154,0
gesamt 02		482,6
823 03	BB	611,0
	SN	254,3
	ST	121,6
	TH	9,0
gesamt 03		995,9
823 04	HE	190,4
gesamt 04		190,4
823 05	BW	299,0
	HE	24,5
gesamt 05		323,5
823 06	SN	17,0
	TH	4,1
gesamt 06		21,1
823 07	BW	400,0
	BY	121,1
gesamt 07		521,0
insgesamt:		3.992,1

Qualifiziertes Vermehrungsgut

Samenplantage

823 04	HE	153,0
	RP	108,9
gesamt 04		261,9
823 06	SN	9,6
gesamt 06		9,6
insgesamt:		271,5

Winterlinde insgesamt: 4.263,6

		<i>Zapfen [kg]</i>	<i>Samen [kg]</i>	<i>Wildlinge [Stk.]</i>
Sommerlinde	Tilia platyphyllos Scop.			
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
Erntebestand				
	824 04	BY		10,4
	gesamt 04			10,4
	<i>insgesamt:</i>			10,4
Sommerlinde insgesamt:				10,4

**Zusammenstellung über erfolgte Einfuhren von forstlichem Vermehrungsgut
Erfassungszeitraum 01.07.2007 - 30.06.2008**

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>		
	Belgien	Deutschland		2.875
	Dänemark	Dänemark	5,0	2.000
	Dänemark	Italien		29.500
	Dänemark	Rumänien		14.500
	Österreich	Deutschland		3.000
	Österreich	Österreich		2.500
	Polen	Polen		5.000
	Slowakische Republik	Slowakische Republik	314,0	785.000
	Tschechische Republik	Tschechische Republik	155,0	160.000
	Summe	Weißtanne	474,0	1.004.375
Große Küstentanne		<i>Abies grandis Lindl.</i>		
	Dänemark	nicht bekannt	5,0	
	Dänemark	Kanada	40,0	
	USA	USA	101,0	
	Summe	Große Küstentanne	146,0	
Spitzahorn		<i>Acer platanoides L.</i>		
	Belgien	Deutschland		21.640
	Dänemark	Dänemark	35,0	
	Dänemark	Deutschland	10,5	
	Niederlande	Deutschland		102.125
	Niederlande	Niederlande	10,0	
	Schweden	Schweden	5,0	
	Slowakische Republik	Slowakische Republik	100,0	
	Ungarn	Ungarn	935,0	1.675
	Summe	Spitzahorn	1.095,5	125.440
Bergahorn		<i>Acer pseudoplatanus L.</i>		
	Belgien	Belgien		1.000
	Belgien	Deutschland		156.046
	Dänemark	Dänemark	323,5	7.700
	Dänemark	Polen	30,0	
	Dänemark	Deutschland		56.650
	Niederlande	Deutschland		462.000
	Niederlande	Niederlande	10,0	
	Österreich	Deutschland	160,0	51.000
	Österreich	Österreich	65,7	900
	Ungarn	Ungarn	55,0	36.575
	Summe	Bergahorn	644,2	771.871

	<i>Versendungsland</i>	<i>Ursprungsland</i>	<i>Saatgut (kg)</i>	<i>Pflanzen (Stk.)</i>
Schwarzerle (Roterle)	<i>Alnus glutinosa Gaertn.</i>			
	Belgien	Deutschland		2.000
	Dänemark	Dänemark	38,7	500
	Niederlande	Deutschland		106.500
	Österreich	Deutschland		50
	Polen	Deutschland		9.000
	Schweden	nicht bekannt	0,5	
	Ungarn	Ungarn	1,0	6.870
	Summe	Schwarzerle (Roterle)	40,2	124.920
Grauerle	<i>Alnus incana Moench.</i>			
	Dänemark	Dänemark	34,8	
	Summe	Grauerle	34,8	
Sandbirke	<i>Betula pendula Roth</i>			
	Belgien	Deutschland		1.200
	Dänemark	Dänemark	17,3	
	Niederlande	Deutschland		66.750
	Polen	Deutschland		12.470
	Schweden	Finnland	0,3	
	Schweden	Schweden	1,1	
	Tschechische Republik	Ungarn	100,0	
	Ungarn	Ungarn	77,0	3.000
	Summe	Sandbirke	195,7	83.420
Moorbirke	<i>Betula pubescens Ehrh.</i>			
	Dänemark	Dänemark	36,8	
	Niederlande	Deutschland		6.170
	Schweden	Dänemark	0,3	
	Schweden	Schweden	0,2	
	Summe	Moorbirke	37,3	6.170
Hainbuche	<i>Carpinus betulus L.</i>			
	Belgien	Deutschland		8.120
	Dänemark	Dänemark	32,0	20.000
	Dänemark	Polen	15,0	
	Niederlande	Deutschland		164.500
	Niederlande	Ungarn	20,0	
	Österreich	Ungarn	140,0	
	Österreich	Slowakische Republik	20,0	
	Polen	Polen	200,0	
	Ungarn	Ungarn	535,0	27.925
	Summe	Hainbuche	962,0	220.545

	<i>Versendungsland</i>	<i>Ursprungsland</i>	<i>Saatgut (kg)</i>	<i>Pflanzen (Stk.)</i>
Esskastanie	<i>Castanea sativa Mill.</i>			
	Belgien	Deutschland		100
	Niederlande	Niederlande	50,0	
	Niederlande	Ungarn		1.000
	Österreich	Ungarn	100,0	
	Ungarn	Ungarn	300,0	
	Summe	Esskastanie	450,0	1.100
Rotbuche	<i>Fagus sylvatica L.</i>			
	Belgien	Belgien	100,0	
	Belgien	Deutschland		73.000
	Dänemark	Dänemark	870,0	1.500
	Dänemark	Deutschland	100,0	
	Frankreich	Frankreich		33.200
	Niederlande	Deutschland		1.276.850
	Polen	Deutschland		169.100
	Schweden	Schweden	50,0	
	Ungarn	Slowenien	100,0	
	Summe	Rotbuche	1.220,0	1.553.650
Esche	<i>Fraxinus excelsior L.</i>			
	Belgien	Deutschland		60.500
	Dänemark	Dänemark	132,0	
	Dänemark	Deutschland	45,0	1.000
	Frankreich	Frankreich		2.960
	Niederlande	Deutschland		176.000
	Österreich	Österreich	30,0	
	Österreich	Deutschland	20,0	7.750
	Summe	Esche	227,0	248.210
Europäische Lärche	<i>Larix decidua Mill.</i>			
	Österreich	Deutschland		2.500
	Österreich	Österreich		300
	Tschechische Republik	Tschechische Republik		15.000
	Summe	Europäische Lärche		17.800

<i>Versendungsland</i>	<i>Ursprungsland</i>	<i>Saatgut (kg)</i>	<i>Pflanzen (Stk.)</i>
Hybridlärche		<i>Larix x eurolepis Henry</i>	
Belgien	Deutschland		1.750
Dänemark	Schweden	5,0	
Irland	Schweden		50.000
Österreich	Dänemark	2,0	
Österreich	Schweden	3,3	
Schweden	Dänemark	2,0	
Schweden	nicht bekannt	35,0	
Schweden	Schweden	11,0	
Summe	Hybridlärche	58,3	51.750
Fichte (Gemeine Fichte)		<i>Picea abies Karst.</i>	
Belgien	Deutschland		139.500
Dänemark	Dänemark	2,0	18.575
Irland	Deutschland		680.000
Niederlande	Deutschland		10.000
Österreich	Deutschland		186.500
Österreich	Österreich	13,0	94.550
Polen	Deutschland		30.000
Polen	Polen		31.000
Schweden	Weißrussland	177,5	
Schweden	nicht bekannt	153,5	
Schweden	Polen	140,0	
Schweden	Schweden	118,1	3.000
Slowakische Republik	Slowakische Republik		40.000
Tschechische Republik	Tschechische Republik		210
Summe	Fichte (Gemeine Fichte)	604,1	1.233.335
Sitkafichte		<i>Picea sitchensis Carr.</i>	
Dänemark	Dänemark		3.503
Schweden	nicht bekannt	4,0	
Schweden	Schweden	2,5	
Summe	Sitkafichte	6,5	3.503
Schwarzkiefer		<i>Pinus nigra Arnold</i>	
Dänemark	Dänemark	4,0	175
Summe	Schwarzkiefer	4,0	175
Waldkiefer (Gemeine Kiefer)		<i>Pinus sylvestris L.</i>	
Dänemark	Dänemark	6,8	8.175
Dänemark	Norwegen		8.000
Schweden	nicht bekannt	2,0	
Ungarn	Ungarn	1,0	
Summe	Waldkiefer (Gemeine Kiefer)	9,8	16.175

	<i>Versendungsland</i>	<i>Ursprungsland</i>	<i>Saatgut (kg)</i>	<i>Pflanzen (Stk.)</i>
Pappeln	<i>Populus spp.und künstliche Hybriden</i>			
	Belgien	Belgien		1.000
	Frankreich	Niederlande		100
	Ungarn	Ungarn		530.750
	Summe	Pappeln		531.850
Vogelkirsche	<i>Prunus avium L.</i>			
	Belgien	Deutschland		12.493
	Dänemark	Dänemark	205,0	
	Niederlande	Deutschland		119.000
	Österreich	Deutschland	76,0	
	Österreich	Österreich		250
	Österreich	Ungarn	40,0	
	Schweden	Schweden	10,0	
	Ungarn	Ungarn	725,0	
	Summe	Vogelkirsche	1.056,0	131.743
Douglasie	<i>Pseudotsuga menziesii</i>			
	Belgien	Frankreich		51.500
	Belgien	USA		243.600
	Belgien	Deutschland		50.000
	Dänemark	nicht bekannt		13.000
	Dänemark	USA	79,1	23.250
	Dänemark	Dänemark	1,0	42.000
	Frankreich	Deutschland		75.900
	Frankreich	USA		92.000
	Irland	USA		140.000
	Niederlande	USA		75.000
	Österreich	Deutschland		5.225
	Österreich	USA	1,0	42.550
	Polen	Deutschland		97.650
	Schweden	Dänemark	1,6	
	Tschechische Republik	USA		88.800
	Tschechische Republik	Deutschland		103.800
	USA	USA	32,0	
	Summe	Douglasie	114,7	1.144.275

<i>Versendungsland</i>	<i>Ursprungsland</i>	<i>Saatgut (kg)</i>	<i>Pflanzen (Stk.)</i>
Traubeneiche <i>Quercus petraea Liebl.</i>			
Belgien	Deutschland		66.250
Belgien	Frankreich		500
Dänemark	nicht bekannt	225,0	
Dänemark	Niederlande	50,0	
Dänemark	Norwegen	250,0	71.550
Niederlande	Deutschland		352.350
Polen	Deutschland		602.250
Ungarn	Deutschland		154.550
Ungarn	Slowakische Republik		19.500
Summe	Traubeneiche	525,0	1.266.950
Stieleiche <i>Quercus robur L.</i>			
Belgien	Deutschland		92.800
Dänemark	Dänemark	1.850,0	2.150
Dänemark	Niederlande	50,0	126.950
Niederlande	Deutschland		1.191.700
Niederlande	Niederlande	8.510,0	135.795
Österreich	Österreich	180,0	
Polen	Deutschland		99.000
Schweden	Schweden	192,7	
Ungarn	Deutschland		18.625
Ungarn	Ungarn		5.000
Summe	Stieleiche	10.782,7	1.672.020
Roteiche <i>Quercus rubra L.</i>			
Belgien	Deutschland		3.000
Belgien	Niederlande		16.350
Dänemark	Niederlande	200,0	500
Frankreich	Frankreich		5.000
Niederlande	Deutschland		32.500
Niederlande	Niederlande	3.000,0	4.000
Österreich	Niederlande	200,0	
Österreich	Österreich	100,0	
Summe	Roteiche	3.500,0	61.350
Robinie <i>Robinia pseudoacacia L.</i>			
Belgien	Ungarn		22.250
Frankreich	Ungarn		2.000
Niederlande	Deutschland		43.425
Niederlande	Ungarn		12.300
Ungarn	nicht bekannt	22,0	
Ungarn	Ungarn	197,0	258.800
Summe	Robinie	219,0	338.775

BLE 324 - 2.2 / III

<i>Versendungsland</i>	<i>Ursprungsland</i>	<i>Saatgut (kg)</i>	<i>Pflanzen (Stk.)</i>
Winterlinde		<i>Tilia cordata Mill.</i>	
Belgien	Deutschland		16.000
Dänemark	nicht bekannt	5,0	
Dänemark	Polen		200
Niederlande	Deutschland		31.000
Österreich	Deutschland	15,0	
Ungarn	Ungarn	50,0	3.700
Summe	Winterlinde	70,0	50.900
Sommerlinde		<i>Tilia platyphyllos Scop.</i>	
Belgien	Deutschland		170
Dänemark	Dänemark	15,0	
Niederlande	Deutschland		16.200
Österreich	Slowakische Republik	45,0	
Ungarn	Ungarn	500,0	
Summe	Sommerlinde	560,0	16.370

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		850
		82705		100
		82707	1,5	6.200
		82708	62,0	7.200
		82709		300
		82710	10,0	8.700
		82712		4.175
	<i>Summe Kategorie</i>		73,5	27.525
Summe Deutschland			73,5	27.525
Österreich				323.990
Tschechische Republik				254
Summe Weißtanne			73,5	351.769

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Große Küstentanne		<i>Abies grandis Lindl.</i>		
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	83001		4.000
		83002	6,0	
	<i>Summe Kategorie</i>		6,0	4.000
Summe Deutschland			6,0	4.000
Schweden				850
Kanada				1.000
USA			10,8	17.450
Weißrussland				225.750
Summe Große Küstentanne			16,8	249.050

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Spitzahorn	<i>Acer platanoides L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80001		30.000
		80004	105,0	39.885
	<i>Summe Kategorie</i>		105,0	69.885
Deutschland	<i>quellengesichert</i>	80004		19.320
	<i>Summe Kategorie</i>			19.320
Summe Deutschland			105,0	89.205
Dänemark				75.500
Schweden				6.300
Slowakische Republik				41.250
Ungarn			110,0	63.000
Schweiz	<i>quellengesichert</i>			1.000
Ursprung nicht bekannt				6.600
Summe Spitzahorn			215,0	282.855

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Bergahorn	<i>Acer pseudoplatanus L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80101	70,0	64.650
		80102	117,8	60.000
		80103	110,0	1.000
		80104	20,0	4.475
		80105	25,0	
		80107	9,0	
		80108	249,4	21.750
		80109	123,0	61.850
		80110	9,5	1.075
	<i>Summe Kategorie</i>		733,7	214.800
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	80103	0,5	
		80104	0,5	
	<i>Summe Kategorie</i>		1,0	
Summe Deutschland			734,7	214.800
Dänemark				289.600
Österreich			244,0	61.000
Slowakische Republik				15.500
Ungarn			25,0	
Summe Bergahorn			1.003,7	580.900

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Schwarzerle (Roterle) <i>Alnus glutinosa Gaertn.</i>				
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80201		34.165
		80203	10,0	40.000
		80204	3,5	
		80205	0,5	
		80206	0,5	
		80207		20.000
		80208	1,5	
	<i>Summe Kategorie</i>		16,0	94.165
Deutschland	<i>geprüft</i>	80205	0,5	
		80208	1,0	15.100
	<i>Summe Kategorie</i>		1,5	15.100
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	80201	1,0	38.325
		80204	14,0	21.675
		80206		60.000
	<i>Summe Kategorie</i>		15,0	120.000
Deutschland	<i>quellengesichert</i>	80201		10.175
		80205		500
	<i>Summe Kategorie</i>			10.675
Summe Deutschland			32,5	239.940
Dänemark				155.000
Großbritannien				3.000
Schweiz	<i>quellengesichert</i>			3.130
Ursprung nicht bekannt			5,0	
Summe Schwarzerle (Roterle)			37,5	401.070

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Grauerle	<i>Alnus incana Moench.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80302		1.000
	<i>Summe Kategorie</i>			1.000
Deutschland	<i>geprüft</i>	80302		1.000
	<i>Summe Kategorie</i>			1.000
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	80302	2,0	
	<i>Summe Kategorie</i>		2,0	
Summe Deutschland			2,0	2.000
Dänemark				17.465
<hr/>				
Italien			2,0	
<hr/>				
Schweiz	<i>quellengesichert</i>			13.000
<hr/>				
Ursprung nicht bekannt				7.025
<hr/>				
Summe Grauerle			4,0	39.490

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Sandbirke	<i>Betula pendula Roth</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80401	2,0	62.450
		80402	1,0	20.000
		80404	2,0	50.125
	<i>Summe Kategorie</i>		5,0	132.575
Deutschland	<i>quellengesichert</i>	80401		1.000
	<i>Summe Kategorie</i>			1.000
Summe Deutschland			5,0	133.575
Dänemark				2.750
Niederlande				1.000
Schweden				62.875
Ungarn			21,0	
Schweiz	<i>quellengesichert</i>			2.000
Ursprung nicht bekannt				4.500
Summe Sandbirke			26,0	206.700

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Moorbirke	<i>Betula pubescens Ehrh.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80501		8.700
		80504	1,0	
	<i>Summe Kategorie</i>		1,0	8.700
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	80504		4.200
	<i>Summe Kategorie</i>			4.200
Summe Deutschland			1,0	12.900
Dänemark				16.600
Schweden				15.150
Ursprung nicht bekannt			10,0	54.300
Summe Moorbirke			11,0	98.950

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Hainbuche	<i>Carpinus betulus L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80601	93,0	103.950
		80602	88,0	1.300
		80603	15,0	
		80604	98,0	110.950
	<i>Summe Kategorie</i>		294,0	216.200
Summe Deutschland			294,0	216.200
Dänemark				24.000
Österreich			9,3	70
Polen			45,0	15.000
Ungarn			95,0	323.000
Schweiz	<i>quellengesichert</i>			1.000
Ursprung nicht bekannt			340,0	500
Summe Hainbuche			783,3	579.770

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Esskastanie	<i>Castanea sativa Mill.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80802	80,0	250
	<i>Summe Kategorie</i>		80,0	250
Summe Deutschland			80,0	250
Summe Esskastanie			80,0	250

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Rotbuche				
				<i>Fagus sylvatica L.</i>
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	81001	100,0	157.000
		81002	580,0	303.510
		81003	170,0	19.160
		81004	865,0	
		81005	75,0	
		81006	175,0	40.000
		81007	50,0	
		81008	100,0	
		81009	265,0	
		81010	25,0	16.500
		81011	50,0	2.000
		81012	50,0	
		81013	25,0	
		81014	25,0	
		81015	100,0	
		81016		300
		81017	300,0	250
		81018	50,0	
		81019	50,0	
		81021	55,0	2.750
		81023	100,0	500
		81024	85,0	125.600
	<i>Summe Kategorie</i>		3.295,0	667.570
Deutschland	<i>nicht bekannt</i>	purpurea		1.000
	<i>Summe Kategorie</i>			1.000
Summe Deutschland			3.295,0	668.570
Belgien				25.000
Dänemark				184.000
Großbritannien				152.875
Niederlande				75.000
Österreich			247,6	37.850
Schweden				23.950
Schweiz	<i>ausgewählt</i>			7.000

BLE 324 - 2.2 / IV

Baumart/Ursprungsland	Kategorie	Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Schweiz	quellengesichert		2.750
Ursprung nicht bekannt			13.625
Summe Rotbuche		3.542,6	1.190.620

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Esche	<i>Fraxinus excelsior L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	81101	65,0	35.000
		81102	128,0	44.650
		81103	16,0	
		81104	47,0	
		81105	11,0	
		81106	25,0	
		81107	366,0	85.175
		81108	103,0	
	<i>Summe Kategorie</i>		761,0	164.825
Summe Deutschland			761,0	164.825
Dänemark				71.200
Großbritannien				141.500
Niederlande				324.400
Österreich			62,5	82.000
Schweden				42.970
Ungarn				17.500
Ursprung nicht bekannt				19.000
Summe Esche			823,5	863.395

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Europäische Lärche		<i>Larix decidua Mill.</i>		
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	83701		254.702
		83702		41.700
		83703	26,0	143.200
	<i>Summe Kategorie</i>		26,0	439.602
Deutschland	<i>geprüft</i>	83703		1.550
		83706	1,0	
	<i>Summe Kategorie</i>		1,0	1.550
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	83702	1,4	
		83703	7,1	9.150
		83706	1,0	7.300
	<i>Summe Kategorie</i>		9,5	16.450
Summe Deutschland			36,5	457.602
Dänemark				18.100
Österreich				992.825
Slowakische Republik				43.500
Schweiz		<i>quellengesichert</i>		7.500
Summe Europäische Lärche			36,5	1.519.527

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Japanische Lärche	<i>Larix kaempferi Carr.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	83901	35,5	10.300
		83902	2,0	3.000
	<i>Summe Kategorie</i>		37,5	13.300
Summe Deutschland			37,5	13.300
Dänemark				55.375
Summe Japanische Lärche			37,5	68.675

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Hybridlärche	<i>Larix x eurolepis Henry</i>			
Deutschland	<i>geprüft</i>	83800	20,0	299.600
		Kombination Fic	1,0	
	<i>Summe Kategorie</i>		21,0	299.600
Summe Deutschland			21,0	299.600
Dänemark				46.025
Schweden				703.950
Ursprung nicht bekannt				700
Summe Hybridlärche			21,0	1.050.275

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Fichte	<i>Picea abies Karst.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	84002		75.000
		84003		4.000
		84005	9,0	
		84006		500
		84008	15,3	30.000
		84009	14,2	
		84011		43.000
		84012		3.000
		84013		2.000
		84017	43,0	13.500
		84018	3,0	
		84019	3,0	
		84020	3,0	
		84021	6,0	
		84022	3,0	
		84023	15,0	21.450
		84026	33,0	
		84027	34,4	58.850
		84028	3,0	600
		84029	7,0	
		84030	3,0	
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>194,8</i>	<i>251.900</i>
Summe Deutschland			<i>194,8</i>	<i>251.900</i>
Dänemark				638.350
Lettland				3.285.500
Österreich				2.347.120
Polen				457.850
Schweden				16.654.450
Schweiz	<i>quellengesichert</i>			25.800
Weißrussland				10.547.800
Ursprung nicht bekannt				216.475

BLE 324 - 2.2 / IV

Baumart/Ursprungsland	Kategorie	Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Summe	Fichte	194,8	34.425.245

Baumart/Ursprungsland	Kategorie	Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Sitkafichte	<i>Picea sitchensis Carr.</i>		
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	84401	106.000
	<i>Summe Kategorie</i>		106.000
Summe Deutschland			106.000
Dänemark			340.475
Österreich			10.000
Kanada			37.700
USA		0,2	115.000
Ursprung nicht bekannt			100
Summe Sitkafichte		0,2	609.275

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Schwarzkiefer		<i>Pinus nigra Arnold varietas austriaca</i>		
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	84701		1.400
		84702	1,0	14.325
	<i>Summe Kategorie</i>		1,0	15.725
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	84701	8,0	
	<i>Summe Kategorie</i>		8,0	
Summe Deutschland			9,0	15.725
Dänemark				15.600
Ursprung nicht bekannt				2.125
Summe Schwarzkiefer			9,0	33.450

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Kiefer	<i>Pinus sylvestris L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	85101		5.000
		85103		500
		85104		5.000
		85115		6.000
	<i>Summe Kategorie</i>			16.500
Deutschland	<i>geprüft</i>	85112	0,3	
	<i>Summe Kategorie</i>		0,3	
Summe Deutschland			0,3	16.500
Dänemark				145.000
Österreich				64.000
Schweden				84.300
Ursprung nicht bekannt				9.525
Summe Kiefer			0,3	319.325

Baumart/Ursprungsland	Kategorie	Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Pappeln	<i>Populus spp.und künstliche Hybriden</i>		
Deutschland	<i>geprüft</i>	90001	19.900
	<i>Summe Kategorie</i>		19.900
Deutschland	<i>nicht bekannt</i>		5.000
	<i>Summe Kategorie</i>		5.000
Summe Deutschland			24.900
Polen			3.075
<hr/>			
Ungarn			500
<hr/>			
Ursprung nicht bekannt			12.550
<hr/>			
Summe Pappeln			41.025

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Vogelkirsche	<i>Prunus avium L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	81401	17,0	78.425
		81402	28,5	13.000
		81404	2.228,0	86.800
	<i>Summe Kategorie</i>		2.273,5	178.225
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	81401	10,0	
		81404	37,5	750
	<i>Summe Kategorie</i>		47,5	750
Deutschland	<i>quellengesichert</i>	81404	677,5	45.000
	<i>Summe Kategorie</i>		677,5	45.000
Summe Deutschland			2.998,5	223.975
Dänemark				161.200
Niederlande				2.000
Österreich			31,4	7.500
Schweden				21.185
Ungarn				43.700
Ursprung nicht bekannt				250
Summe Vogelkirsche			3.029,9	459.810

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Douglasie	<i>Pseudotsuga menziesii</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	85301	9,0	15.225
		85302	15,5	11.650
		85303	2,0	
		85304	11,6	40.000
		85305	1,1	
		85306	9,9	
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>49,1</i>	<i>66.875</i>
Deutschland	<i>geprüft</i>	85301	1,0	
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>1,0</i>	
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	85304	7,0	
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>7,0</i>	
Summe Deutschland			<i>57,1</i>	<i>66.875</i>
Dänemark				169.825
Frankreich				27.750
Großbritannien				2.500
Österreich				66.550
Kanada				12.502
USA			4,5	174.375
USA	<i>quellengesichert</i>		3,0	10.800
Ursprung nicht bekannt				1.900
Summe Douglasie			64,6	533.077

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Traubeneiche	<i>Quercus petraea Liebl.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	81801	250,0	
		81803	100,0	24.375
		81804	22.906,5	62.000
		81805	7.157,5	
		81806	11.200,0	100
		81807	3.034,0	
		81808	400,0	
		81809	500,0	
		81810	4.240,0	
		81811	7.600,0	1.575
		81812	50,0	
		81813	2.700,0	950
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>60.138,0</i>	<i>89.000</i>
Deutschland	<i>geprüft</i>	81802	192,0	
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>192,0</i>	
Summe Deutschland			<i>60.330,0</i>	<i>89.000</i>
Österreich				850
Schweiz	<i>quellengesichert</i>			4.050
Summe Traubeneiche			60.330,0	93.900

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Stieleiche	<i>Quercus robur L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	81701	2.580,0	105.200
		81702	220,0	59.980
		81703	1.148,6	3.500
		81704	1.050,0	
		81705	1.050,0	
		81706	2.260,0	300
		81707	350,0	
		81709	2.425,0	77.375
	<i>Summe Kategorie</i>		11.083,6	246.355
Summe Deutschland			11.083,6	246.355
Dänemark				20.315
Niederlande				163.415
Österreich			965,6	
Schweden				99.780
Schweiz	<i>quellengesichert</i>			3.225
Summe Stieleiche			12.049,2	533.090

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Roteiche	<i>Quercus rubra L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	81601		2.350
		81602	1.982,0	12.555
	<i>Summe Kategorie</i>		1.982,0	14.905
Summe Deutschland			1.982,0	14.905
Niederlande				6.000
Österreich				2.150
Summe Roteiche			1.982,0	23.055

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Robinie	<i>Robinia pseudoacacia L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	81902	5,0	425
	<i>Summe Kategorie</i>		5,0	425
Summe Deutschland			5,0	425
Ungarn				13.500
Ungarn	<i>ausgewählt</i>			200
Ursprung nicht bekannt			7,0	7.600
Summe Robinie			12,0	21.725

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Winterlinde	<i>Tilia cordata Mill.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	82301	67,0	13.900
		82302	15,0	49.280
		82303	39,0	173.575
		82304	10,0	100
		82305	5,0	
		82307	24,0	30.200
	<i>Summe Kategorie</i>		160,0	267.055
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	82304	5,0	
	<i>Summe Kategorie</i>		5,0	
Summe Deutschland			165,0	267.055
Niederlande				125
Ungarn			15,0	2.000
Ursprung nicht bekannt				13
Summe Winterlinde			180,0	269.193

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Sommerlinde	<i>Tilia platyphyllos Scop.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	82404	8,0	500
	<i>Summe Kategorie</i>		8,0	500
Deutschland	<i>quellengesichert</i>	82404		134.375
	<i>Summe Kategorie</i>			134.375
Summe Deutschland			8,0	134.875
Ungarn			130,0	105.775
Ursprung nicht bekannt				2.400
Summe Sommerlinde			138,0	243.050

J A H R E S R E I H E

Abies alba Mill. - Weißtanne

Erntejahre	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008
neue Herkunftsgebiete										
82701	25,0	-	167,0	-	113,0	56,8	-	29,4	117,5	-
82702	-	-	99,0	-	-	23,2	2,6	109,7	18,0	-
82703	25,0	-	125,0	-	-	-	-	-	86,0	-
82704	39,0	-	-	-	-	-	-	26,8	64,2	-
82705	-	24,0	52,0	50,0	-	545,5	116,4	-	514,0	-
82706	652,0	116,0	559,0	505,0	187,0	620,9	185,6	176,5	1.269,0	7,5
82707	-	-	-	653,0	-	674,2	-	248,9	1.028,6	-
82708	158,0	324,0	-	2.246,0	-	697,6	1.157,8	239,5	2.110,1	808,2
82709	22,0	-	-	332,0	-	46,6	-	-	-	-
82710	229,0	232,0	99,0	1.542,0	-	781,6	115,0	845,9	2.690,3	494,4
82711	198,0	100,0	-	1.274,0	-	261,8	-	292,0	557,3	52,3
82712	-	-	-	-	-	81,6	-	-	732,8	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,0
insgesamt:	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	1.367,5

Abies grandis Lindl. - Küstentanne

Erntejahre	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
83001	44,0	-	68,0	-	22,0	-	48,0	-	219,3	-
83002	39,0	-	-	66,0	1,0	-	74,0	-	496,8	15,2
qualifiziert							67,1	-	-	-
insgesamt:	84,0	-	68,0	66,0	23,0	-	189,1	-	716,0	15,2

Acer platanoides L. - Spitzahorn

Erntejahre	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
quellengesichert						1.321,0	601,0	192,6	181,0	-
ausgewählt										
80001					-	-	161,0	-	399,9	77,0
80002					-	159,0	119,0	-	104,8	176,0
80003					-	-	-	-	60,0	70,0
80004					-	797,3	1.220,8	-	1.995,1	2.046,1
qualifiziert							111,7	-	-	-
insgesamt:					-	2.277,8	2.213,5	192,6	2.740,8	2.369,1

Acer pseudoplatanus L. - Bergahorn

Erntejahre	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
80101	1.716,0	775,0	1.350,0	48,0	1.921,0	148,0	1.747,5	1.608,0	2.230,0	1.939,0
80102	741,0	775,0	2.214,0	886,0	782,0	493,6	928,4	393,9	1.411,5	2.048,3
80103	682,0	662,0	3.385,0	670,0	1.040,0	104,4	1.187,2	447,0	1.000,0	1.064,0
80104	613,0	385,0	500,0	79,0	408,0	491,5	696,0	11,2	472,0	330,2
80105	225,0	128,0	29,0	413,0	211,0	8,6	420,0	-	150,5	546,4
80106	312,0	380,0	1.177,0	347,0	685,0	486,0	100,0	189,4	446,9	617,1
80107	206,0	153,0	152,0	297,0	489,0	202,0	22,0	86,0	109,9	546,4
80108	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	5.488,0
80109	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	3.873,1
80110	76,0	202,0	250,0	565,0	439,0	418,0	1.474,0	366,4	851,0	832,1
80111	39,0	-	-	30,0	95,0	-	-	-	63,0	34,4
qualifiziert						316,6	611,5	26,0	379,5	1.067,1
geprüft						-	51,0	-	14,3	-
insgesamt:	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	18.090,7

Alnus glutinosa (L.) Gaertn. - Roterle

Erntejahre	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008
<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	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	28,0	11,0	46,0	45,0	26,0	-	26,1	-	15,1	-
80204	287,0	49,0	83,0	47,0	28,0	-	5,3	-	-	-
80205	3,0	87,0	-	-	-	-	9,8	-	-	-
80206	30,0	4,0	7,0	43,0	35,0	2,0	-	-	-	0,6
80207	37,0	50,0	42,0	85,0	22,0	2,0	112,0	-	12,7	-
80208	-	3,0	-	-	39,0	2,7	1,0	-	282,0	-
qualifiziert	-	140,0	-	-	-	62,4	289,7	1,9	132,3	167,8
geprüft	-	-	-	-	-	2,5	19,5	-	11,0	-
insgesamt:	1.254,0	233,0	855,0	267,0	160,0	86,5	497,8	92,7	461,4	168,4

Alnus incana L. Moench - Grauerle

Erntejahre	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
80301					-	-	-	-	-	-
80302					-	-	-	-	-	-
qualifiziert							18,9	-	-	-
insgesamt:					-	-	18,9	-	-	-

Betula pendula Roth - Sandbirke

Erntejahre	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
quellengesichert					-	-	5,0	-	3,0	-
ausgewählt										
80401					-	9,0	616,0	15,0	149,7	21,6
80402					-	20,0	21,0	-	29,5	-
80403					-	-	8,1	-	-	97,9
80404					-	16,6	345,2	-	73,5	45,2
qualifiziert							440,0	-	-	-
insgesamt:					-	45,6	1.435,3	15,0	255,7	164,7

Betula pubescens Ehrh. - Moorbirke

Erntejahre	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008
<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	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	
<u>neue Herkunftsgebiete</u>											
quellengesichert							2.379,0	-	316,0	1.250,5	
ausgewählt											
80601					-	399,5	2.747,0	-	731,4	2.996,5	
80602					-	248,6	1.595,9	117,0	1.200,3	1.921,5	
80603					-	109,8	571,0	-	367,2	1.688,2	
80604					-	14,4	5.850,3	-	1.307,0	6.239,8	
qualifiziert							74,0	-	177,0	336,7	
insgesamt:						-	772,4	13.217,2	117,0	4.099,0	14.433,3

Castanea sativa Mill. - Esskastanie

Erntejahre	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
80801					-	-	106,0	110,0	39,0	-
80802					-	550,0	2.701,6	2.895,8	5.525,0	6.695,0
<hr/>										
insgesamt:					-	550,0	2.807,6	3.005,8	5.564,0	6.695,0

Fagus sylvatica L. - Rotbuche

Erntejahre	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008
neue Herkunftsgebiete										
81001	5.824,0	-	18.979,0	-	7.016,0	-	12.291,0	-	6.929,0	2.395,0
81002	22.514,0	-	45.918,0	-	10.678,0	-	42.167,0	-	27.936,5	8.560,0
81003	16.758,0	-	24.735,0	-	2.629,0	27,0	21.385,0	-	7.650,5	9.616,6
81004	12.772,0	-	25.000,0	-	3.456,0	-	21.552,0	-	7.866,9	8.158,0
81005	11.989,0	-	8.792,0	769,0	2.072,0	892,3	13.437,8	-	7.052,9	1.323,9
81006	7.468,0	395,0	8.543,0	190,0	2.195,0	253,0	8.402,5	-	4.765,1	1.538,2
81007	14.858,0	1.392,0	25.478,0	-	10.716,0	-	7.144,0	-	7.673,2	90,0
81008	5.245,0	56,0	22.425,0	-	4.356,0	-	12.737,0	-	5.064,4	658,0
81009	24.146,0	504,0	41.080,0	207,0	7.065,0	440,0	8.356,6	-	17.029,8	4.465,4
81010	4.323,0	26,0	12.042,0	-	4.547,0	-	6.322,0	-	4.857,0	3.877,0
81011	1.749,0	15,0	3.724,0	57,0	798,0	1.003,0	4.138,3	-	6.599,1	290,9
81012	272,0	-	352,0	2,0	164,0	1.294,0	894,0	-	1.448,4	254,5
81013	390,0	89,0	1.032,0	7,0	-	1.624,8	52,5	-	2.613,8	172,9
81014	2.083,0	32,0	1.563,0	916,0	150,0	2.998,0	169,1	-	5.899,1	173,1
81015	596,0	144,0	592,0	769,0	111,0	3.942,6	42,5	-	8.092,1	29,3
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	331,9
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	569,0	10.689,0	-	4.405,0	1.080,0	1.617,7	986,2	-	4.255,0	-
81024	2.160,0	33.421,0	-	13.180,0	154,0	25.175,8	4.494,8	11,4	34.424,4	95,8
81025	96,0	510,0	-	-	-	46,0	-	-	155,0	67,9
81026	-	362,0	-	-	32,0	136,0	23,0	-	188,0	-
geprüft	-	-	-	-	-	-	5.269,8	-	2.655,5	1.087,0
Verm.g.m.h.A.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

BLE
324 - 2.2/V

insgesamt:	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	43.185,4
-------------------	------------------	-----------------	------------------	-----------------	-----------------	-----------------	------------------	-------------	------------------	-----------------

Fraxinus excelsior L. - Esche

Erntejahre	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008
<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	34,0	1.281,0	664,0	666,0	30,0	2.934,5	-	-	607,1	-
81103	48,0	497,0	493,0	822,0	717,0	97,0	411,0	-	1.005,4	-
81104	13,0	504,0	348,0	-	105,0	625,3	15,0	-	1.217,3	-
81105	146,0	58,0	221,0	980,0	-	-	-	-	709,1	-
81106	-	158,0	478,0	298,0	67,0	242,6	-	-	697,8	-
81107	5.096,0	1.486,0	237,0	3.663,0	-	2.574,4	1.054,0	-	4.970,5	97,0
81108	-	521,0	-	397,0	-	1.233,0	274,0	-	1.444,0	-
qualifiz. V-gut						605,0	249,8	-	549,5	17,0
insgesamt:	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	114,0

Larix decidua Mill. - Europ. Lärche

Erntejahre	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
83701	-	2,0	82,0	17,0	-	-	41,0	705,0	-	33,1
83702	-	14,0	107,0	15,0	-	20,3	7,5	-	-	12,7
83703	174,0	249,0	367,0	2,0	174,0	-	165,1	17,3	265,8	70,9
83704	6,0	6,0	28,0	19,0	10,0	-	158,1	-	42,5	-
83705	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83706	45,0	36,0	-	-	-	-	-	-	6,2	29,9
83707	-	4,0	-	3,0	-	-	-	-	-	-
qualifiziert	-	-	-	-	-	-	87,9	-	78,9	125,8
geprüft	-	-	-	15,0	-	-	87,0	-	88,3	60,3
Verm.g.m.h.A.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
insgesamt:	225,0	311,0	584,0	71,0	184,0	20,3	546,8	722,3	481,8	332,8

Larix kaempferi (Lamb.) Carr. - Japanische Lärche

Erntejahre	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
83901	21,0	-	402,0	-	797,0	-	223,5	-	50,1	35,3
83902	1,0	-	-	-	82,0	-	34,1	-	-	-
qualifiziert							0,2		16,4	2,8
insgesamt:	22,0	-	402,0	-	879,0	-	257,8	-	66,5	38,1

Larix x eurolepis - Hybridlärche

Erntejahre	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008
qualifiziert geprüft	125,0	-	104,0	-	289,0	-	2,8 125,6	-	- 68,2	- 60,3
insgesamt:	125,0	-	104,0	-	289,0	-	128,4	-	68,2	60,3

Picea abies L. - Fichte

Erntejahre	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008
<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	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008
<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	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:	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	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008
<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	-

BLE
324 - 2.2/V

Pinus nigra Arnold - Schwarzkiefer

Erntejahre	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
84701	-	51,0	15,0	31,0	9,0	4,3	-	-	-	-
84702	105,0	1.068,0	40,0	7,0	11,0	-	17,5	8,0	4,9	4,8
84801	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84802	-	-	-	-	-	1,0	-	-	-	1,6
84901	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84902	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
qualifiziert							65,2	17,0	18,0	9,6
insgesamt:	105,0	1.119,0	55,0	38,0	20,0	5,3	82,6	25,0	22,9	16,0

Pinus sylvestris L. - Kiefer

Erntejahre	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008
neue Herkunftsgebiete										
85101	9,0	4,0	-	10,0	2,0	-	4,2	5,2	-	-
85102	116,0	220,0	28,0	122,0	52,0	-	14,6	86,2	64,5	104,8
85103	77,0	241,0	8,0	63,0	49,0	-	28,5	115,0	4,0	15,3
85104	294,0	348,0	278,0	253,0	150,0	242,8	10,2	-	167,5	23,5
85105	2,0	48,0	19,0	-	-	-	-	-	-	-
85106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85107	-	25,0	-	-	-	-	-	-	-	2,2
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	8,5
85114	52,0	173,0	-	-	3,0	0,4	-	-	1,8	-
85115	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	558,5
gepr.V-gut	-	-	-	-	-	1,8	-	294,9	5,9	84,3
insgesamt:	642,0	1.276,0	372,0	541,0	285,0	352,0	178,3	558,7	545,3	797,1

Populus spp. - Pappel

Erntejahre	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
90001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
insgesamt:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Prunus avium L. - Vogelkirsche

Erntejahre	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
quellengesichert						22.494,8	30.048,4	21.805,4	8.580,0	10.540,7
ausgewählt										
81401					-	183,9	242,3	463,0	512,0	468,0
81402					-	291,5	115,0	195,0	966,2	289,9
81403					-	-				163,8
81404					-	3.557,5	1.557,2	571,4	10.737,2	3.435,4
qualifiziert						362,0	624,8	1.883,9	6.822,0	7.544,4
insgesamt:					-	26.889,7	32.587,7	24.918,7	27.617,4	22.442,2

Pseudotsuga menziesii (Mirb.) Franco - Douglasie

Erntejahre	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
85301	70,0	-	167,0	-	-	-	251,2	-	229,0	143,5
85302	249,0	55,0	174,0	114,0	116,0	-	601,2	-	147,1	9,0
85303	200,0	-	12,0	48,0	16,0	-	385,6	-	137,2	38,1
85304	270,0	40,0	202,0	653,0	244,0	76,6	304,5	-	397,0	20,4
85305	45,0	35,0	84,0	186,0	-	65,2	95,0	-	202,5	28,2
85306	33,0	-	8,0	71,0	10,0	23,3	333,7	-	206,0	26,9
qualifiziert									141,4	42,0
gepr.Verm.g.	7,0	-	-	-	-	-	260,4	-	16,8	48,0
Verm.g.m.h.A.	-	-	-	-	-	-	13,2	-	-	-
insgesamt:	875,0	130,0	648,0	1.072,0	387,0	165,0	2.244,8	-	1.476,8	356,1

Quercus petraea (Mattuschka) Liebl. - Traubeneiche

Erntejahre	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
81801	398,0	554,0	3.642,0	1.736,0	600,0	-	882,8	148,0	1.886,5	4.891,0
81802	18.357,0	-	19.048,0	1.707,0	7.808,0	22.475,0	-	5.858,0	16.262,0	30.603,0
81803	39.672,0	171,0	31.726,0	17.331,0	1.416,0	25.523,0	-	7.513,0	28.816,2	9.308,9
81804	138.301,0	-	135.417,0	7.005,0	1.622,0	130.964,0	-	41.483,5	124.179,5	155.681,7
81805	56.036,0	13,0	50.559,0	9.020,0	9.283,0	21.975,0	-	31.481,5	6.304,0	52.633,0
81806	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	47.247,7
81807	40.147,0	-	45.254,0	14.084,0	10.790,0	7.433,0	6.143,0	238,0	13.151,6	36.350,7
81808	7.347,0	-	14.632,0	9.751,0	-	5.177,0	-	7.239,7	21.856,5	23.709,0
81809	-	-	7.617,0	6.809,0	895,0	3.608,9	1.261,5	342,5	2.546,8	6.446,4
81810	71.031,0	-	32.525,0	489,0	2.380,0	9.933,8	546,5	-	23.983,9	38.759,1
81811	25.692,0	-	25.794,0	8.941,0	4.971,0	2.950,5	-	253,8	1.611,0	33.219,8
81812	1.408,0	-	6.263,0	-	9,0	4.509,9	-	225,0	4.333,4	2.804,5
81813	38.221,0	7.452,0	49.241,0	-	8.558,0	21.074,3	11.978,0	12.376,0	30.558,0	36.413,3
qualifiziert										192,0
gepr.Verm.g.	9.065,0	-	15.546,0	61,0	-	7.204,5	33,0	-	1.577,0	857,0
Verm.g.m.h.A.	4.380,0	-	6.281,0	-	-	-	-	-	-	-
insgesamt:	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	479.116,9

Quercus robur L. - Stieleiche

Erntejahre	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
81701	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	45.405,5
81702	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	15.407,0
81703	27.831,0	31.244,0	19.409,0	42.259,0	3.398,0	33.879,0	-	12.793,0	53.320,2	17.372,0
81704	60.914,0	1.564,0	57.821,0	35.681,0	350,0	31.538,0	-	419,0	66.552,4	9.317,0
81705	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	18.331,5
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	22.578,3
81707	3.806,0	90,0	7.809,0	8.727,0	501,0	8.087,1	2.380,0	-	28.580,9	15.451,3
81708	7.420,0	280,0	10.479,0	2.146,0	1.560,0	12.719,0	-	6.810,8	16.283,8	2.882,2
81709	64.498,0	642,0	69.441,0	42.838,0	2.363,0	51.394,3	-	9.063,9	63.423,9	58.078,7
gepr.Verm.g.	1.012,0	2.137,0	-	2.364,0	-	-	-	-	4.992,0	1.008,0
Verm.g.m.h.A.	255,0	1.075,0	94,0	-	153,0	-	-	-	-	-
insgesamt:	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	205.831,5

Quercus rubra L. - Roteiche

Erntejahre	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
81601	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	38.829,8
81602	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	83.009,5
Verm.g.m.h.A.	-	-	-	3.312,0	-	-	-	-	-	-
insgesamt:	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	121.839,3

Robinia pseudoacacia L. - Robinie

Erntejahre	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
81901					-	-	1,6	-	2,7	2,2
81902					-	-	4,5	-	123,1	426,6
qualifiziert							8,1	-	21,0	-
insgesamt:					-	-	14,2	-	146,8	428,8

Tilia cordata Mill. - Winterlinde

Erntejahre	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
82301	78,0	508,0	-	-	568,0	-	534,9	-	-	1.457,5
82302	5,0	-	7,0	86,0	1,0	102,0	220,0	-	142,0	482,6
82303	621,0	59,0	714,0	961,0	116,0	13,9	712,0	-	420,0	995,9
82304	336,0	66,0	681,0	178,0	549,0	-	1.092,1	-	-	190,4
82305	-	191,0	321,0	-	-	-	370,4	-	-	323,5
82306	46,0	129,0	498,0	223,0	30,0	71,0	63,5	-	-	21,1
82307	323,0	7,0	781,0	425,0	174,0	410,0	1.076,5	188,5	1.103,4	521,0
82308	-	-	-	-	-	-	503,2	-	-	-
qualifiziert	-	-	-	-	-	-	-	3,5	2,5	271,5
geprüft	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
insgesamt:	1.409,0	959,0	3.002,0	1.873,0	1.438,0	596,9	4.572,6	192,0	1.667,9	4.263,6

Tilia platyphyllos Scop. - Sommerlinde

Erntejahre	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
quellengesichert					-	530,0	473,0	-	-	-
					-	-	-	-	-	-
ausgewählt										
82401					-	-	97,0	-	-	-
82402					-	-	-	2,5	-	-
82403					-	-	-	-	-	-
82404					-	18,9	87,0	184,7	-	10,4
qualifiziert					-	-	0,4	-	2,2	-
insgesamt:					-	548,9	657,9	187,2	2,2	10,4

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1998/99 bis 2007/2008

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								
	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
	2007/2008	1.368	474	0	74	0	74	1.768
	Summe	28.040	1.952	5	5.629	0	5.629	24.369
	10jähr. Mittel	2.804	195	1	563	0	563	2.437
Abies grandis Lindl.								
Große Küstentanne								
	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
	2007/2008	15	45	101	6	11	17	144
	Summe	1.161	344	1.826	6	486	492	2.839
	10jähr. Mittel	116	34	183	1	49	49	284

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1998/99 bis 2007/2008

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Acer platanoides L.								
Spitzahorn								
	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
	2007/2008	2.369	1.096	0	105	110	215	3.250
	Summe	9.794	4.613	3	522	235	757	13.653
	Mittelwert	1.959	923	1	104	47	151	2.731
Acer pseudoplatanus L.								
Bergahorn								
	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
	2007/2008	18.091	644	0	735	269	1.004	17.731
	Summe	98.922	2.270	1.046	6.265	973	7.238	95.000
	10jähr. Mittel	9.892	227	105	626	97	724	9.500

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1998/99 bis 2007/2008

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Alnus glutinosa L.								
Roterle								
	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
	2007/2008	168	40	0	33	5	38	171
	Summe	4.076	98	35	625	77	702	3.506
	10jähr. Mittel	408	10	4	63	8	70	351
Alnus incana Moench.								
Grauerle								
	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
	2007/2008	0	35	0	2	2	4	31
	Summe	19	58	33	47	15	62	49
	Mittelwert	4	12	7	9	3	12	10

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1998/99 bis 2007/2008

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	
Betula pendula Roth								
Sandbirke								
	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
	2007/2008	165	196	0	5	21	26	334
	Summe	1.916	770	1	66	44	109	2.577
	Mittelwert	383	154	0	13	9	22	515
Betula pubescens Ehrh.								
Moorbirke								
	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
	2007/2008	0	37	0	1	10	11	26
	Summe	142	96	0	23	31	53	184
	Mittelwert	28	19	0	5	6	11	37

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1998/99 bis 2007/2008

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Carpinus betulus L.								
Hainbuche								
	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
	2007/2008	14.433	962	0	294	489	783	14.612
	Summe	32.639	7.508	2.295	1.263	1.210	2.474	39.968
	Mittelwert	6.528	1.502	459	253	242	495	7.994
Castanea sativa Mill.								
Esskastanie								
	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
	2007/2008	6.695	450	0	80	0	80	7.065
	Summe	18.622	2.250	1.250	209	0	209	21.913
	Mittelwert	3.724	450	250	42	0	42	4.383

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1998/99 bis 2007/2008

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr			Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt		
Fagus sylvatica L.									
Rotbuche									
	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	
	2007/2008	43.185	1.220	0	3.295	248	3.543	40.863	
	Summe	1.036.203	9.111	250	46.757	1.499	48.256	997.308	
	10jähr. Mittel	103.620	911	25	4.676	150	4.826	99.731	
Fraxinus excelsior L.									
Esche									
	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	
	2007/2008	114	227	0	761	63	824	-483	
	Summe	46.601	987	600	6.355	536	6.891	41.296	
	10jähr. Mittel	4.660	99	60	636	54	689	4.130	

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1998/99 bis 2007/2008

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	
Larix decidua Mill.								
Europ. Lärche								
	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
	2007/2008	333	0	0	37	0	37	296
	Summe	3.479	324	18	1.103	26	1.129	2.692
	10jähr. Mittel	348	32	2	110	3	113	269
Larix kaempferi (Lamb.) Carr.								
Jap. Lärche								
	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
	2007/2008	38	0	0	38	0	38	1
	Summe	1.665	8	55	1.481	59	1.540	188
	10jähr. Mittel	167	1	6	148	6	154	19

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1998/99 bis 2007/2008

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 x eurolepis								
Hybridlärche								
	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
	2007/2008	60	58	0	21	0	21	97
	Summe	775	200	0	169	5	174	801
	10jähr. Mittel	77	20	0	17	1	17	80
Picea abies (L.) Karst.								
Fichte								
	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
	2007/2008	0	604	0	195	0	195	409
	Summe	12.063	3.413	0	1.610	5	1.615	13.860
	10jähr. Mittel	1.206	341	0	161	1	162	1.386

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1998/99 bis 2007/2008

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Picea sitchensis (Bong.) Carr.								
Sitkafichte								
	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
	2007/2008	0	7	0	0	0	0	6
	Summe	117	40	17	1	2	3	170
	10jähr. Mittel	12	4	2	0	0	0	17
Pinus nigra Arnold								
Schwarzkiefer								
	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
	2007/2008	16	4	0	9	0	9	11
	Summe	1.489	64	252	390	630	1.019	786
	10jähr. Mittel	149	6	25	39	63	102	79

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1998/99 bis 2007/2008

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	
Pinus sylvestris L.								
Kiefer								
	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
	2007/2008	797	10	0	0	0	0	807
	Summe	5.547	21	0	12	5	18	5.551
	10jähr. Mittel	555	2	0	1	1	2	555
Populus spp.								
Pappel								
	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
	2007/2008	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 1998/99 bis 2007/2008

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								
	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
	2007/2008	22.442	1.056	0	2.999	31	3.030	20.468
	Summe	134.456	4.061	1.300	8.188	756	8.944	130.872
	Mittelwert	26.891	812	260	1.638	151	1.789	26.174
Pseudotsuga menziesii (Mirb.) Franco								
Douglasie								
	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
	2007/2008	356	83	32	57	8	65	406
	Summe	7.355	354	1.490	208	739	947	8.252
	10jähr. Mittel	735	35	149	21	74	95	825

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1998/99 bis 2007/2008

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Quercus petraea Liebl.								
Traubeneiche								
	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
	2007/2008	479.117	525	0	60.330	0	60.330	419.312
	Summe	2.331.269	2.181	400	181.456	1.000	182.456	2.151.394
	10jähr. Mittel	233.127	218	40	18.146	100	18.246	215.139
Quercus robur L.								
Stieleiche								
	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
	2007/2008	205.832	10.783	0	11.084	966	12.049	204.565
	Summe	1.966.512	201.009	980	84.233	5.966	90.199	2.078.302
	10jähr. Mittel	196.651	20.101	98	8.423	597	9.020	207.830

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1998/99 bis 2007/2008

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Quercus rubra L.								
Roteiche								
	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
	2007/2008	121.839	3.500	0	1.982	0	1.982	123.357
	Summe	522.856	41.552	0	13.582	2.395	15.977	548.432
	10jähr. Mittel	52.286	4.155	0	1.358	240	1.598	54.843
Robinia pseudoacacia L.								
Robinie								
	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
	2007/2008	429	219	0	5	7	12	636
	Summe	590	300	0	25	121	146	744
	Mittelwert	118	60	0	5	24	29	149

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1998/99 bis 2007/2008

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	
Tilia cordata Mill.								
Winterlinde								
	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
	2007/2008	4.264	70	0	165	15	180	4.154
	Summe	19.974	135	52	1.586	376	1.962	18.199
	10jähr. Mittel	1.997	14	5	159	38	196	1.820
Tilia platyphyllos Mill.								
Sommerlinde								
	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
	2007/2008	10	560	0	8	130	138	432
	Summe	1.407	1.960	2	73	507	580	2.789
	Mittelwert	281	392	0	15	101	116	558