

324 - 2.2

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

(Erfassungszeitraum 01.07.2004 - 30.06.2005)

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 1995/96 - 2004/2005
getrennt nach Baumarten und Herkunftsgebieten

VI.- Jahresreihe Versorgungsbilanz

forstliches Saatgut in 10 Erfassungszeiträumen 1995/96 - 2004/2005
getrennt nach Baumarten
Summe der Erfassungszeiträume und Ø 10 Jahre

Da die Rundungen der Angaben in jedem Tabellenfeld für sich erfolgten, können innerhalb der Tabellen Rundungsdifferenzen zwischen den ausgedruckten Gesamtzahlen und den Summen der Teilzahlen auftreten.

V e r s o r g u n g s b i l a n z f ü r f o r s t l i c h e s S a a t g u t

(Erfassungszeitraum 01.07.2004 - 30.06.2005)

Baumart	E r n t e a u f k o m m e n		E i n f u h r i n k g S a m e n		A u s f u h r i n k g S a m e n		S a l d o in kg Samen
	in kg Zapfen	in kg Samen	EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl. Herkunft	
Weißtanne Abies alba Mill.	11.248	1.578	20	-	28	-	1.570
Große Küstentanne Abies grandis Lindl.	3.782	189	43	-	-	38	194
Spitzahorn Acer platanoides L.	-	2.214	342	-	63	10	2.482
Bergahorn Acer pseudoplatanus L.	-	11.791	782	-	234	-	12.339
Roterle Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	3.721	498	7	-	17	-	488
Grauerle Alnus incana Gaertn.	270	19	7	-	18	-	7
Sandbirke Betula pendula Roth	-	1.435	78	-	10	-	1.503
Moorbirke Betula pubescens Ehrh.	-	-	38	-	10	-	28
Hainbuche Carpinus betulus	-	13.217	482	-	40	188	13.471
Esskastanie Castanea sativa Mill.	-	2.808	500	-	70	-	3.238
Rotbuche Fagus sylvatica L.	-	184.815	827	-	2.924	-	182.718
Esche Fraxinus excelsior L.	-	2.616	62	-	268	-	2.410
Europäische Lärche Larix decidua Mill.	8.856	547	57	1	221	1	383
Japanische Lärche Larix kaempferi (Lamb.) Carr.	5.155	258	3	-	35	-	226
Hybridlärche Larix x eurolepis	2.094	128	18	-	5	-	141

Baumart	Ernteaufkommen		Einfuhr in kg Samen		Ausfuhr in kg Samen		Saldo in kg Samen
	in kg Zapfen	in kg Samen	EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl. Herkunft	
Fichte Picea abies (L.) Carst	4.233	144	-	-	58	-	86
Sitkafichte Picea sitchensis (Bong.) Carr.	1.055	34	4	-	-	-	38
Schwarzkiefer Pinus nigra Arnold	2.755	83	12	-	76	5	14
Kiefer Pinus sylvestris L.	9.875	178	-	-	2	-	176
Pappel Populus spp.	-	-	-	-	-	-	-
Vogelkirsche Prunus avium L.	-	32.588	314	-	976	505	31.420
Douglasie Pseudotsuga menziesii (Mirb.) Franco	158.732	2.245	41	-	11	56	2.219
Traubeneiche Quercus petraea (/Mattuschka) Liebl.	-	33.241	100	-	1.895	-	31.446
Stieleiche Quercus robur L.	-	23.690	36.352	-	1.890	-	58.151
Roteiche Quercus rubra L.	-	48.319	1.929	-	2.000	-	48.248
Robinie Robinia pseudoacacia L.	-	14	1	-	7	-	8
Winterlinde Tilia cordata Mill.	-	4.573	7	-	162	-	4.418
Sommerlinde Tilia platyphyllos Scop.	-	658	2	-	34	40	585

Ernteaufkommen

Erfassungszeitraum 01.07.2004 - 30.06.2005

BLE 324 - 2.2 / II

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Weißtanne	Abies alba Mill.			
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
	827 02 ST	22,0	2,6	
	gesamt 02	22,0	2,6	
	827 05 BY	631,0	75,7	
	TH		40,7	
	gesamt 05	631,0	116,4	
	827 06 TH		185,6	
	gesamt 06		185,6	
	827 08 BW	9.648,0	1.157,8	
	gesamt 08	9.648,0	1.157,8	
	827 10 BW	947,0	113,6	
	TH		1,4	
	gesamt 10	947,0	115,0	
	insgesamt:	11.248,0	1.577,5	
Weißtanne insgesamt:		11.248,0	1.577,5	

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Große Küstentanne Abies grandis Lindl.				
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
830 01	BB	621,0	31,1	
	NS	338,0	16,9	
gesamt 01		959,0	48,0	
830 02	BW	71,0	3,6	
	HE	481,5	24,1	
	RP	350,0	17,5	
	SN	224,0	11,2	
	ST	354,0	17,7	
gesamt 02		1.480,5	74,0	
insgesamt:		2.439,5	122,0	
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
830 01	BB	400,0	20,0	
	MV	942,0	47,1	
gesamt 01		1.342,0	67,1	
insgesamt:		1.342,0	67,1	
Große Küstentanne insgesamt:		3.781,5	189,1	

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Spitzhorn		Acer platanoides L.		
Quellengesichertes Vermehrungsgut				
	800 04	BW	371,0	
		BY	230,0	
	gesamt 04		601,0	
	insgesamt:		601,0	
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
	800 01	MV	161,0	
	gesamt 01		161,0	
	800 02	BB	119,0	
	gesamt 02		119,0	
	800 04	BW	580,8	
		BY	640,0	1.100
	gesamt 04		1.220,8	1.100
	insgesamt:		1.500,8	1.100
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
	800 04	RP	111,7	
	gesamt 04		111,7	
	insgesamt:		111,7	
Spitzhorn insgesamt:			2.213,5	1.100

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Bergahorn				
Acer pseudoplatanus L.				
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
801 01	MV		68,5	
	NW		1.142,0	
	SH		537,0	
gesamt 01			1.747,5	
801 02	BB		132,0	
	SN		49,9	
	ST		688,0	
	TH		58,5	
gesamt 02			928,4	
801 03	HE		178,8	
	RP		1.005,4	
	TH		3,0	
gesamt 03			1.187,2	
801 04	BY		497,0	
	ST		199,0	
gesamt 04			696,0	
801 05	BW		306,0	
	HE		114,0	
gesamt 05			420,0	
801 06	BY		88,0	
	TH		12,0	
gesamt 06			100,0	
801 07	SN		22,0	
gesamt 07			22,0	
801 08	BY		1.114,0	
gesamt 08			1.114,0	
801 09	BW		2.097,4	
	BY		1.342,0	
gesamt 09			3.439,4	
801 10	BY		1.474,0	
gesamt 10			1.474,0	
insgesamt:			11.128,5	
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
801 03	NS		142,0	
	NW		73,0	
	RP		84,1	
gesamt 03			299,1	
801 04	NW		81,0	
	RP		10,2	
gesamt 04			91,2	
801 08	BW		221,2	

	Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
gesamt 08		221,2	
insgesamt:		611,5	
Geprüftes Vermehrungsgut			
801 02 ST		51,0	
gesamt 02		51,0	
insgesamt:		51,0	
Bergahorn insgesamt:		11.791,0	

Schwarzerle (Roterle) *Alnus glutinosa* Gaertn.

Ausgewähltes Vermehrungsgut

802 01	NS	268,0	18,8
	NW	42,0	2,9
gesamt 01		310,0	21,7
802 02	SH	182,0	12,7
gesamt 02		182,0	12,7
802 03	ST	373,0	26,1
gesamt 03		373,0	26,1
802 04	ST	75,0	5,3
gesamt 04		75,0	5,3
802 05	BW	13,0	0,9
	HE	126,5	8,9
gesamt 05		139,5	9,8
802 07	BW		112,0
gesamt 07			112,0
802 08	BY	14,0	1,0
gesamt 08		14,0	1,0
insgesamt:		1.093,5	188,5

Qualifiziertes Vermehrungsgut

802 01	NW	407,0	28,5
gesamt 01		407,0	28,5
802 02	MV	72,0	5,0
gesamt 02		72,0	5,0
802 04	NS	1.092,0	76,4
	NW	777,5	54,4
	RP		104,4
gesamt 04		1.869,5	235,2
802 06	SN		15,5
	TH		5,4
gesamt 06			20,9
insgesamt:		2.348,5	289,7

Geprüftes Vermehrungsgut

802 07	BY	124,0	8,7
gesamt 07		124,0	8,7
802 08	BY	155,0	10,9
gesamt 08		155,0	10,9
insgesamt:		279,0	19,5

Schwarzerle (Roterle) insgesamt:	3.721,0	497,8
---	----------------	--------------

		<i>Zapfen [kg]</i>	<i>Samen [kg]</i>	<i>Wildlinge [Stk.]</i>
Grauerle	Alnus incana Moench.			
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
	803 02 BY	270,0	18,9	
	gesamt 02	270,0	18,9	
	<i>insgesamt:</i>	270,0	18,9	
	Grauerle insgesamt:	270,0	18,9	

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Sandbirke		Betula pendula Roth		
Quellengesichertes Vermehrungsgut				
	804 01	NS		5,0
	gesamt 01			5,0
	insgesamt:			5,0
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
	804 01	MV		15,0
		NS		328,0
		ST		273,0
	gesamt 01			616,0
	804 02	BB		21,0
	gesamt 02			21,0
	804 03	SN		8,1
	gesamt 03			8,1
	804 04	BW		42,2
		NS		303,0
	gesamt 04			345,2
	insgesamt:			990,3
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
	804 02	NS		440,0
	gesamt 02			440,0
	insgesamt:			440,0
	Sandbirke insgesamt:			1.435,3

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Hainbuche		Carpinus betulus L.		
Quellengesichertes Vermehrungsgut				
806 01	NS		100,0	
	NW		250,0	
gesamt 01			350,0	
806 04	BW		1.432,0	
	BY		560,0	
gesamt 04			1.992,0	
806 3	BY		37,0	
gesamt 3			37,0	
insgesamt:			2.379,0	
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
806 01	BB		85,0	
	NS		953,0	
	NW		729,0	
	SH		980,0	
gesamt 01			2.747,0	
806 02	BB		584,0	
	SN		393,4	
	ST		373,0	
	TH		245,5	
gesamt 02			1.595,9	
806 03	BY		460,0	
	SN		111,0	
gesamt 03			571,0	
806 04	BW		2.547,3	
	BY		2.557,0	
	HE		714,0	
	ST		32,0	
gesamt 04			5.850,3	
insgesamt:			10.764,2	
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
806 04	RP		74,0	
gesamt 04			74,0	
insgesamt:			74,0	
Hainbuche insgesamt:			13.217,2	

		<i>Zapfen [kg]</i>	<i>Samen [kg]</i>	<i>Wildlinge [Stk.]</i>
Esskastanie	Castanea sativa Mill.			
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
	808 01	NW		106,0
	gesamt 01			106,0
	808 02	BW		411,0
		BY		715,0
		RP		1.575,6
	gesamt 02			2.701,6
	<i>insgesamt:</i>			2.807,6
Esskastanie insgesamt:				2.807,6

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Rotbuche				
Fagus sylvatica L.				
Quellengesichertes Vermehrungsgut				
	810 17	BY		40.000
	gesamt 17			40.000
	insgesamt:			40.000
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
	810 01	NS	6.424,0	
		NW	5.867,0	
	gesamt 01		12.291,0	
	810 02	BB	4.324,0	
		MV	25.285,0	
		SH	12.558,0	
	gesamt 02		42.167,0	
	810 03	BB	1.660,0	
		NS	16.419,0	
		ST	3.306,0	
	gesamt 03		21.385,0	
	810 04	BB	21.552,0	
	gesamt 04		21.552,0	
	810 05	BB	11.480,5	
		SN	171,3	
		ST	1.786,0	
	gesamt 05		13.437,8	
	810 06	NS	1.410,0	
		ST	4.774,0	
		TH	2.218,5	
	gesamt 06		8.402,5	
	810 07	HE	1.988,0	
		NW	1.341,0	
		RP	3.815,0	
	gesamt 07		7.144,0	
	810 08	NW	9.569,0	
		RP	3.168,0	
	gesamt 08		12.737,0	
	810 09	BY	90,0	8.250
		HE	1.702,3	
		NS	2.835,0	
		NW	1.421,3	
		ST	1.761,0	
		TH	547,0	
	gesamt 09		8.356,6	8.250
	810 10	HE	555,0	
		NS	4.592,0	
		ST	791,0	

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
810 10	TH		384,0	
gesamt 10			6.322,0	
810 11	BY		42,0	1.200
	TH		4.096,3	
gesamt 11			4.138,3	1.200
810 12	TH		894,0	
gesamt 12			894,0	
810 13	SN		52,5	
gesamt 13			52,5	
810 14	SN		169,1	
gesamt 14			169,1	
810 15	SN		42,5	10.850
gesamt 15			42,5	10.850
810 16	BY		396,0	
	HE		860,5	
gesamt 16			1.256,5	
810 17	BW		6.545,4	
	BY		782,5	24.750
	TH		1.018,5	
gesamt 17			8.346,4	24.750
810 18	BY			28.800
gesamt 18				28.800
810 19	BY			1.600
gesamt 19				1.600
810 21	BW		3.934,2	
gesamt 21			3.934,2	
810 22	BW		1.413,0	21.800
gesamt 22			1.413,0	21.800
810 23	BW		986,2	5.500
gesamt 23			986,2	5.500
810 24	BW		1.707,8	
	BY		2.787,0	31.500
gesamt 24			4.494,8	31.500
810 26	BY		23,0	
gesamt 26			23,0	
insgesamt:			179.545,4	134.250
Geprüftes Vermehrungsgut				
810 08	HE		686,8	
gesamt 08			686,8	
810 09	NS		4.583,0	
gesamt 09			4.583,0	
insgesamt:			5.269,8	
Rotbuche insgesamt:			184.815,2	174.250

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Esche	Fraxinus excelsior L.			
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
	811 01	NS	130,0	
		NW	482,0	
	gesamt 01		612,0	
	811 03	ST	384,0	
		TH	27,0	
	gesamt 03		411,0	
	811 04	TH	15,0	
	gesamt 04		15,0	
	811 07	BY	1.054,0	
	gesamt 07		1.054,0	
	811 08	BY	274,0	
	gesamt 08		274,0	
	insgesamt:		2.366,0	
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
	811 01	NW	40,0	
	gesamt 01		40,0	
	811 04	NW	15,0	
		RP	194,8	
	gesamt 04		209,8	
	insgesamt:		249,8	
Esche insgesamt:			2.615,8	

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Europäische Lärche Larix decidua Mill.				
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
837 01	ST	683,0	41,0	
gesamt 01		683,0	41,0	
837 02	SN	124,5	7,5	
gesamt 02		124,5	7,5	
837 03	BW	2.188,2	131,3	
	BY	310,5	18,6	
	HE	252,5	15,1	
gesamt 03		2.751,2	165,1	
837 04	BY	1.925,5	115,5	
	SN	663,0	39,8	
	TH		2,8	
gesamt 04		2.588,5	158,1	
insgesamt:		6.147,2	371,6	
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
837 02	BB	202,0	12,1	
	ST	163,0	9,8	
gesamt 02		365,0	21,9	
837 03	BW	693,2	41,6	
	RP	7,4	0,4	
	TH		12,6	
gesamt 03		700,6	54,7	
837 04	SN	187,8	11,3	
gesamt 04		187,8	11,3	
insgesamt:		1.253,4	87,9	
Geprüftes Vermehrungsgut				
837 00	BW	1.230,4	73,8	
gesamt 00		1.230,4	73,8	
837 01	ST	225,0	13,5	
gesamt 01		225,0	13,5	
insgesamt:		1.455,4	87,3	
Europäische Lärche insgesamt:		8.856,0	546,8	

		<i>Zapfen [kg]</i>	<i>Samen [kg]</i>	<i>Wildlinge [Stk.]</i>
Japanische Lärche Larix kaempferi Carr.				
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
839 01	SH	4.469,0	223,5	
gesamt 01		4.469,0	223,5	
839 02	BW	682,4	34,1	
gesamt 02		682,4	34,1	
<i>insgesamt:</i>		5.151,4	257,6	
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
839 01	MV	4,0	0,2	
gesamt 01		4,0	0,2	
<i>insgesamt:</i>		4,0	0,2	
Japanische Lärche insgesamt:		5.155,4	257,8	

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Hybridlärche		Larix x eurolepis Henry		
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
	999 00	TH		2,8
	gesamt 00			2,8
	<i>insgesamt:</i>			2,8
Geprüftes Vermehrungsgut				
	999 00	NS	1.380,0	82,8
		SN	713,5	42,8
	gesamt 00		2.093,5	125,6
	<i>insgesamt:</i>		2.093,5	125,6
Hybridlärche insgesamt:			2.093,5	128,4

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Fichte		Picea abies Karst.		
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
840 02	BB	448,0		15,2
gesamt 02		448,0		15,2
840 04	NW	880,0		29,9
gesamt 04		880,0		29,9
840 05	NW	427,0		14,5
gesamt 05		427,0		14,5
840 08	ST	293,0		10,0
gesamt 08		293,0		10,0
840 09	ST	446,0		15,2
gesamt 09		446,0		15,2
insgesamt:		2.494,0		84,8
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
840 03	BB	852,0		29,0
	SN	287,1		9,8
gesamt 03		1.139,1		38,7
840 10	ST	600,0		20,4
gesamt 10		600,0		20,4
insgesamt:		1.739,1		59,1
Fichte insgesamt:		4.233,1		143,9

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Sitkafichte	Picea sitchensis Carr.			
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
	844 01	SH	1.055,0	31,6
	gesamt 01		1.055,0	31,6
	insgesamt:		1.055,0	31,6
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
	844 01	MV		2,8
	gesamt 01			2,8
	insgesamt:			2,8
	Sitkafichte insgesamt:		1.055,0	34,4

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Schwarzkiefer		Pinus nigra Arnold varietas austriaca		
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
847 02	BB	100,0	3,0	
	ST	482,0	14,5	
gesamt 02		582,0	17,5	
<i>insgesamt:</i>		582,0	17,5	
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
847 01	NW	1.955,0	58,6	
gesamt 01		1.955,0	58,6	
847 02	SN	218,0	6,5	
gesamt 02		218,0	6,5	
<i>insgesamt:</i>		2.173,0	65,2	
Schwarzkiefer insgesamt:		2.755,0	82,6	

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Kiefer Pinus sylvestris L.				
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
851 01	NS	233,0	4,2	
gesamt 01		233,0	4,2	
851 02	MV	813,0	14,6	
gesamt 02		813,0	14,6	
851 03	ST	1.581,0	28,5	
gesamt 03		1.581,0	28,5	
851 04	BB	565,0	10,2	
gesamt 04		565,0	10,2	
851 08	TH		0,6	
gesamt 08			0,6	
851 13	HE	408,0	7,3	
gesamt 13		408,0	7,3	
insgesamt:		3.600,0	65,4	
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
851 01	NW	155,0	2,8	
gesamt 01		155,0	2,8	
851 02	MV	4.273,0	76,9	
gesamt 02		4.273,0	76,9	
851 04	BB	341,0	6,1	
	ST	1.400,0	25,2	
gesamt 04		1.741,0	31,3	
851 11	SN	106,0	1,9	
gesamt 11		106,0	1,9	
insgesamt:		6.275,0	113,0	
Kiefer insgesamt:		9.875,0	178,3	

	Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Pappeln	Populus spp.und künstliche Hybriden zwischen diesen		
Geprüftes Vermehrungsgut			
900 01	BW		8.370
	S		1.800
gesamt 01			10.170
insgesamt:			10.170
Pappeln insgesamt:			10.170

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Vogelkirsche		Prunus avium L.		
Quellengesichertes Vermehrungsgut				
814 04	BW		29.505,9	
	BY		542,5	
gesamt 04			30.048,4	
<i>insgesamt:</i>			30.048,4	
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
814 01	NW		20,0	
	SH		222,3	
gesamt 01			242,3	
814 02	BB		6,0	
	ST		109,0	
gesamt 02			115,0	
814 04	BW		187,2	
	BY		184,0	
	NS		1.120,0	
	ST		66,0	
gesamt 04			1.557,2	
<i>insgesamt:</i>			1.914,5	
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
814 04	BW		140,0	
	RP		484,8	
gesamt 04			624,8	
<i>insgesamt:</i>			624,8	
Vogelkirsche insgesamt:			32.587,7	

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Douglasie Pseudotsuga menziesii				
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
853 01	NS	18.882,0	226,6	
	NW	1.570,0	18,8	
	SH	479,5	5,8	
gesamt 01		20.931,5	251,2	
853 02	BB	22.045,0	264,5	12.700
	MV	13.722,0	164,7	
	NS	9.923,0	119,1	
	SH	402,0	4,8	
	ST	4.009,0	48,1	
gesamt 02		50.101,0	601,2	12.700
853 03	BB	25.259,0	303,1	
	SN	256,7	3,1	
	ST	6.117,0	73,4	
	TH		6,0	
gesamt 03		31.632,7	385,6	
853 04	BW	3.130,5	37,6	
	BY	1.010,0	12,1	
	HE	12.433,6	149,2	
	NW	2.396,2	28,8	
	RP	2.391,5	28,7	
	ST	2.099,0	25,2	
	TH		22,9	
gesamt 04		23.460,8	304,5	
853 05	BW	1.229,5	14,8	1.700
	HE	3.011,9	36,1	
	NW	1.529,5	18,4	
	RP	580,0	7,0	
	ST	930,0	11,2	
	TH		7,7	
gesamt 05		7.280,9	95,0	1.700
853 06	BY	321,0	3,9	
	SN	3.963,0	47,6	
	TH		282,3	
gesamt 06		4.284,0	333,7	
insgesamt:		137.690,9	1.971,1	14.400
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
853 03	BB	187,0	2,2	
gesamt 03		187,0	2,2	
853 04	NS	12.923,0	155,1	
	RP	6.190,0	74,3	
gesamt 04		19.113,0	229,4	
853 05	TH		21,1	

			Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
	gesamt 05			21,1	
	853 06	SN	642,0	7,7	
	gesamt 06		642,0	7,7	
	insgesamt:		19.942,0	260,4	
Geprüftes Vermehrungsgut					
	853 03	BB	591,0	7,1	
	gesamt 03		591,0	7,1	
	853 04	NW	507,9	6,1	
	gesamt 04		507,9	6,1	
	insgesamt:		1.098,9	13,2	
	Douglasie insgesamt:		158.731,8	2.244,8	14.400

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Traubeneiche		Quercus petraea Liebl.		
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
818 01	NW		882,8	
gesamt 01			882,8	
818 04	BB			182.970
	SN			13.455
gesamt 04				196.425
818 06	HE		1.119,0	
	NW		9.952,5	
	SN		1.325,0	
gesamt 06			12.396,5	
818 07	HE		43,0	
	NS		6.100,0	
gesamt 07			6.143,0	
818 09	HE		1.261,5	
gesamt 09			1.261,5	
818 10	HE		546,5	
gesamt 10			546,5	
818 13	BW		11.978,0	
gesamt 13			11.978,0	
insgesamt:			33.208,3	196.425
Geprüftes Vermehrungsgut				
818 10	HE		33,0	
gesamt 10			33,0	
insgesamt:			33,0	
Traubeneiche insgesamt:			33.241,3	196.425

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Stieleiche	Quercus robur L.			
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
817 01	NS		489,0	
	NW		19.082,0	
gesamt 01			19.571,0	
817 02	SH		81,5	
gesamt 02			81,5	
817 05	ST		1.275,0	
gesamt 05			1.275,0	
817 06	NW		382,0	
gesamt 06			382,0	
817 07	BW		2.380,0	
gesamt 07			2.380,0	
817 08	BY			12.000
gesamt 08				12.000
<i>insgesamt:</i>			23.689,5	12.000
Stieleiche insgesamt:			23.689,5	12.000

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Roteiche	Quercus rubra L.			
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
816 01	MV		1.220,0	
	NS		5.815,0	
	NW		7.219,5	
	SH		2.540,0	
	ST		313,0	
gesamt 01			17.107,5	
816 02	BB		5.596,0	
	BW		5.026,5	
	BY		1.120,0	
	HE		3.347,5	
	NS		2.512,0	
	NW		1.597,0	
	RP		641,0	
	SN		10.798,4	
	ST		573,0	
gesamt 02			31.211,4	
<i>insgesamt:</i>			48.318,9	
Roteiche insgesamt:			48.318,9	

	<i>Zapfen [kg]</i>	<i>Samen [kg]</i>	<i>Wildlinge [Stk.]</i>
Robinie	Robinia pseudoacacia L.		
Ausgewähltes Vermehrungsgut			
81901	NW		1,6
gesamt 01			1,6
81902	BB		4,5
gesamt 02			4,5
<i>insgesamt:</i>			6,1
Qualifiziertes Vermehrungsgut			
81902	ST		8,1
gesamt 02			8,1
<i>insgesamt:</i>			8,1
Robinie insgesamt:			14,2

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Winterlinde	Tilia cordata Mill.			
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
	823 01	NS	187,0	
		NW	347,9	
	gesamt 01		534,9	
	823 02	SH	53,0	
		ST	167,0	
	gesamt 02		220,0	
	823 03	BB	343,0	
		SN	87,0	
		ST	271,0	
		TH	11,0	
	gesamt 03		712,0	
	823 04	BY	272,6	
		HE	322,5	
		NS	494,0	
		TH	3,0	
	gesamt 04		1.092,1	
	823 05	BW	234,0	
		HE	136,4	
	gesamt 05		370,4	
	823 06	SN	59,5	
		TH	4,0	
	gesamt 06		63,5	
	823 07	BW	224,5	
		BY	852,0	
	gesamt 07		1.076,5	
	insgesamt:		4.069,4	
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
	823 03	NS	29,0	
	gesamt 03		29,0	
	823 04	RP	290,5	
		TH	1,5	
	gesamt 04		292,0	
	823 06	SN	22,2	
	gesamt 06		22,2	
	823 07	BY	160,0	
	gesamt 07		160,0	
	insgesamt:		503,2	
Winterlinde insgesamt:			4.572,6	

		Zapfen [kg]	Samen [kg]	Wildlinge [Stk.]
Sommerlinde		Tilia platyphyllos Scop.		
Quellengesichertes Vermehrungsgut				
	824 04	BY	473,0	
	gesamt 04		473,0	
	insgesamt:		473,0	
Ausgewähltes Vermehrungsgut				
	824 01	MV	97,0	
	gesamt 01		97,0	
	824 04	BW	87,5	
	gesamt 04		87,5	
	insgesamt:		184,5	
Qualifiziertes Vermehrungsgut				
	824 04	RP	0,4	
	gesamt 04		0,4	
	insgesamt:		0,4	
Sommerlinde insgesamt:			657,9	

**Zusammenstellung über erfolgte Einfuhren von forstlichem Vermehrungsgut
Erfassungszeitraum 01.07.2004 - 30.06.2005**

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	Deutschland		21.100
	Österreich	Österreich	20,1	
	Österreich	Rumänien		1.000
	Tschechische Republik	Tschechische Republik		25.000
	Frankreich	Frankreich		7.300
	Summe	Weißtanne	20,1	54.400
Große Küstentanne	<i>Abies grandis Lindl.</i>			
	Österreich	USA	42,6	5.650
	Summe	Große Küstentanne	42,6	5.650
Spitzahorn	<i>Acer platanoides L.</i>			
	Niederlande	Deutschland		50.000
	Österreich	Deutschland	1,0	
	Österreich	Slowakische Republik	110,0	
	Österreich	Ungarn	226,0	
	Schweden	Schweden	4,9	
	Schweiz	Schweiz		2.000
	Summe	Spitzahorn	341,9	52.000
Bergahorn	<i>Acer pseudoplatanus L.</i>			
	Dänemark	Dänemark	635,0	
	Schweiz	Schweiz	45,0	48.000
	Österreich	Tschechische Republik	12,0	
	Österreich	Österreich	48,0	
	Niederlande	Deutschland		337.618
	Österreich	Deutschland	41,5	
	Summe	Bergahorn	781,5	385.618
Schwarzerle (Roterle)	<i>Alnus glutinosa Gaertn.</i>			
	Niederlande	Deutschland		105.135
	Niederlande	Niederlande	6,0	
	Österreich	Deutschland	1,1	
	Summe	Schwarzerle (Roterle)	7,1	105.135
Grauerle	<i>Alnus incana Moench.</i>			
	Großbritannien	Großbritannien	2,0	
	Österreich	Polen	0,5	
	Österreich	Slowakische Republik	4,0	
	Summe	Grauerle	6,5	

	<i>Versendungsland</i>	<i>Ursprungsland</i>	<i>Saatgut (kg)</i>	<i>Pflanzen (Stk.)</i>
Sandbirke	<i>Betula pendula Roth</i>			
	Großbritannien	Großbritannien	9,0	
	Schweden	Schweden	2,0	
	Österreich	Slowakische Republik	45,0	
	Dänemark	Dänemark	12,0	
	Österreich	Deutschland	9,5	
	Summe	Sandbirke	77,5	
Moorbirke	<i>Betula pubescens Ehrh.</i>			
	Dänemark	Dänemark	30,0	
	Großbritannien	Großbritannien	5,0	
	Niederlande	Deutschland		500
	Österreich	Deutschland	3,0	
	Summe	Moorbirke	38,0	500
Hainbuche	<i>Carpinus betulus L.</i>			
	Niederlande	Deutschland	10,0	
	Schweiz	Schweiz		2.500
	Österreich	Deutschland	44,0	
	Österreich	Ungarn	428,0	
	Summe	Hainbuche	482,0	2.500
Esskastanie	<i>Castanea sativa Mill.</i>			
	Niederlande	Niederlande	500,0	
	Österreich	Deutschland		50
	Summe	Esskastanie	500,0	50
Rotbuche	<i>Fagus sylvatica L.</i>			
	Österreich	Slowakische Republik	6,0	
	Schweden	Schweden	50,0	
	Schweiz	Schweiz		25.000
	Österreich	Österreich	33,0	
	Österreich	Deutschland	237,5	15.025
	Niederlande	Deutschland		345.210
	Niederlande	Niederlande	500,0	
	Summe	Rotbuche	826,5	385.235
Esche	<i>Fraxinus excelsior L.</i>			
	Niederlande	Deutschland		69.468
	Österreich	Deutschland	52,5	
	Österreich	Österreich	9,0	
	Österreich	Tschechische Republik	0,3	
	Schweiz	Schweiz		12.000
	Summe	Esche	61,8	81.468

<i>Versendungsland</i>	<i>Ursprungsland</i>	<i>Saatgut (kg)</i>	<i>Pflanzen (Stk.)</i>
Europäische Lärche		<i>Larix decidua Mill.</i>	
Schweiz	Schweiz	1,0	
Österreich	Deutschland	19,9	5.800
Österreich	Österreich	37,0	
Summe	Europäische Lärche	57,9	5.800
Japanische Lärche		<i>Larix kaempferi Carr.</i>	
Österreich	Dänemark	2,0	
Österreich	Deutschland	0,8	200
Summe	Japanische Lärche	2,8	200
Hybridlärche		<i>Larix x eurolepis Henry</i>	
Österreich	Deutschland	1,0	
Österreich	Schweden		80.000
Schweden	Deutschland	5,0	
Schweden	Schweden	11,5	
Summe	Hybridlärche	17,5	80.000
Sitkafichte		<i>Picea sitchensis Carr.</i>	
Österreich	Dänemark	2,0	
Schweden	Dänemark	2,0	
Summe	Sitkafichte	4,0	
Schwarzkiefer		<i>Pinus nigra Arnold</i>	
Österreich	Slowenien	1,5	
Österreich	Türkei	2,5	
Österreich	Frankreich	0,5	
Österreich	Deutschland	7,4	2.950
Summe	Schwarzkiefer	11,9	2.950
Vogelkirsche		<i>Prunus avium L.</i>	
Frankreich	Deutschland		23.000
Niederlande	Deutschland		129.050
Österreich	Deutschland	208,7	
Österreich	Ungarn	85,0	
Schweden	Schweden	20,0	
Schweiz	Deutschland		7.000
Schweiz	Schweiz		10.000
Dänemark	Deutschland	20,0	
Summe	Vogelkirsche	333,6	169.050

	<i>Versendungsland</i>	<i>Ursprungsland</i>	<i>Saatgut (kg)</i>	<i>Pflanzen (Stk.)</i>
Douglasie	<i>Pseudotsuga menziesii</i>			
	Frankreich	USA		120.135
	Österreich	USA	28,1	42.600
	Österreich	Österreich	1,5	
	Schweden	Dänemark	2,0	
	Frankreich	Frankreich		9.500
	Frankreich	Deutschland		27.700
	Dänemark	Dänemark	1,0	
	Österreich	Deutschland	8,6	2.950
	Niederlande	USA		211.450
	Summe	Douglasie	41,1	414.335
Traubeneiche	<i>Quercus petraea Liebl.</i>			
	Österreich	Deutschland	100,0	
	Frankreich	Frankreich		10.000
	Niederlande	Deutschland		101.400
	Summe	Traubeneiche	100,0	111.400
Stieleiche	<i>Quercus robur L.</i>			
	Österreich	Niederlande	3.311,0	
	Österreich	Deutschland		2.000
	Niederlande	Deutschland		205.150
	Schweden	Schweden	734,5	
	Niederlande	Niederlande	32.306,0	316.430
	Summe	Stieleiche	36.351,6	523.580
Roteiche	<i>Quercus rubra L.</i>			
	Österreich	Deutschland		100
	Österreich	Niederlande	20,0	
	Österreich	Österreich	149,0	
	Niederlande	Niederlande	1.750,0	
	Frankreich	Niederlande		3.000
	Großbritannien	Niederlande	10,0	
	Summe	Roteiche	1.929,0	3.100
Robinie	<i>Robinia pseudoacacia L.</i>			
	Österreich	nicht bekannt		50
	Österreich	Österreich	0,5	
	Summe	Robinie	0,5	50
Winterlinde	<i>Tilia cordata Mill.</i>			
	Niederlande	Deutschland		83.980
	Österreich	Deutschland	5,0	125
	Österreich	Tschechische Republik	2,3	
	Schweiz	Schweiz		8.000
	Summe	Winterlinde	7,3	92.105

BLE 324 - 2.2 / III

<i>Versendungsland</i>	<i>Ursprungsland</i>	<i>Saatgut (kg)</i>	<i>Pflanzen (Stk.)</i>
Sommerlinde		<i>Tilia platyphyllos Scop.</i>	
Schweiz	Schweiz		500
Österreich	Slowakische Republik	1,5	
Summe	Sommerlinde	1,5	500

Ausfuhren

Erfassungszeitraum 01.07.2004 - 30.06.2005

BLE 324 - 2.2 / IV

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Weißtanne	<i>Abies alba Mill.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	82701	1,0	4.000
		82705		1.500
		82707		3.000
		82708	26,5	30.000
		82710		5.600
		82711		3.000
	<i>Summe Kategorie</i>		27,5	47.100
Summe Deutschland			27,5	47.100
Österreich				71.000
Rumänien				32.950
Summe Weißtanne			27,5	151.050

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Große Küstentanne	<i>Abies grandis Lindl.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	83002		50
	<i>Summe Kategorie</i>			50
Summe Deutschland				50
USA			38,1	34.400
USA	<i>quellengesichert</i>	830		1.500
Summe Große Küstentanne			38,1	35.950

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Spitzahorn	<i>Acer platanoides L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80004	63,0	2.650
	<i>Summe Kategorie</i>		63,0	2.650
Deutschland	<i>nicht bekannt</i>	80004		2.250
		80099		15.800
	<i>Summe Kategorie</i>			18.050
Deutschland	<i>quellengesichert</i>	80004		13.000
	<i>Summe Kategorie</i>			13.000
Summe Deutschland			63,0	33.700
Schweden				2.000
Ungarn			10,0	28.750
Summe Spitzahorn			73,0	64.450

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Bergahorn	<i>Acer pseudoplatanus L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80101	43,0	34.100
		80102		27.725
		80103	47,0	77.350
		80104	10,0	57.300
		80105	15,0	
		80106		107.700
		80107		19.525
		80108	47,0	46.600
		80109		23.300
		80110	72,0	1.000
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>234,0</i>	<i>394.600</i>
Summe Deutschland			<i>234,0</i>	<i>394.600</i>
Dänemark				108.500
Summe Bergahorn			234,0	503.100

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Schwarzerle (Roterle) <i>Alnus glutinosa Gaertn.</i>				
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80201	2,5	175
		80203	2,0	20.250
		80204	3,0	
		80205	1,0	2.753
		80206		68.600
		80207	2,0	31.950
		80208	6,8	
		84702		50
	<i>Summe Kategorie</i>		17,3	123.778
Summe Deutschland			17,3	123.778
Dänemark				104.475
Großbritannien				218.500
Schweden				26.650
Summe Schwarzerle (Roterle)			17,3	473.403

BLE 324 - 2.2 / IV

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Grauerle	<i>Alnus incana Moench.</i>			
Deutschland	<i>nicht bekannt</i>	80399	18,2	
		90399		78.250
	<i>Summe Kategorie</i>		18,2	78.250
Deutschland	<i>quellengesichert</i>	80399		50
	<i>Summe Kategorie</i>			50
Summe Deutschland			18,2	78.300
Polen				1.000
Summe Grauerle			18,2	79.300

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Sandbirke	<i>Betula pendula Roth</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80401	2,5	
		80404	4,0	
	<i>Summe Kategorie</i>		6,5	
Deutschland	<i>nicht bekannt</i>	80499	3,0	143.539
	<i>Summe Kategorie</i>		3,0	143.539
Summe Deutschland			9,5	143.539
Dänemark				26.225
<hr/>				
Großbritannien				172.000
<hr/>				
Schweden				158.040
<hr/>				
Summe Sandbirke			9,5	499.804

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Moorbirke	<i>Betula pubescens Ehrh.</i>			
Deutschland	<i>nicht bekannt</i>	80599	10,0	69.500
	<i>Summe Kategorie</i>		10,0	69.500
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	80504		500
	<i>Summe Kategorie</i>			500
Deutschland	<i>quellengesichert</i>	80599		15.000
	<i>Summe Kategorie</i>			15.000
Summe Deutschland			10,0	85.000
Dänemark				3.000
<hr/>				
Großbritannien				47.500
<hr/>				
Schweden				39.225
<hr/>				
Summe Moorbirke			10,0	174.725

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Hainbuche	<i>Carpinus betulus L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80602	2,5	
		80603	2,5	
		80604	35,0	
	<i>Summe Kategorie</i>		40,0	
Deutschland	<i>nicht bekannt</i>	80699		312.200
	<i>Summe Kategorie</i>			312.200
Summe Deutschland			40,0	312.200
Dänemark				59.000
Großbritannien				41.000
Ungarn			188,0	
Summe Hainbuche			228,0	412.200

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Esskastanie	<i>Castanea sativa Mill.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80802	70,0	500
	<i>Summe Kategorie</i>		70,0	500
Summe Deutschland			70,0	500
Summe Esskastanie			70,0	500

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Rotbuche	<i>Fagus sylvatica L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	81001	148,0	85.640
		81002	715,0	31.750
		81003	5,0	177.000
		81004	53,0	30.000
		81005	106,0	10.000
		81006	18,0	37.500
		81007	175,0	52.000
		81008	135,0	4.200
		81009	315,0	95.000
		81010	8,0	13.100
		81011	33,0	50.000
		81016	3,0	29.500
		81017	625,0	63.450
		81018	13,0	1.800
		81021	30,0	32.500
		81023	30,0	20.000
		81024	500,0	45.560
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>2.912,0</i>	<i>779.000</i>
Deutschland	<i>nicht bekannt</i>	var purpurea	12,0	29.830
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>12,0</i>	<i>29.830</i>
Summe Deutschland			2.924,0	808.830
Dänemark				142.350
Großbritannien				18.000
Österreich				11.300
Schweden				35.800
Summe Rotbuche			2.924,0	1.016.280

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Esche	<i>Fraxinus excelsior L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	81101	60,0	242.800
		81102	65,0	26.925
		81103	23,0	90.250
		81104	30,0	
		81105	20,0	29.050
		81106		25.000
		81107	50,0	249.950
		81108	20,0	
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>268,0</i>	<i>663.975</i>
Summe Deutschland			268,0	663.975
Dänemark				74.075
Großbritannien				133.700
Österreich				11.000
Schweden				21.375
Summe Esche			268,0	904.125

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Europäische Lärche		<i>Larix decidua Mill.</i>		
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	83701		66.350
		83702		93.100
		83703	166,3	525.280
		83704	1,8	10.000
		83706		11.000
		<i>Summe Kategorie</i>		168,1
Deutschland	<i>geprüft</i>	83703	53,0	10.000
	<i>Summe Kategorie</i>		53,0	10.000
Summe Deutschland			221,1	715.730
Italien				30.000
Österreich				169.900
Slowenien	<i>quellengesichert</i>	837	1,0	
Summe Europäische Lärche			222,1	915.630

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Japanische Lärche	<i>Larix kaempferi Carr.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	83901	13,0	1.100
		83902	21,5	13.180
	<i>Summe Kategorie</i>		34,5	14.280
Summe Deutschland			34,5	14.280
Summe Japanische Lärche			34,5	14.280

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Hybridlärche	<i>Larix x eurolepis Henry</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	83800		1.200
		83801	0,5	
		83802	4,0	
	<i>Summe Kategorie</i>		4,5	1.200
Deutschland	<i>geprüft</i>	83800		38.500
		Plantage Küche	0,5	66.850
	<i>Summe Kategorie</i>		0,5	105.350
Summe Deutschland			5,0	106.550
Dänemark				178.150
Schweden				938.000
Summe Hybridlärche			5,0	1.222.700

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Fichte	<i>Picea abies Karst.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	84001		25.500
		84004		3.100
		84005	0,3	23.675
		84006	1,0	42.000
		84007		114.600
		84009		21.000
		84010		21.000
		84011		62.000
		84012		46.000
		84017	9,0	241.800
		84018		36.000
		84019		21.000
		84021		127.000
		84023	3,0	215.000
		84024		25.000
		84025		21.000
		84026	22,3	237.500
		84027	22,3	502.800
		84028		55.000
		84029		48.875
		84030		10.000
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>57,8</i>	<i>1.899.850</i>
Summe Deutschland			57,8	1.899.850
Dänemark				60.275
Österreich				130.000
Schweden				27.145.675
Summe Fichte			57,8	29.235.800

Baumart/Ursprungsland	Kategorie	Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Sitkafichte	<i>Picea sitchensis Carr.</i>		
Schweden			38.475
Kanada			4.250
USA			80.800
Summe Sitkafichte			123.525

BLE 324 - 2.2 / IV

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Schwarzkiefer	<i>Pinus nigra Arnold varietas austriaca</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	84702	75,6	72.925
	<i>Summe Kategorie</i>		75,6	72.925
Summe Deutschland			75,6	72.925
Slowenien	<i>quellengesichert</i>	847	5,0	
Summe Schwarzkiefer			80,6	72.925

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Kiefer	<i>Pinus sylvestris L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	85103		6.075
		85104		13.150
		85105		50
		85120		10.000
		85121		3.100
	<i>Summe Kategorie</i>			<i>32.375</i>
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	85115	2,0	
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>2,0</i>	
Summe Deutschland			<i>2,0</i>	<i>32.375</i>
Schweden				151.500
Summe Kiefer			2,0	183.875

Baumart/Ursprungsland	Kategorie	Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Pappeln	<i>Populus spp.und künstliche Hybriden zwischen</i>		
Deutschland	<i>nicht bekannt</i>	90099	6.850
	<i>Summe Kategorie</i>		6.850
Summe Deutschland			6.850
Summe Pappeln			6.850

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Vogelkirsche	<i>Prunus avium L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	81401		8.000
		81404	140,0	3.000
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>140,0</i>	<i>11.000</i>
Deutschland	<i>nicht bekannt</i>	81499	10,0	373.122
		FA Grohnde		18.475
		Lilienthal		10.000
		Odenwald		68.025
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>10,0</i>	<i>469.622</i>
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	81404 Plantage	5,9	20
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>5,9</i>	<i>20</i>
Deutschland	<i>quellengesichert</i>	81404	820,0	58.500
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>820,0</i>	<i>58.500</i>
Summe Deutschland			975,9	539.142
Dänemark				47.500
Schweden				35.415
Ungarn			505,0	162.000
Summe Vogelkirsche			1.480,9	784.057

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Douglasie	<i>Pseudotsuga menziesii</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	85302	1,0	
		85304	8,1	80.050
		85305	1,0	9.000
		85306	0,3	
	<i>Summe Kategorie</i>		10,4	89.050
Deutschland	<i>geprüft</i>	85304	0,5	
	<i>Summe Kategorie</i>		0,5	
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	85304	0,5	
	<i>Summe Kategorie</i>		0,5	
Summe Deutschland			11,4	89.050
Dänemark				49.100
Schweden				25.000
USA			56,0	121.450
Summe Douglasie			67,5	284.600

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Traubeneiche	<i>Quercus petraea Liebl.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	81806	800,0	
		81807		1.770
		81809	25,0	
		81810	300,0	6.000
		81811	50,0	13.218
		81813	720,0	1.530
		81818		270
	<i>Summe Kategorie</i>		1.895,0	22.788
Summe Deutschland			1.895,0	22.788
Summe Traubeneiche			1.895,0	22.788

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Stieleiche	<i>Quercus robur L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	81701		20.100
		81702		24.725
		81706	1.890,0	5.764
		81709		3.750
	<i>Summe Kategorie</i>		1.890,0	54.339
Summe Deutschland			1.890,0	54.339
Großbritannien				11.600
Niederlande				233.775
Polen				5.500
Schweden				23.780
Summe Stieleiche			1.890,0	328.994

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Roteiche	<i>Quercus rubra L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	81601		2.400
		81602	2.000,0	1.850
	<i>Summe Kategorie</i>		2.000,0	4.250
Summe Deutschland			2.000,0	4.250
Niederlande				100
Österreich				3.000
Summe Roteiche			2.000,0	7.350

BLE 324 - 2.2 / IV

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Robinie	<i>Robinia pseudoacacia L.</i>			
Deutschland	<i>nicht bekannt</i>	81999	7,0	7.000
	<i>Summe Kategorie</i>		7,0	7.000
Summe Deutschland			7,0	7.000
Ungarn				100
Summe Robinie			7,0	7.100

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Winterlinde	<i>Tilia cordata Mill.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	82301	90,0	44.675
		82302	34,0	52.000
		82303	6,0	35.750
		82304		2.900
		82306		12.000
		82307	32,0	44.150
		82308		1.000
	<i>Summe Kategorie</i>		162,0	192.475
Summe Deutschland			162,0	192.475
Schweden				550
Summe Winterlinde			162,0	193.025

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Sommerlinde	<i>Tilia platyphyllos Scop.</i>			
Deutschland	<i>nicht bekannt</i>	82499	30,0	92.625
	<i>Summe Kategorie</i>		30,0	92.625
Deutschland	<i>quellengesichert</i>	82404	4,0	
	<i>Summe Kategorie</i>		4,0	
Summe Deutschland			34,0	92.625
Tschechische Republik				5.000
Ungarn			40,0	
Summe Sommerlinde			74,0	97.625

J A H R E S R E I H E

Abies alba Mill. - Weißtanne

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
<u>frühere Herkunftsgebiete</u>										
82701	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82702	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82703	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82704	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82705	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82706	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82707	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82708	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82709	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82710	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82751	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82752	18,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82753	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
82701	242,0	-	144,0	25,0	-	167,0	-	113,0	56,8	-
82702	290,0	-	-	-	-	99,0	-	-	23,2	2,6
82703	12,0	-	4,0	25,0	-	125,0	-	-	-	-
82704	-	-	-	39,0	-	-	-	-	-	-
82705	221,0	-	512,0	-	24,0	52,0	50,0	-	545,5	116,4
82706	609,0	-	528,0	652,0	116,0	559,0	505,0	187,0	620,9	185,6
82707	-	-	1.507,0	-	-	-	653,0	-	674,2	-
82708	626,0	-	2.466,0	158,0	324,0	-	2.246,0	-	697,6	1.157,8
82709	3,0	-	506,0	22,0	-	-	332,0	-	46,6	-
82710	376,0	-	1.981,0	229,0	232,0	99,0	1.542,0	-	781,6	115,0
82711	351,0	-	1.820,0	198,0	100,0	-	1.274,0	-	261,8	-
82712	38,0	-	206,0	-	-	-	-	-	81,6	-
insgesamt:	2.789,0	-	9.678,0	1.349,0	797,0	1.102,0	6.602,0	299,0	3.789,7	1.577,5

Abies grandis Lindl. - Küstentanne

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
<u>frühere Herkunftsgebiete</u>										
83001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83003	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
83001	14,0	-	1,0	44,0	-	68,0	-	22,0	-	48,0
83002	31,0	-	-	39,0	-	-	66,0	1,0	-	74,0
qualifiziert										67,1
insgesamt:	65,0	-	1,0	84,0	-	68,0	66,0	23,0	-	189,1

Acer platanoides L. - Spitzahorn

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
quellengesichert									1.321,0	601,0
ausgewählt										
80001								-	-	161,0
80002								-	159,0	119,0
80003								-	-	-
80004								-	797,3	1.220,8
qualifiziert										111,7
insgesamt:								-	2.277,8	2.213,5

Acer pseudoplatanus L. - Bergahorn

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
80101	5.015,0	164,0	1.678,0	1.716,0	775,0	1.350,0	48,0	1.921,0	148,0	1.747,5
80102	3.292,0	5,0	382,0	741,0	775,0	2.214,0	886,0	782,0	493,6	928,4
80103	2.232,0	227,0	208,0	682,0	662,0	3.385,0	670,0	1.040,0	104,4	1.187,2
80104	2.598,0	161,0	347,0	613,0	385,0	500,0	79,0	408,0	491,5	696,0
80105	1.611,0	110,0	147,0	225,0	128,0	29,0	413,0	211,0	8,6	420,0
80106	986,0	-	211,0	312,0	380,0	1.177,0	347,0	685,0	486,0	100,0
80107	50,0	-	-	206,0	153,0	152,0	297,0	489,0	202,0	22,0
80108	4.348,0	2.065,0	3.077,0	2.790,0	1.918,0	2.467,0	2.278,0	949,0	2.085,4	1.114,0
80109	3.981,0	1.956,0	2.874,0	2.947,0	2.155,0	787,0	1.962,0	668,0	1.088,9	3.439,4
80110	259,0	12,0	533,0	76,0	202,0	250,0	565,0	439,0	418,0	1.474,0
80111	372,0	-	131,0	39,0	-	-	30,0	95,0	-	-
qualifiziert geprüft									316,6	611,5 51,0
insgesamt:	24.744,0	4.702,0	9.591,0	10.345,0	7.533,0	12.311,0	7.573,0	7.686,0	5.843,0	11.791,0

Alnus glutinosa (L.) Gaertn. - Roterle

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
<u>frühere Herkunftsgebiete</u>										
80201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80202	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80204	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80252	-	13,0	-	10,0	-	-	-	-	-	-
80253	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
gepr.Verm.g.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
80201	72,0	-	6,0	59,0	-	28,0	35,0	4,0	-	21,7
80202	8,0	25,0	-	800,0	20,0	649,0	13,0	5,0	14,9	12,7
80203	75,0	47,0	43,0	28,0	11,0	46,0	45,0	26,0	-	26,1
80204	66,0	78,0	60,0	287,0	49,0	83,0	47,0	28,0	-	5,3
80205	-	-	-	3,0	87,0	-	-	-	-	9,8
80206	231,0	2,0	31,0	30,0	4,0	7,0	43,0	35,0	2,0	-
80207	104,0	54,0	109,0	37,0	50,0	42,0	85,0	22,0	2,0	112,0
80208	88,0	-	38,0	-	3,0	-	-	39,0	2,7	1,0
qualifiziert	-	-	-	-	140,0	-	-	-	62,4	289,7
geprüft	-	-	-	-	-	-	-	-	2,5	19,5
insgesamt:	647,0	221,0	288,0	1.254,0	233,0	855,0	267,0	160,0	86,5	497,8

Alnus incana L. Moench - Grauerle

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
80301								-	-	-
80302								-	-	-
qualifiziert										18,9
insgesamt:								-	-	18,9

Betula pendula Roth - Sandbirke

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
quellengesichert								-	-	5,0
ausgewählt										
80401								-	9,0	616,0
80402								-	20,0	21,0
80403								-	-	8,1
80404								-	16,6	345,2
qualifiziert										440,0
insgesamt:								-	45,6	1.435,3

Betula pubescens Ehrh. - Moorbirke

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
80501								-	-	-
80502								-	-	-
80503								-	-	-
80504								-	22,0	-
qualifiziert									34,0	-
insgesamt:								-	56,0	-

Carpinus betulus L. -Hainbuche

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
quellengesichert										2.379,0
ausgewählt										
80601								-	399,5	2.747,0
80602								-	248,6	1.595,9
80603								-	109,8	571,0
80604								-	14,4	5.850,3
qualifiziert										74,0
insgesamt:								-	772,4	13.217,2

Castanea sativa Mill. - Esskastanie

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
80801								-	-	106,0
80802								-	550,0	2.701,6
<hr/>										
insgesamt:								-	550,0	2.807,6

BLE

324 - 2.2/V

Fagus sylvatica L. - Rotbuche

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
81001	16.642,0	-	-	5.824,0	-	18.979,0	-	7.016,0	-	12.291,0
81002	111.294,0	-	107,0	22.514,0	-	45.918,0	-	10.678,0	-	42.167,0
81003	30.367,0	-	26,0	16.758,0	-	24.735,0	-	2.629,0	27,0	21.385,0
81004	34.616,0	-	13,0	12.772,0	-	25.000,0	-	3.456,0	-	21.552,0
81005	14.109,0	-	-	11.989,0	-	8.792,0	769,0	2.072,0	892,3	13.437,8
81006	9.927,0	-	-	7.468,0	395,0	8.543,0	190,0	2.195,0	253,0	8.402,5
81007	17.408,0	-	26,0	14.858,0	1.392,0	25.478,0	-	10.716,0	-	7.144,0
81008	36.983,0	-	85,0	5.245,0	56,0	22.425,0	-	4.356,0	-	12.737,0
81009	58.011,0	1.000,0	86,0	24.146,0	504,0	41.080,0	207,0	7.065,0	440,0	8.356,6
81010	22.174,0	-	56,0	4.323,0	26,0	12.042,0	-	4.547,0	-	6.322,0
81011	1.999,0	188,0	-	1.749,0	15,0	3.724,0	57,0	798,0	1.003,0	4.138,3
81012	392,0	157,0	-	272,0	-	352,0	2,0	164,0	1.294,0	894,0
81013	741,0	-	-	390,0	89,0	1.032,0	7,0	-	1.624,8	52,5
81014	613,0	-	-	2.083,0	32,0	1.563,0	916,0	150,0	2.998,0	169,1
81015	899,0	-	-	596,0	144,0	592,0	769,0	111,0	3.942,6	42,5
81016	172,0	26,0	-	368,0	-	1.212,0	-	637,0	-	1.256,5
81017	5.691,0	-	-	5.681,0	7.255,0	8.651,0	10.626,0	6.458,0	4.178,9	8.346,4
81018	6.268,0	-	-	385,0	1.256,0	1.087,0	4.578,0	22,0	1.049,3	-
81019	2.318,0	-	-	73,0	71,0	-	1.093,0	-	1.868,0	-
81020	608,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81021	3.932,0	-	-	265,0	4.790,0	-	4.042,0	183,0	4.216,0	3.934,2
81022	1.022,0	-	-	-	1.464,0	-	-	140,0	133,0	1.413,0
81023	19.422,0	-	70,0	569,0	10.689,0	-	4.405,0	1.080,0	1.617,7	986,2
81024	26.846,0	27,0	299,0	2.160,0	33.421,0	-	13.180,0	154,0	25.175,8	4.494,8
81025	1.467,0	-	-	96,0	510,0	-	-	-	46,0	-
81026	3.187,0	-	-	-	362,0	-	-	32,0	136,0	23,0
geprüft	730,0	-	-	-	-	-	-	-	-	5.269,8
Verm.g.m.h.A.	628,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
insgesamt:	428.466,0	1.398,0	768,0	141.486,0	62.471,0	251.202,0	40.839,0	64.658,0	50.895,4	184.815,2

Fraxinus excelsior L. - Esche

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
neue Herkunftsgebiete										
81101	-	338,0	-	231,0	981,0	463,0	672,0	218,0	571,8	612,0
81102	1.597,0	943,0	2.110,0	34,0	1.281,0	664,0	666,0	30,0	2.934,5	-
81103	322,0	362,0	376,0	48,0	497,0	493,0	822,0	717,0	97,0	411,0
81104	-	1.250,0	1.592,0	13,0	504,0	348,0	-	105,0	625,3	15,0
81105	193,0	267,0	45,0	146,0	58,0	221,0	980,0	-	-	-
81106	-	79,0	276,0	-	158,0	478,0	298,0	67,0	242,6	-
81107	2.765,0	2.369,0	907,0	5.096,0	1.486,0	237,0	3.663,0	-	2.574,4	1.054,0
81108	408,0	-	21,0	-	521,0	-	397,0	-	1.233,0	274,0
qualifiz. V-gut									605,0	249,8
insgesamt:	5.285,0	5.609,0	5.328,0	5.567,0	5.486,0	2.904,0	7.497,0	1.137,0	8.883,5	2.615,8

Larix decidua Mill. - Europ. Lärche

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
<u>frühere Herkunftsgebiete</u>										
83701	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83702	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83703	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83704	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83705	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83706	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83751	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83752	-	8,0	-	-	-	-	-	-	-	-
83753	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
gepr.Verm.g.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
83701	11,0	42,0	-	-	2,0	82,0	17,0	-	-	41,0
83702	50,0	119,0	8,0	-	14,0	107,0	15,0	-	20,3	7,5
83703	217,0	45,0	89,0	174,0	249,0	367,0	2,0	174,0	-	165,1
83704	14,0	34,0	-	6,0	6,0	28,0	19,0	10,0	-	158,1
83705	-	12,0	-	-	-	-	-	-	-	-
83706	1,0	2,0	-	45,0	36,0	-	-	-	-	-
83707	-	3,0	-	-	4,0	-	3,0	-	-	-
qualifiziert	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87,9
geprüft	-	-	-	-	-	-	15,0	-	-	87,0
Verm.g.m.h.A.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
insgesamt:	294,0	267,0	98,0	225,0	311,0	584,0	71,0	184,0	20,3	546,8

Larix kaempferi (Lamb.) Carr. - Japanische Lärche

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
83901	-	-	-	21,0	-	402,0	-	797,0	-	223,5
83902	6,0	-	64,0	1,0	-	-	-	82,0	-	34,1
qualifiziert										0,2
insgesamt:	6,0	-	64,0	22,0	-	402,0	-	879,0	-	257,8

Larix x eurolepis - Hybridlärche

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
qualifiziert geprüft	-	131,0	-	125,0	-	104,0	-	289,0	-	2,8 125,6
insgesamt:	-	131,0	-	125,0	-	104,0	-	289,0	-	128,4

Picea abies L. - Fichte

<u>Erntejahre</u>	<u>1995/96</u>	<u>1996/97</u>	<u>1997/98</u>	<u>1998/99</u>	<u>1999/2000</u>	<u>2000/2001</u>	<u>2001/2002</u>	<u>2002/2003</u>	<u>2003/2004</u>	<u>2004/2005</u>
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
84001	-	2,0	-	602,0	-	-	-	-	12,3	-
84002	-	-	-	233,0	-	-	-	-	15,1	15,2
84003	-	-	-	46,0	-	-	-	7,0	-	-
84004	31,0	-	-	371,0	-	30,0	-	-	32,6	29,9
84005	186,0	-	-	765,0	-	298,0	-	-	23,4	14,5
84006	60,0	-	-	157,0	-	145,0	-	-	-	-
84007	55,0	-	-	276,0	-	-	-	-	2.818,0	-
84008	-	-	-	-	-	21,0	-	-	60,4	10,0
84009	67,0	39,0	-	-	-	-	-	-	-	15,2
84010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84011	17,0	-	-	11,0	-	-	-	-	3,5	-
84012	4,0	9,0	-	24,0	-	-	-	-	10,6	-
84013	19,0	-	-	-	-	-	-	-	7,8	-
84014	-	-	-	-	-	-	-	-	21,2	-
84015	14,0	-	-	83,0	-	-	-	-	48,0	-
84016	-	-	-	36,0	-	-	-	7,0	62,7	-
84017	-	-	-	355,0	63,0	-	6,0	-	413,9	-

BLE
324 - 2.2/V

Picea abies L. - Fichte

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
84018	-	-	-	12,0	-	10,0	8,0	-	91,0	-
84019	8,0	27,0	-	-	-	-	-	-	-	-
84020	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84021	11,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84022	7,0	-	-	16,0	-	-	-	-	-	-
84023	20,0	-	-	6,0	-	68,0	-	-	103,2	-
84024	-	-	-	-	-	80,0	-	-	48,1	-
84025	14,0	-	-	-	-	-	-	-	36,8	-
84026	83,0	-	-	168,0	-	-	20,0	-	149,2	-
84027	54,0	-	9,0	514,0	-	-	132,0	6,0	503,6	-
84028	-	-	-	3,0	-	-	1,0	-	23,2	-
84029	18,0	-	-	8,0	-	-	-	-	42,8	-
84030	25,0	-	-	-	-	-	-	-	3,4	-
qualifiziert										59,1
gepr. Verm.g.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verm.g.m.h.A.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
insgesamt:	708,0	79,0	9,0	3.686,0	63,0	651,0	167,0	20,0	4.530,7	143,9

Picea sitchensis (Bong.) Carr. - Sitkafichte

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
84401	-	-	-	27,0	-	5,0	-	3,0	-	31,6
84402	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
qualifiziert									0,9	2,8
insgesamt:	-	-	-	27,0	-	5,0	-	3,0	0,9	34,4

Pinus nigra Arnold - Schwarzkiefer

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
<u>frühere Herkunftsgebiete</u>										
84701	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84702	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84703	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84801	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84802	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84803	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84901	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84902	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84903	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84751	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84752	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84753	-	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-
84851	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84852	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84853	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84951	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84952	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84953	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<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
84801	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84802	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	-
84901	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84902	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
qualifiziert										65,2
insgesamt:	-	3,0	21,0	105,0	1.119,0	55,0	38,0	20,0	5,3	82,6

BLE
324 - 2.2/V

Pinus sylvestris L. - Kiefer

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
-------------------	----------------	----------------	----------------	----------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

frühere Herkunftsgebiete

85152	15,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85155	29,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85158	-	-	4,0	-	-	-	-	-	-	-
85159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85166	-	-	6,0	-	-	-	-	-	-	-
85167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85168	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

BLE
324 - 2.2/V

Pinus sylvestris L. - Kiefer

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
85101	-	-	4,0	9,0	4,0	-	10,0	2,0	-	4,2
85102	125,0	4,0	15,0	116,0	220,0	28,0	122,0	52,0	-	14,6
85103	43,0	-	18,0	77,0	241,0	8,0	63,0	49,0	-	28,5
85104	333,0	18,0	100,0	294,0	348,0	278,0	253,0	150,0	242,8	10,2
85105	15,0	-	1,0	2,0	48,0	19,0	-	-	-	-
85106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85107	3,0	-	6,0	-	25,0	-	-	-	-	-
85108	-	-	-	-	6,0	-	-	-	0,4	0,6
85109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85110	-	8,0	-	-	-	-	18,0	10,0	-	-
85111	2,0	-	-	-	-	14,0	3,0	-	-	-
85112	4,0	3,0	-	2,0	27,0	-	-	9,0	-	-
85113	8,0	29,0	-	17,0	9,0	-	7,0	-	-	7,3
85114	-	-	2,0	52,0	173,0	-	-	3,0	0,4	-
85115	8,0	9,0	8,0	16,0	42,0	26,0	-	10,0	-	-
85116	-	-	-	36,0	31,0	-	-	-	-	-
85117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85119	-	-	-	-	4,0	-	-	-	-	-
85120	2,0	-	-	17,0	43,0	-	-	-	-	-
85121	-	-	-	5,0	18,0	-	-	-	-	-
85122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85123	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-
qualifiz. V-gut	-	-	-	-	18,0	-	65,0	-	106,5	113,0
gepr.V-gut	-	-	-	-	-	-	-	-	1,8	-
insgesamt:	594,0	77,0	171,0	642,0	1.276,0	372,0	541,0	285,0	352,0	178,3

Populus spp. - Pappel

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
<u>frühere Herkunftsgebiete</u>										
900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
90001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
insgesamt:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Prunus avium L. - Vogelkirsche

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
quellengesichert									22.494,8	30.048,4
ausgewählt										
81401								-	183,9	242,3
81402								-	291,5	115,0
81403								-	-	
81404								-	3.557,5	1.557,2
qualifiziert									362,0	624,8
insgesamt:								-	26.889,7	32.587,7

Pseudotsuga menziesii (Mirb.) Franco - Douglasie

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
<u>frühere Herkunftsgebiete</u>										
85301	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85302	-	-	15,0	-	-	-	-	-	-	-
85303	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85352	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85353	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
gepr.Verm.g.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
85301	10,0	-	3,0	70,0	-	167,0	-	-	-	251,2
85302	34,0	-	3,0	249,0	55,0	174,0	114,0	116,0	-	601,2
85303	56,0	-	1,0	200,0	-	12,0	48,0	16,0	-	385,6
85304	73,0	19,0	242,0	270,0	40,0	202,0	653,0	244,0	76,6	304,5
85305	54,0	-	16,0	45,0	35,0	84,0	186,0	-	65,2	95,0
85306	95,0	-	-	33,0	-	8,0	71,0	10,0	23,3	333,7
gepr.Verm.g.	4,0	-	-	7,0	-	-	-	-	-	260,4
Verm.g.m.h.A.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,2
insgesamt:	329,0	19,0	282,0	875,0	130,0	648,0	1.072,0	387,0	165,0	2.244,8

Quercus petraea (Mattuschka) Liebl. - Traubeneiche

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
81801	1.842,0	-	-	398,0	554,0	3.642,0	1.736,0	600,0	-	882,8
81802	31.308,0	-	5.844,0	18.357,0	-	19.048,0	1.707,0	7.808,0	22.475,0	-
81803	42.774,0	-	7.566,0	39.672,0	171,0	31.726,0	17.331,0	1.416,0	25.523,0	-
81804	67.335,0	13.404,0	208.300,0	138.301,0	-	135.417,0	7.005,0	1.622,0	130.964,0	-
81805	39.027,0	-	56.157,0	56.036,0	13,0	50.559,0	9.020,0	9.283,0	21.975,0	-
81806	60.875,0	-	360,0	27.034,0	4.469,0	49.140,0	19.592,0	9.508,0	17.785,2	12.396,5
81807	132.486,0	-	2.137,0	40.147,0	-	45.254,0	14.084,0	10.790,0	7.433,0	6.143,0
81808	20.153,0	-	20.838,0	7.347,0	-	14.632,0	9.751,0	-	5.177,0	-
81809	17.566,0	-	-	-	-	7.617,0	6.809,0	895,0	3.608,9	1.261,5
81810	18.251,0	-	-	71.031,0	-	32.525,0	489,0	2.380,0	9.933,8	546,5
81811	18.525,0	207,0	108.162,0	25.692,0	-	25.794,0	8.941,0	4.971,0	2.950,5	-
81812	49,0	-	83,0	1.408,0	-	6.263,0	-	9,0	4.509,9	-
81813	111.455,0	52.359,0	45.329,0	38.221,0	7.452,0	49.241,0	-	8.558,0	21.074,3	11.978,0
gepr.Verm.g.	5.414,0	-	595,0	9.065,0	-	15.546,0	61,0	-	7.204,5	33,0
Verm.g.m.h.A.	2.680,0	513,0	12.910,0	4.380,0	-	6.281,0	-	-	-	-
insgesamt:	569.740,0	66.483,0	468.283,0	477.088,0	12.659,0	492.685,0	96.525,0	56.216,0	281.153,1	33.241,3

Quercus robur L. - Stieleiche

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
neue Herkunftsgebiete										
81701	56.114,0	-	1.522,0	28.555,0	42.300,0	118.424,0	41.470,0	19.155,0	30.146,5	19.571,0
81702	123.102,0	-	1.054,0	25.896,0	10,0	34.490,0	20.809,0	29.079,0	4.386,0	81,5
81703	39.317,0	-	1.090,0	27.831,0	31.244,0	19.409,0	42.259,0	3.398,0	33.879,0	-
81704	20.130,0	666,0	4.099,0	60.914,0	1.564,0	57.821,0	35.681,0	350,0	31.538,0	-
81705	10.235,0	-	9.316,0	9.025,0	4.272,0	7.476,0	3.993,0	1.570,0	7.219,0	1.275,0
81706	128.840,0	-	-	36.312,0	11.489,0	30.789,0	16.207,0	24.612,0	13.836,0	382,0
81707	15.888,0	15.600,0	1.658,0	3.806,0	90,0	7.809,0	8.727,0	501,0	8.087,1	2.380,0
81708	369,0	-	2.506,0	7.420,0	280,0	10.479,0	2.146,0	1.560,0	12.719,0	-
81709	73.577,0	6.534,0	153.805,0	64.498,0	642,0	69.441,0	42.838,0	2.363,0	51.394,3	-
gepr.Verm.g.	364,0	-	-	1.012,0	2.137,0	-	2.364,0	-	-	-
Verm.g.m.h.A.	3.139,0	369,0	-	255,0	1.075,0	94,0	-	153,0	-	-
insgesamt:	471.075,0	23.169,0	175.051,0	265.523,0	95.103,0	356.230,0	216.493,0	83.739,0	193.204,9	23.689,5

Quercus rubra L. - Roteiche

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
81601	5.898,0	559,0	9.965,0	1.481,0	17.624,0	15.798,0	13.836,0	6.381,0	8.999,0	17.107,5
81602	38.255,0	20.252,0	40.185,0	21.910,0	32.628,0	45.173,0	39.991,0	19.642,0	27.588,5	31.211,4
Verm.g.m.h.A.	-	126,0	130,0	-	-	-	3.312,0			
insgesamt:	44.153,0	20.937,0	50.280,0	23.391,0	50.252,0	60.971,0	57.138,0	26.023,0	36.587,5	48.318,9

Robinia pseudoacacia L. - Robinie

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
81901								-	-	1,6
81902								-	-	4,5
qualifiziert										8,1
insgesamt:								-	-	14,2

Tilia cordata Mill. - Winterlinde

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
<u>frühere Herkunftsgebiete</u>										
82301	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82302	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82303	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82304	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82305	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82306	-	238,0	-	-	-	-	-	-	-	-
82307	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82352	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82353	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
gepr.Verm.g.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
82301	966,0	-	-	78,0	508,0	-	-	568,0	-	534,9
82302	100,0	9,0	253,0	5,0	-	7,0	86,0	1,0	102,0	220,0
82303	2.469,0	9,0	873,0	621,0	59,0	714,0	961,0	116,0	13,9	712,0
82304	2.359,0	577,0	-	336,0	66,0	681,0	178,0	549,0	-	1.092,1
82305	172,0	15,0	-	-	191,0	321,0	-	-	-	370,4
82306	108,0	-	-	46,0	129,0	498,0	223,0	30,0	71,0	63,5
82307	1.191,0	315,0	327,0	323,0	7,0	781,0	425,0	174,0	410,0	1.076,5
82308	70,0	-	1.916,0	-	-	-	-	-	-	503,2
qualifiziert	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
geprüft	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
insgesamt:	7.435,0	1.163,0	3.369,0	1.409,0	959,0	3.002,0	1.873,0	1.438,0	596,9	4.572,6

Tilia platyphyllos Scop. - Sommerlinde

Erntejahre	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
<u>neue Herkunftsgebiete</u>										
quellengesichert								-	530,0	473,0
								-	-	-
ausgewählt										
82401								-	-	97,0
82402								-	-	-
82403								-	-	-
82404								-	18,9	87,0
qualifiziert										0,4
insgesamt:								-	548,9	657,9

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1995/96 bis 2004/2005

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen		Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
		in kg Zapfen	in kg Samen	in kg Samen EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Abies alba Mill.									
Weißtanne									
	1995/96	23.247	2.789	0	0	5.209	0	5.209	-2.420
	1996/97	0	0	10	60	264	60	324	-254
	1997/98	80.651	9.678	0	0	97	0	97	9.581
	1998/99	11.243	1.349	9	0	5.088	0	5.088	-3.730
	1999/2000	6.638	797	10	0	126	0	126	681
	2000/2001	8.303	1.102	8	0	96	0	96	1.014
	2001/2002	55.017	6.602	13	0	0	0	0	6.615
	2002/2003	2.495	299	3	0	66	0	66	236
	2003/2004	26.537	3.790	68	0	86	0	86	3.772
	2004/2005	11.248	1.578	20	0	28	0	28	1.570
	Summe	225.379	27.983	141	60	11.060	60	11.120	17.065
	10jähr. Mittel	22.538	2.798	14	6	1.106	6	1.112	1.707
Abies grandis Lindl.									
Große Küstentanne									
	1995/96	1.313	65	0	823	2	14	16	872
	1996/97	0	0	0	238	0	26	26	212
	1997/98	25	1	16	396	0	87	87	326
	1998/99	1.674	84	0	245	0	109	109	220
	1999/2000	0	0	2	1.113	0	93	93	1.022
	2000/2001	1.362	68	13	208	0	53	53	236
	2001/2002	1.325	66	37	93	0	85	85	111
	2002/2003	464	23	12	50	0	95	95	-10
	2003/2004	0	0	28	16	0	3	3	42
	2004/2005	3.782	189	43	0	0	38	38	194
	Summe	9.945	496	151	3.182	2	603	605	3.225
	10jähr. Mittel	994	50	15	318	0	60	60	322

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1995/96 bis 2004/2005

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen		Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
		in kg Zapfen	in kg Samen	in kg Samen EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Acer platanoides L.									
Spitzahorn									
	1995/96								
	1996/97								
	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
	Summe		4.491	561	0	236	40	276	4.776
Acer pseudoplatanus L.									
Bergahorn									
	1995/96		24.744	0	400	2.900	558	3.458	21.686
	1996/97		4.702	0	575	2.502	459	2.961	2.316
	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
	Summe		102.119	965	2.101	11.241	1.780	13.021	92.164
	10jähr. Mittel		10.212	96	210	1.124	178	1.302	9.216

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1995/96 bis 2004/2005

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen		Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
		in kg Zapfen	in kg Samen	in kg Samen EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Alnus glutinosa L.									
Roterle									
	1995/96	9.252	647	0	0	111	32	143	504
	1996/97	3.166	221	0	0	118	13	131	90
	1997/98	4.116	288	0	0	98	6	104	184
	1998/99	17.910	1.254	0	10	101	30	131	1.133
	1999/2000	3.330	233	0	0	76	25	101	132
	2000/2001	2.864	855	2	0	89	0	89	768
	2001/2002	3.817	267	1	0	46	0	46	222
	2002/2003	1.590	160	0	0	81	0	81	79
	2003/2004	597	87	6	25	112	17	129	-11
	2004/2005	3.721	498	7	0	17	0	17	488
	Summe	50.363	4.509	16	35	849	123	972	3.589
	10jähr. Mittel	5.036	451	2	4	85	12	97	359
Alnus incana Moench.									
Grauerle									
	1995/96								
	1996/97								
	1997/98								
	1998/99								
	1999/2000								
	2000/2001								
	2001/2002								
	2002/2003								
	2003/2004	0	0	6	17	16	3	19	4
	2004/2005	270	19	7	0	18	0	18	7
	Summe	270	19	13	17	35	3	38	11

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1995/96 bis 2004/2005

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen		Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
		in kg Zapfen	in kg Samen	in kg Samen EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Betula pendula Roth									
Sandbirke									
	1995/96								
	1996/97								
	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
	Summe		1.481	96	0	49	0	49	1.527
Betula pubescens Ehrh.									
Moorbirke									
	1995/96								
	1996/97								
	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
	Summe		56	48	0	20	0	20	84

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1995/96 bis 2004/2005

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen		Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
		in kg Zapfen	in kg Samen	in kg Samen EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Carpinus betulus L.									
Hainbuche									
	1995/96								
	1996/97								
	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
	Summe		13.990	1.086	2.290	103	201	304	17.061
Castanea sativa Mill.									
Esskastanie									
	1995/96								
	1996/97								
	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
	Summe		3.358	500	1.250	70	0	70	5.038

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1995/96 bis 2004/2005

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen		Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
		in kg Zapfen	in kg Samen	in kg Samen EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Fagus sylvatica L.									
Rotbuche									
	1995/96		428.466	450	2.025	17.167	150	17.317	413.624
	1996/97		1.398	0	0	3.375	1.118	4.493	-3.095
	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
	Summe		1.226.999	4.484	2.125	57.732	3.211	60.943	1.172.664
	10jähr. Mittel		122.700	448	213	5.773	321	6.094	117.266
Fraxinus excelsior L.									
Esche									
	1995/96		5.285	150	110	2.280	513	2.793	2.752
	1996/97		5.609	700	0	1.424	430	1.854	4.455
	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
	Summe		50.312	1.199	735	9.913	1.277	11.190	41.056
	10jähr. Mittel		5.031	120	74	991	128	1.119	4.106

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1995/96 bis 2004/2005

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen		Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
		in kg Zapfen	in kg Samen	in kg Samen EG	Drittländer	in kg Samen inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Larix decidua Mill.									
Europ. Lärche									
	1995/96	4.913	294	0	11	258	11	269	36
	1996/97	4.464	267	71	0	139	1	140	198
	1997/98	1.636	98	0	0	170	0	170	-72
	1998/99	3.757	225	1	0	150	0	150	76
	1999/2000	5.187	311	3	7	128	7	135	186
	2000/2001	9.268	584	4	9	118	2	120	477
	2001/2002	1.191	71	15	0	70	0	70	16
	2002/2003	3.069	184	0	0	111	0	111	73
	2003/2004	339	20	90	0	141	16	157	-46
	2004/2005	8.856	547	57	1	221	1	222	383
	Summe	42.680	2.601	241	28	1.506	38	1.544	1.327
	10jähr. Mittel	4.268	260	24	3	151	4	154	133
Larix kaempferi (Lamb.) Carr.									
Jap. Lärche									
	1995/96	134	6	0	0	4	0	4	2
	1996/97	0	0	5	0	2	0	2	3
	1997/98	1.286	64	0	0	5	3	8	56
	1998/99	439	22	0	45	7	0	7	60
	1999/2000	0	0	0	0	64	0	64	-64
	2000/2001	8.036	402	0	0	340	0	340	62
	2001/2002	0	0	0	0	32	50	82	-82
	2002/2003	17.577	879	0	0	442	0	442	437
	2003/2004	0	0	2	10	451	9	460	-449
	2004/2005	5.155	258	3	0	35	0	35	226
	Summe	32.627	1.631	9	55	1.382	62	1.444	252
	10jähr. Mittel	3.263	163	1	6	138	6	144	25

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1995/96 bis 2004/2005

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen		Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
		in kg Zapfen	in kg Samen	in kg Samen EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Larix x eurolepis									
Hybridlärche									
	1995/96	0	0	0	0	0	0	0	0
	1996/97	2.188	131	7	0	44	0	44	94
	1997/98	0	0	0	0	0	7	7	-7
	1998/99	2.077	125	1	0	0	0	0	126
	1999/2000	0	0	1	0	33	0	33	-32
	2000/2001	1.737	104	7	0	25	5	30	81
	2001/2002	0	0	1	0	32	0	32	-31
	2002/2003	0	289	0	0	0	0	0	289
	2003/2004	0	0	32	0	16	0	16	17
	2004/2005	2.094	128	18	0	5	0	5	141
	Summe	8.096	777	67	0	155	12	167	677
	10jähr. Mittel	810	78	7	0	15	1	17	68
Picea abies (L.) Karst.									
Fichte									
	1995/96	20.824	708	8	0	484	0	484	232
	1996/97	2.342	79	19	0	455	10	465	-367
	1997/98	280	9	11	0	330	0	330	-310
	1998/99	108.425	3.686	7	0	201	0	201	3.492
	1999/2000	1.855	63	3	0	286	0	286	-220
	2000/2001	14.821	651	14	0	144	0	144	521
	2001/2002	4.907	167	38	0	375	0	375	-170
	2002/2003	588	20	35	0	72	0	72	-17
	2003/2004	43.519	4.531	0	0	115	5	120	4.411
	2004/2005	4.233	144	0	0	58	0	58	86
	Summe	201.794	10.058	135	0	2.519	15	2.534	7.658
	10jähr. Mittel	20.179	1.006	14	0	252	2	253	766

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1995/96 bis 2004/2005

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen		Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
		in kg Zapfen	in kg Samen	in kg Samen EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Picea sitchensis (Bong.) Carr.									
Sitkafichte									
	1995/96	0	0	7	0	0	1	1	6
	1996/97	0	0	0	52	0	4	4	48
	1997/98	0	0	1	21	0	5	5	17
	1998/99	915	27	3	2	0	2	2	30
	1999/2000	0	0	3	5	1	0	1	7
	2000/2001	180	5	1	7	0	0	0	13
	2001/2002	0	0	3	3	0	0	0	6
	2002/2003	95	3	0	0	0	0	0	3
	2003/2004	30	1	10	0	0	0	0	10
	2004/2005	1.055	34	4	0	0	0	0	38
	Summe	2.275	70	32	90	1	12	13	179
	10jähr. Mittel	228	7	3	9	0	1	1	18
Pinus nigra Arnold									
Schwarzkiefer									
	1995/96	0	0	20	0	75	0	75	-55
	1996/97	118	3	51	0	62	39	101	-47
	1997/98	706	21	8	68	81	48	129	-32
	1998/99	3.497	105	0	0	22	210	232	-127
	1999/2000	37.308	1.119	2	150	3	184	187	1.084
	2000/2001	1.824	55	10	0	32	16	48	17
	2001/2002	1.255	38	4	0	90	2	92	-50
	2002/2003	680	20	0	0	46	96	142	-122
	2003/2004	143	5	14	102	77	117	193	-72
	2004/2005	2.755	83	12	0	76	5	81	14
	Summe	48.286	1.449	121	320	563	717	1.280	610
	10jähr. Mittel	4.829	145	12	32	56	72	128	61

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1995/96 bis 2004/2005

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen		Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
		in kg Zapfen	in kg Samen	in kg Samen EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Pinus sylvestris L.									
Kiefer									
	1995/96	33.004	594	0	0	87	6	93	501
	1996/97	4.288	77	1	0	9	0	9	69
	1997/98	9.508	171	0	0	2	0	2	169
	1998/99	35.694	642	0	0	1	0	1	641
	1999/2000	70.890	1.276	0	0	1	0	1	1.275
	2000/2001	19.859	372	0	0	3	5	8	364
	2001/2002	30.083	541	1	0	1	0	1	541
	2002/2003	15.833	285	0	0	1	0	1	284
	2003/2004	19.458	352	0	0	1	0	2	350
	2004/2005	9.875	178	0	0	2	0	2	176
	Summe	248.492	4.488	2	0	108	11	120	4.371
	10jähr. Mittel	24.849	449	0	0	11	1	12	437
Populus spp.									
Pappel									
	1995/96		0	0	0	0	0	0	0
	1996/97		0	0	0	0	0	0	0
	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
	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 1995/96 bis 2004/2005

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen		Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
		in kg Zapfen	in kg Samen	in kg Samen EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Prunus avium L.									
Vogelkirsche									
	1995/96								
	1996/97								
	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
	Summe		59.477	507	1.300	1.475	605	2.080	59.204
Pseudotsuga menziesii (Mirb.) Franco									
Douglasie									
	1995/96	27.496	329	0	514	27	45	72	771
	1996/97	1.604	19	0	272	17	63	80	211
	1997/98	23.515	282	0	106	21	148	169	219
	1998/99	72.949	875	0	336	22	171	193	1.018
	1999/2000	10.814	130	11	451	12	40	52	540
	2000/2001	52.074	648	25	266	24	85	109	830
	2001/2002	89.364	1.072	35	169	7	71	78	1.198
	2002/2003	32.221	387	11	33	2	130	132	299
	2003/2004	13.751	165	33	16	9	44	53	161
	2004/2005	158.732	2.245	41	0	11	56	67	2.219
	Summe	482.520	6.152	155	2.163	153	853	1.005	7.465
	10jähr. Mittel	48.252	615	16	216	15	85	101	747

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1995/96 bis 2004/2005

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen		Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
		in kg Zapfen	in kg Samen	in kg Samen EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Quercus petraea Liebl.									
Traubeneiche									
	1995/96		569.740	0	0	65.264	0	65.264	504.476
	1996/97		66.483	0	0	8.179	2.950	11.129	55.354
	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
	Summe		2.558.275	500	0	196.824	3.950	200.774	2.358.001
	10jähr. Mittel		255.828	50	0	19.682	395	20.077	235.800
Quercus robur L.									
Stieleiche									
	1995/96		471.075	44.350	0	61.290	3.825	65.115	450.310
	1996/97		23.169	29.927	0	1.727	25	1.752	51.344
	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
	Summe		1.903.277	298.077	300	135.168	8.150	143.318	2.058.337
	10jähr. Mittel		190.328	29.808	30	13.517	815	14.332	205.834

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1995/96 bis 2004/2005

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen		Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
		in kg Zapfen	in kg Samen	EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Quercus rubra L.									
Roteiche									
	1995/96		44.153	7.579	0	3979	200	4.179	47.553
	1996/97		20.937	12.802	0	1800	825	2.625	31.114
	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
	Summe		418.051	60.939	0	17.938	3.720	21.658	457.333
	10jähr. Mittel		41.805	6.094	0	1.794	372	2.166	45.733
Robinia pseudoacacia L.									
Robinie									
	1995/96								
	1996/97								
	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
	Summe		14	18	0	15	35	50	-18

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 1995/96 bis 2004/2005

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen		Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
		in kg Zapfen	in kg Samen	in kg Samen EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Tilia cordata Mill.									
Winterlinde									
	1995/96		7.435	0	0	257	171	428	7.007
	1996/97		1.163	0	0	174	142	316	847
	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
	Summe		25.818	18	50	1.578	759	2.337	23.549
	10jähr. Mittel		2.582	2	5	158	76	234	2.355
Tilia platyphyllos Mill.									
Sommerlinde									
	1995/96								
	1996/97								
	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
	Summe	0	1.207	60	0	40	41	81	1.186