

324 - 2.2

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

(Erfassungszeitraum 01.07.2017 - 30.06.2018)

Gliederung:

I. - Versorgungsbilanz

forstliches Saatgut, unterteilt nach Baumarten

II. - Ernteaufkommen (*Saatgut, Wildlinge und Stecklinge*)

getrennt nach Baumarten (*und Klonen bei Pappel*) in der Rangfolge:

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

III.- Einführen

forstliches Saat- und Pflanzgut getrennt nach Baumarten und Importländern

IV.- Ausführen

Inländische Herkünfte getrennt nach Herkunftsgebieten
Ausländische Herkünfte getrennt nach Herkunftsländern

V. - Jahresreihe Ernteaufkommen

forstliches Saatgut in 10 Erfassungszeiträumen 2008/2009 - 2017/2018
getrennt nach Baumarten und Herkunftsgebieten

VI.- Jahresreihe Versorgungsbilanz

forstliches Saatgut in 10 Erfassungszeiträumen
2008/2009 - 2017/2018 getrennt nach Baumarten
Summe der Erfassungszeiträume und Ø 10 Jahre

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 01.07.2017 - 30.06.2018)

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.	675	2.910	-	500	-	3.085
Große Küstentanne Abies grandis Lindl.	-	-	1	13	-	- 11
Spitzahorn Acer platanoides L.	-	1	-	115	74	- 189
Bergahorn Acer pseudoplatanus L.	375	151	-	651	186	- 311
Roterle Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	146	6	-	42	10	100
Grauerle Alnus incana Gaertn.	-	-	-	-	-	-
Sandbirke Betula pendula Roth	16	23	-	12	6	21
Moorbirke Betula pubescens Ehrh.	-	1	-	14	-	- 13
Hainbuche Carpinus betulus	55	165	1	448	61	- 288
Esskastanie Castanea sativa Mill.	12.198	1.000	-	2.635	-	10.563
Rotbuche Fagus sylvatica L.	1.865	224	-	3.335	200	- 1.446
Esche Fraxinus excelsior L.	-	8	-	15	-	- 7
Europäische Lärche Larix decidua Mill.	210	86	-	13	6	276
Japanische Lärche Larix kaempferi (Lamb.) Carr.	29	-	-	8	-	21

Baumart	Ernteaufkommen	Einfuhr in kg Samen		Ausfuhr in kg Samen		Saldo
	in kg Samen	EG	Drittlander	inl.Herkunft	ausl. Herkunft	in kg Samen
Hybridlarche Larix x eurolepis	-	7	-	10	-	- 4
Fichte Picea abies (L.) Carst	193	272	-	189	-	275
Sitkafichte Picea sitchensis (Bong.) Carr.	27	5	-	-	-	32
Schwarzkiefer Pinus nigra Arnold	4	2	-	8	-	- 2
Kiefer Pinus sylvestris L.	294	14	-	17	-	291
Pappel Populus spp.	2	-	-	-	-	2
Vogelkirsche Prunus avium L.	4.083	104	-	242	14	3.931
Douglasie Pseudotsuga menziesii (Mirb.) Franco	31	7	32	84	2	- 17
Traubeneiche Quercus petraea (/Mattuschka) Liebl.	21.285	-	-	12.734	33	8.519
Stieleiche Quercus robur L.	34.817	6.121	-	5.979	1.617	33.342
Roteiche Quercus rubra L.	51.711	200	-	4.302	91	47.519
Robinie Robinia pseudoacacia L.	0	12	-	2	-	10
Winterlinde Tilia cordata Mill.	8	3	-	82	3	- 74
Sommerlinde Tilia platyphyllos Scop.	193	3	-	130	148	- 83

Ernteaufkommen

Erfassungszeitraum 01.07.2017 - 30.06.2018

BLE 324 - 2.2 / II

		Samen [kg]	Wildlinge/Stecklinge [Stk.]
Weiß-Tanne			
	Abies alba Mill.		
Ausgewähltes Vermehrungsgut			
Erntebestand			
Nordsee-Küstenraum und Rheinisch-Westfälische Bucht			
	827 01 SH	247,1	
gesamt	827 01	247,1	
Nordostdeutsches Tiefland und Niedersächsisches Binnenland			
	827 02 MV	57,5	300
gesamt	827 02	57,5	300
Mittel- und Ostdeutsches Tief- und Hügelland außer Niederlausitz			
	827 03 BB	179,1	
gesamt	827 03	179,1	
Bayerischer und Oberpfälzer Wald			
	827 07 BY	190,8	
gesamt	827 07	190,8	
Übriges Süddeutschland			
	827 10 BY		3.000
gesamt	827 10		3.000
	insgesamt:	674,5	3.300
Weiß-Tanne insgesamt:		674,5	3.300

Große Küstentanne

Abies grandis Lindl.

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

übriges Bundesgebiet

830 02 BB

800

gesamt 830 02

800

insgesamt:

800

Große Küstentanne insgesamt:

800

Berg-Ahorn**Acer pseudoplatanus L.**

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

Norddeutsches Tiefland

801 01 MV 35,9

SH 274,0

gesamt 801 01 309,9

insgesamt: 309,9

Qualifiziertes Vermehrungsgut

Samenplantage

Westdeutsches Bergland, kolline Stufe bis 400m

801 03 NW 4,8

gesamt 801 03 4,8

Westdeutsches Bergland, montane Stufe über 400m

801 04 RP 60,6

gesamt 801 04 60,6

insgesamt: 65,4

Berg-Ahorn insgesamt: 375,3

Schwarz-Erle (Rot-Erle) Alnus glutinosa Gaertn.

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

Nordostdeutsches Tiefland		
802 02	NI	22,3
	SH	11,0
gesamt	802 02	33,3
Mittel- und Ostdeutsches Tief- und Hügelland		
802 03	ST	17,1
gesamt	802 03	17,1
Westdeutsches Bergland		
802 04	ST	12,0
gesamt	802 04	12,0
	insgesamt:	62,3

Qualifiziertes Vermehrungsgut

Samenplantage

Nordwestdeutsches Tiefland		
802 01	NW	45,4
gesamt	802 01	45,4
Nordostdeutsches Tiefland		
802 02	MV	13,6
gesamt	802 02	13,6
Westdeutsches Bergland		
802 04	NW	24,3
gesamt	802 04	24,3
Südostdeutsches Hügel- und Bergland		
802 06	TH	0,6
gesamt	802 06	0,6
	insgesamt:	83,8

Schwarz-Erle (Rot-Erle) insgesamt:	146,2
---	--------------

Sand-Birke**Betula pendula Roth**

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

Norddeutsches Tiefland

804 01 MV

16,0

gesamt 804 01 16,0**insgesamt: 16,0**

Geprüftes Vermehrungsgut

Klon

804 00 NI

163

gesamt 804 00 163

Mittel- und Ostdeutsches Tief- und Hügelland

804 02 NI

45

gesamt 804 02 45**insgesamt: 208****Sand-Birke insgesamt: 16,0****208**

Moor-Birke

Betula pubescens Ehrh.

Geprüftes Vermehrungsgut
Klon

	805 00	NI	141
gesamt	805 00		141
	<i>insgesamt:</i>		141
Moor-Birke insgesamt:			141

Hainbuche

Carpinus betulus L.

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

Norddeutsches Tiefland

806 01 BB

30,0

gesamt 806 01 30,0

insgesamt: 30,0

Qualifiziertes Vermehrungsgut

Samenplantage

Norddeutsches Tiefland

806 01 NW

24,8

gesamt 806 01 24,8

insgesamt: 24,8

Hainbuche insgesamt: 54,8

Ess-Kastanie**Castanea sativa Mill.**

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

Norddeutsches Tiefland

808 01 MV 315,0

NW 163,7

gesamt 808 01 478,7

übriges Bundesgebiet

808 02 BB 538,0

BW 3.155,0

BY 1.304,0

HE 162,4

RP 5.717,7

SN 349,4

gesamt 808 02 11.226,5**insgesamt: 11.705,1**

Geprüftes Vermehrungsgut

Erntebestand

übriges Bundesgebiet

808 02 RP 493,0

gesamt 808 02 493,0**insgesamt: 493,0****Ess-Kastanie insgesamt: 12.198,1**

Rot-Buche**Fagus sylvatica L.**

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

Ostsee-Küstenraum			
810 02	BB		8.000
	MV	460,0	
	SH	1.405,0	
gesamt	810 02	1.865,0	8.000
Harz, Weser- und Hessisches Bergland, kolline Stufe bis 400m			
810 09	BY		91.530
gesamt	810 09		91.530
Württembergisch-Fränkisches Hügelland			
810 17	BY		59.000
gesamt	810 17		59.000
	insgesamt:	1.865,0	158.530

Rot-Buche insgesamt:	1.865,0	158.530
-----------------------------	----------------	----------------

Europäische Lärche**Larix decidua Mill.**

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

Mittel- und Ostdeutsches Tief- und Hügelland

837 02 BB 62,5

ST 1,8

gesamt 837 02 64,3

West- und Süddeutsches Hügel- und Bergland

837 03 NW 7,5

gesamt 837 03 7,5

insgesamt: 71,7

Qualifiziertes Vermehrungsgut

Samenplantage

Norddeutsches Tiefland

837 01 SH 24,7

gesamt 837 01 24,7

insgesamt: 24,7

Geprüftes Vermehrungsgut

Samenplantage

West- und Süddeutsches Hügel- und Bergland

837 03 BW 21,2

NI 92,2

gesamt 837 03 113,3

insgesamt: 113,3

Europäische Lärche insgesamt: 209,8

Japanische Lärche

Larix kaempferi Carr.

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

Norddeutsches Tiefland

839 01 SH

27,0

gesamt 839 01

27,0

insgesamt:

27,0

Qualifiziertes Vermehrungsgut

Samenplantage

Norddeutsches Tiefland

839 01 MV

1,6

gesamt 839 01

1,6

insgesamt:

1,6

Japanische Lärche insgesamt:

28,6

Fichte**Picea abies Karst.**

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

Weser- und Hessisches Bergland, kolline Stufe bis 400m

840 06 NI 84,2

gesamt 840 06 84,2

Harz, kolline Stufe bis 400m

840 08 ST 15,6

gesamt 840 08 15,6

Sächsisches Bergland, kolline Stufe bis 500m

840 14 SN 19,8

gesamt 840 14 19,8**insgesamt: 119,6**

Qualifiziertes Vermehrungsgut

Samenplantage

Norddeutsches Tiefland

840 01 MV 8,1

gesamt 840 01 8,1

Mittel- und Ostdeutsches Tiefland ohne Niederlausitz

840 02 BB 65,3

gesamt 840 02 65,3**insgesamt: 73,4****Fichte insgesamt: 192,9**

Sitka-Fichte**Picea sitchensis Carr.**

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

Norddeutsches Tiefland

844 01 SH

22,8

gesamt	844 01	22,8
---------------	---------------	-------------

insgesamt:	22,8
-------------------	-------------

Qualifiziertes Vermehrungsgut

Samenplantage

Norddeutsches Tiefland

844 01 MV

4,1

gesamt	844 01	4,1
---------------	---------------	------------

insgesamt:	4,1
-------------------	------------

Sitka-Fichte insgesamt:	26,9
--------------------------------	-------------

Schwarz-Kiefer

Pinus nigra Arnold varietas austriaca

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

übriges Bundesgebiet

847 02 BB 2,7

TH 1,2

gesamt 847 02 3,9

insgesamt: 3,9

Schwarz-Kiefer insgesamt: 3,9

Kiefer**Pinus sylvestris L.**

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

Mecklenburg

851 02 MV 3,7

gesamt 851 02 3,7

Mittel- und Ostdeutsches Tiefland

851 04 BB 5,7

gesamt 851 04 5,7**insgesamt: 9,4**

Qualifiziertes Vermehrungsgut

Samenplantage

Mecklenburg

851 02 MV 112,6

gesamt 851 02 112,6

Mittel- und Ostdeutsches Tiefland

851 04 BB 18,8

gesamt 851 04 18,8**insgesamt: 131,4**

Geprüftes Vermehrungsgut

Samenplantage

Heide und Altmark

851 03 ST 69,6

gesamt 851 03 69,6

Mittel- und Ostdeutsches Tiefland

851 04 BB 75,0

ST 8,6

gesamt 851 04 83,6**insgesamt: 153,2****Kiefer insgesamt: 294,0**

Populus maximowiczii x P. berolinensis

Geprüftes Vermehrungsgut

Klon

Oxford			
	951 01	BY	1.300
gesamt	951 01		1.300
	<i>insgesamt:</i>		1.300
	insgesamt:		1.300

Populus maximowiczii x P. trichocarpaGeprüftes Vermehrungsgut
Klon

Androscoggin			
953 01	BB		2.250
	BY		3.370
	NI		1.500
gesamt	953 01		7.120
Hybride 275			
953 02	BB		18.300
	BY		199.255
	HE		1.070
	SN		223.855
gesamt	953 02		442.480
Matrix 11			
953 04	BY		134.175
	HE		1.400
	SN		177.947
gesamt	953 04		313.522
Matrix 24			
953 05	BB		10.800
	BY		103.225
	HE		1.354
	SN		37.880
gesamt	953 05		153.259
Matrix 49			
953 06	BY		113.225
	HE		670
	SN		105.470
gesamt	953 06		219.365
Fastwood 1			
953 07	HE		10.175
	SN		24.185
gesamt	953 07		34.360
Fastwood 2			
953 08	HE		10.115
	SN		34.465
gesamt	953 08		44.580
Bakan			
953 09	SN		48.505
gesamt	953 09		48.505
Skado			
953 10	SN		24.920
gesamt	953 10		24.920
Dender			
953 11	SN		14.250
gesamt	953 11		14.250
Marke			
953 12	SN		14.670

	Samen [kg]	Wildlinge/Stecklinge [Stk.]
Klon		
gesamt	953 12	14.670
Bellebeek		
953 13	SN	9.155
gesamt	953 13	9.155
<i>insgesamt:</i>		1.326.186
insgesamt:		1.326.186

Populus nigra x P. maximowiczii

Geprüftes Vermehrungsgut

Klon

Max 1			
	961 02	BB	3.000
		BY	119.025
		HE	5.820
		SN	48.710
gesamt	961 02		176.555
Max 3			
	961 03	BB	3.000
		BY	243.185
		SN	138.215
gesamt	961 03		384.400
Max 4			
	961 04	BB	13.800
		BY	89.125
		HE	13.000
		SN	122.075
gesamt	961 04		238.000
	insgesamt:		798.955
	insgesamt:		798.955

Pappeln

Populus spp.und künstliche Hybriden

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

Bundesgebiet

900 01 BY 1,7 16.350

gesamt 900 01 1,7 16.350

insgesamt: 1,7 16.350

Pappeln insgesamt: 1,7 16.350

Populus tremula x P. tremula

Geprüftes Vermehrungsgut

Klon

Ahle 1			
	984 04	NI	20
gesamt	984 04		20
Ahle 2			
	984 05	NI	27
gesamt	984 05		27
Ahle 4			
	984 06	NI	30
gesamt	984 06		30
Ahle 5			
	984 07	NI	18
gesamt	984 07		18
Ahle 13			
	984 08	NI	19
gesamt	984 08		19
Ahle 16			
	984 09	NI	29
gesamt	984 09		29
Ahle 17			
	984 10	NI	28
gesamt	984 10		28
	<i>insgesamt:</i>		171
	insgesamt:		171

Populus tremula x P. tremuloides

Geprüftes Vermehrungsgut

Klon

Mülden 2			
	985 06	NI	77
gesamt	985 06		77
Mülden 6			
	985 07	NI	87
gesamt	985 07		87
Mülden 7			
	985 08	NI	75
gesamt	985 08		75
Ekebo hybridasp 2, S21K85406			
	985 20	NI	4.500
gesamt	985 20		4.500
Ekebo hybridasp 2, S21K864009			
	985 21	NI	8.000
gesamt	985 21		8.000
Ekebo hybridasp 2, S21K864010			
	985 22	NI	3.000
gesamt	985 22		3.000
Ekebo hybridasp 2, S21K864012			
	985 23	NI	11.750
gesamt	985 23		11.750
Ekebo hybridasp 2, S21K864015			
	985 24	NI	9.000
gesamt	985 24		9.000
Ekebo hybridasp 2, S21K864016			
	985 25	NI	500
gesamt	985 25		500
Ekebo hybridasp 2, S21K894012			
	985 29	NI	10.500
gesamt	985 29		10.500
Ekebo hybridasp 3, S21K864045			
	985 31	NI	500
gesamt	985 31		500
Ekebo hybridasp 3, S21K874011			
	985 32	NI	500
gesamt	985 32		500
Ekebo hybridasp 3, S21K884042			
	985 33	NI	800
gesamt	985 33		800
Ekebo hybridasp 3, S21K894058			
	985 35	NI	3.200
gesamt	985 35		3.200
Ekebo hybridasp 3, S21K864011			
	985 38	NI	6.000
gesamt	985 38		6.000
Ekebo hybridasp 3, S21K8440009			

		Samen [kg]	Wildlinge/Stecklinge [Stk.]
Klon			
	985 40	NI	7.000
	gesamt	985 40	7.000
Ekebo hybridasp 3, S21K884017			
	985 41	NI	12.000
	gesamt	985 41	12.000
	<i>insgesamt:</i>		77.489
	insgesamt:		77.489

Populus trichocarpa

Geprüftes Vermehrungsgut

Klon

Muhle Larsen

952 03	BB	5.250
	BY	3.100
	HE	1.000
	NW	1.400

gesamt	952 03	10.750
---------------	---------------	---------------

Fritzi Pauley

952 05	BY	26.725
--------	----	--------

gesamt	952 05	26.725
---------------	---------------	---------------

Trichobel

952 09	HE	3.001
--------	----	-------

gesamt	952 09	3.001
---------------	---------------	--------------

<i>insgesamt:</i>		40.476
-------------------	--	---------------

insgesamt:		40.476
-------------------	--	---------------

Populus x euramericana

Geprüftes Vermehrungsgut

Klon

Jacometti 78 B			
931 20	BB		2.000
	BY		7.400
gesamt	931 20		9.400
Lingenfeld			
931 22	RP		500
gesamt	931 22		500
Marilandica			
931 24	RP		30
gesamt	931 24		30
Heidemij			
931 25	BY		1.900
gesamt	931 25		1.900
Neupotz			
931 27	RP		600
gesamt	931 27		600
Harff			
931 28	BY		4.000
gesamt	931 28		4.000
Robusta			
931 30	BY		1.650
gesamt	931 30		1.650
	insgesamt:		18.080
	insgesamt:		18.080

Vogel-Kirsche**Prunus avium L.**

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

West- und Süddeutsches Bergland sowie Alpen und Alpenvorland

814 04 BY 2.740,7

TH 120,0

gesamt 814 04 2.860,7**insgesamt: 2.860,7**

Qualifiziertes Vermehrungsgut

Samenplantage

Mittel- und Ostdeutsches Tief- und Hügelland

814 02 BB 317,0

gesamt 814 02 317,0

Südostdeutsches Hügel- und Bergland

814 03 SN 214,1

gesamt 814 03 214,1

West- und Süddeutsches Bergland sowie Alpen und Alpenvorland

814 04 BW 690,9

gesamt 814 04 690,9**insgesamt: 1.222,0**

Geprüftes Vermehrungsgut

Klon

814 00 NI 12.742

gesamt 814 00 12.742**insgesamt: 12.742****Vogel-Kirsche insgesamt: 4.082,8 12.742**

Douglasie

Pseudotsuga menziesii

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

Nordostdeutsches Tiefland außer Schleswig-Holstein

853 02 MV 2,1

NI 17,3

gesamt 853 02 19,4

Südostdeutsches Hügel und Bergland

853 06 BY 11,2

gesamt 853 06 11,2

insgesamt: 30,6

Douglasie insgesamt: 30,6

Trauben-Eiche

Quercus petraea Liebl.

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

Niedersächsischer Küstenraum und Rheinisch-Westfälische Bucht			
	818 01	NW	3.031,2
gesamt	818 01		3.031,2
Heide und Altmark			
	818 03	NI	788,5
gesamt	818 03		788,5
Ostdeutsches Tiefland			
	818 04	BB	439,0
		SN	79,7
gesamt	818 04		518,7
			340.110
Mitteldeutsches Tief - und Hügelland			
	818 05	NI	457,4
		TH	881,5
gesamt	818 05		1.338,9
Rheinisches und Saarbergland			
	818 06	NW	5.147,1
		SL	595,5
gesamt	818 06		5.742,6
Harz, Weser - und Hessisches Bergland außer Spessart			
	818 07	HE	3.093,2
		NI	812,3
		NW	1.501,2
gesamt	818 07		5.406,7
Pfälzerwald			
	818 08	RP	305,8
gesamt	818 08		305,8
Oberrheingraben			
	818 09	HE	766,4
gesamt	818 09		766,4
Fränkisches Hügelland			
	818 11	BY	2.476,6
gesamt	818 11		2.476,6
Südostdeutsches Hügel- und Bergland			
	818 12	SN	238,0
gesamt	818 12		238,0
Süddeutsches Mittelgebirgsland sowie Alpen			
	818 13	BW	618,5
gesamt	818 13		618,5
			340.110
	insgesamt:		21.232,0
			340.110

Geprüftes Vermehrungsgut

Erntebestand

Pfälzerwald			
	818 08	RP	53,0
gesamt	818 08		53,0
	insgesamt:		53,0

	<i>Samen [kg]</i>	<i>Wildlinge/Stecklinge [Stk.]</i>
Trauben-Eiche insgesamt:	21.285,0	340.110

Stiel-Eiche**Quercus robur L.**

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

Niedersächsischer Küstenraum und Rheinisch - Westfälische Bucht

817 01 NW 3.060,3

gesamt 817 01 3.060,3

Ostsee - Küstenraum

817 02 MV 318,3

gesamt 817 02 318,3

Mitteldeutsches Tief - und Hügelland

817 05 TH 581,0

gesamt 817 05 581,0

Westdeutsches Bergland

817 06 NW 6.298,0

gesamt 817 06 6.298,0

Oberrheingraben

817 07 BW 11.378,5

HE 1.749,2

gesamt 817 07 13.127,7

Südostdeutsches Hügel- und Bergland

817 08 SN 217,5

TH 259,0

gesamt 817 08 476,5

Süddeutsches Hügel - und Bergland sowie Alpen

817 09 BW 1.877,2

BY 9.077,7

gesamt 817 09 10.954,9**insgesamt: 34.816,8****Stiel-Eiche insgesamt: 34.816,8**

Samen [kg]

Wildlinge/Stecklinge [Stk.]

Rot-Eiche

Quercus rubra L.

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

Norddeutsches Tiefland

816 01	MV	523,0
	NI	3.376,6
	NW	18.364,8

gesamt	816 01	22.264,4
---------------	---------------	-----------------

übriges Bundesgebiet

816 02	BB	9.080,0
	BW	2.636,7
	BY	302,9
	HE	4.411,4
	NI	1.635,5
	RP	1.515,6
	SN	9.566,7
	ST	298,0

gesamt	816 02	29.446,8
---------------	---------------	-----------------

	insgesamt:	51.711,2
--	-------------------	-----------------

Rot-Eiche insgesamt:	51.711,2
-----------------------------	-----------------

Robinie

Robinia pseudoacacia L.

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

übriges Bundesgebiet

819 02 BB

0,3

gesamt

819 02

0,3

insgesamt:

0,3

Robinie insgesamt:

0,3

Samen [kg]

Wildlinge/Stecklinge [Stk.]

Winter-Linde

Tilia cordata Mill.

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

Nordostdeutsches Tiefland

823 02 MV

8,0

gesamt 823 02

8,0

insgesamt:

8,0

Winter-Linde insgesamt:

8,0

Sommer-Linde

Tilia platyphyllos Scop.

Ausgewähltes Vermehrungsgut

Erntebestand

Norddeutsches Tiefland

824 01 MV 92,7

gesamt 824 01 92,7

Mittel- und Ostdeutsches Tief- und Hügelland

824 02 BB 100,1

gesamt 824 02 100,1

insgesamt: 192,8

Sommer-Linde insgesamt: 192,8

**Zusammenstellung über erfolgte Einfuhren von forstlichem Vermehrungsgut
Erfassungszeitraum 01.07.2017 - 30.06.2018**

BLE 324 - 2.2 / III

	<i>Versendungsland</i>	<i>Ursprungsland</i>	<i>Saatgut (kg)</i>	<i>Pflanzen (Stk.)</i>
Weiß-Tanne		<i>Abies alba Mill.</i>		
	Belgien	Deutschland		125
	Frankreich	Frankreich		10.000
	Niederlande	Deutschland		296.670
	Niederlande	Slowakische Republik		129.890
	Österreich	Deutschland	15,0	250.428
	Österreich	Österreich	190,9	
	Österreich	Tschechische Republik	9,0	
	Slowakische Republik	Slowakische Republik	2.695,0	
	Tschechische Republik	Deutschland		39.300
	Tschechische Republik	Slowakische Republik		237.200
	Summe	Weiß-Tanne	2.909,9	963.613
Große Küstentanne		<i>Abies grandis Lindl.</i>		
	Belgien	Deutschland		200
	Niederlande	Deutschland		107.789
	Österreich	Deutschland		17.573
	Österreich	Kanada		24
	Österreich	USA	1,1	
	Tschechische Republik	Kanada		510
	Tschechische Republik	USA		120
	Summe	Große Küstentanne	1,1	126.216
Spitz-Ahorn		<i>Acer platanoides L.</i>		
	Belgien	Deutschland		1.000
	Niederlande	Deutschland		25.700
	Niederlande	Niederlande		1.140
	Österreich	Deutschland		1.392
	Österreich	Ungarn	0,6	
	Summe	Spitz-Ahorn	0,6	29.232
Berg-Ahorn		<i>Acer pseudoplatanus L.</i>		
	Belgien	Deutschland		2.220
	Niederlande	Deutschland		19.490
	Österreich	Deutschland	15,0	7.825
	Österreich	Österreich	135,8	1.008
	Tschechische Republik	Tschechische Republik		240
	Summe	Berg-Ahorn	150,8	30.783

<i>Versendungsland</i>	<i>Ursprungsland</i>	<i>Saatgut (kg)</i>	<i>Pflanzen (Stk.)</i>
Schwarz-Erle (Rot-Erle)		<i>Alnus glutinosa Gaertn.</i>	
Belgien	Deutschland		390
Niederlande	Deutschland		20.529
Österreich	Deutschland	0,5	6.905
Österreich	Österreich	4,3	
Polen	Deutschland		250.000
Schweden	Schweden	0,7	
Summe	Schwarz-Erle (Rot-Erle)	5,5	277.824
Sand-Birke		<i>Betula pendula Roth</i>	
Belgien	Deutschland		3.300
Niederlande	Deutschland		25.086
Österreich	Dänemark	0,8	
Österreich	Deutschland		96
Österreich	Ungarn	17,1	
Schweden	Schweden	5,3	
Summe	Sand-Birke	23,1	28.482
Moor-Birke		<i>Betula pubescens Ehrh.</i>	
Niederlande	Deutschland		500
Österreich	Großbritannien	0,5	
Schweden	Dänemark	0,4	
Summe	Moor-Birke	0,9	500
Hainbuche		<i>Carpinus betulus L.</i>	
Belgien	Deutschland		45.845
Niederlande	Deutschland		23.032
Österreich	Ungarn	98,5	
Österreich	Deutschland	60,0	7.784
Österreich	Österreich	6,0	400
Österreich	Ukraine	1,0	
Polen	Deutschland		1.939
Summe	Hainbuche	165,5	79.000
Ess-Kastanie		<i>Castanea sativa Mill.</i>	
Niederlande	Deutschland		8.250
Österreich	Deutschland		908
Summe	Ess-Kastanie		9.158

	<i>Versendungsland</i>	<i>Ursprungsland</i>	<i>Saatgut (kg)</i>	<i>Pflanzen (Stk.)</i>
Rot-Buche	<i>Fagus sylvatica L.</i>			
	Belgien	Belgien		27.325
	Belgien	Deutschland		130.850
	Frankreich	Frankreich	2,0	
	Niederlande	Deutschland		330.255
	Niederlande	Ungarn		30
	Österreich	Österreich	45,0	
	Österreich	Tschechische Republik	3,0	
	Österreich	Deutschland	113,3	33.424
	Polen	Deutschland		188.270
	Schweden	Schweden	60,5	
	Tschechische Republik	Tschechische Republik		120
	Summe	Rot-Buche	223,8	710.274
Esche	<i>Fraxinus excelsior L.</i>			
	Niederlande	Deutschland		47
	Niederlande	Niederlande		51
	Österreich	Deutschland	6,1	
	Österreich	Österreich	2,0	
	Summe	Esche	8,1	98
Europäische Lärche	<i>Larix decidua Mill.</i>			
	Niederlande	Österreich		1.100
	Österreich	Deutschland	3,3	85.516
	Österreich	Österreich	73,6	1.800
	Österreich	Slowakische Republik	0,9	
	Polen	Polen	4,0	
	Tschechische Republik	Tschechische Republik	4,0	420
	Summe	Europäische Lärche	85,7	88.836
Japanische Lärche	<i>Larix kaempferi Carr.</i>			
	Niederlande	Dänemark		9.000
	Summe	Japanische Lärche		9.000
Hybrid-Lärche	<i>Larix x eurolepis Henry</i>			
	Belgien	Dänemark		1.900
	Österreich	Dänemark	2,6	144
	Österreich	Deutschland		1.008
	Schweden	Dänemark	3,5	
	Schweden	Schweden	0,7	
	Summe	Hybrid-Lärche	6,8	3.052

	<i>Versendungsland</i>	<i>Ursprungsland</i>	<i>Saatgut (kg)</i>	<i>Pflanzen (Stk.)</i>
Fichte	<i>Picea abies Karst.</i>			
	Belgien	Deutschland		63.900
	Niederlande	Dänemark		200
	Niederlande	Deutschland		732.152
	Niederlande	Niederlande		79.375
	Österreich	Deutschland	0,8	15.728
	Österreich	Österreich	84,1	8.400
	Polen	Polen	3,0	
	Schweden	Russische Föderation	15,4	
	Schweden	Schweden	77,7	
	Schweden	Lettland	90,5	
	Slowakische Republik	Slowakische Republik		2.800
	Tschechische Republik	Tschechische Republik		120
	Summe	Fichte	271,5	902.675
Sitka-Fichte	<i>Picea sitchensis Carr.</i>			
	Österreich	Dänemark	0,6	
	Schweden	Dänemark	4,1	
	Summe	Sitka-Fichte	4,7	
Schwarz-Kiefer	<i>Pinus nigra Arnold</i>			
	Niederlande	Österreich		7.000
	Niederlande	Serbien und Montenegro		11.000
	Niederlande	Slowakische Republik		200
	Österreich	Österreich	2,4	
	Österreich	Deutschland		1.872
	Summe	Schwarz-Kiefer	2,4	20.072
Kiefer	<i>Pinus sylvestris L.</i>			
	Niederlande	Niederlande		37.200
	Niederlande	Dänemark		500
	Österreich	Deutschland		5.952
	Österreich	Österreich	8,9	800
	Schweden	Schweden	5,0	
	Summe	Kiefer	13,9	44.452
Pappeln	<i>Populus spp.und künstliche Hybriden</i>			
	Belgien	Belgien		10.755
	Niederlande	Ungarn		1.000
	Österreich	Deutschland		600
	Österreich	Ungarn		25
	Tschechische Republik	Tschechische Republik		30
	Summe	Pappeln		12.410

BLE 324 - 2.2 / III

<i>Versendungsland</i>	<i>Ursprungsland</i>	<i>Saatgut (kg)</i>	<i>Pflanzen (Stk.)</i>
Vogel-Kirsche		<i>Prunus avium L.</i>	
Belgien	Deutschland		6.245
Niederlande	Deutschland		11.585
Österreich	Deutschland		11.373
Österreich	Österreich	17,0	
Österreich	Ungarn	86,5	
Summe	Vogel-Kirsche	103,5	29.203
Douglasie		<i>Pseudotsuga menziesii</i>	
Belgien	Deutschland		120.075
Frankreich	Deutschland		20.000
Frankreich	Frankreich		26.200
Niederlande	Irland		100
Niederlande	Frankreich		53.350
Niederlande	Deutschland		2.025.244
Niederlande	USA		116.035
Österreich	Deutschland	3,9	219.838
Österreich	USA	32,1	
Schweden	Dänemark	2,8	
Tschechische Republik	Deutschland		10.080
Tschechische Republik	Kanada		2.004
Summe	Douglasie	38,8	2.592.926
Trauben-Eiche		<i>Quercus petraea Liebl.</i>	
Belgien	Deutschland		34.950
Niederlande	Ungarn		60
Österreich	Deutschland		12.158
Polen	Deutschland		117.850
Tschechische Republik	Deutschland		32.000
Summe	Trauben-Eiche		197.018
Stiel-Eiche		<i>Quercus robur L.</i>	
Belgien	Deutschland		4.390
Niederlande	Deutschland		100.590
Niederlande	Niederlande	4.496,0	29.528
Österreich	Deutschland		34.426
Österreich	Österreich	150,0	
Polen	Deutschland		104.600
Schweden	Schweden	1.475,2	
Tschechische Republik	Tschechische Republik		30
Summe	Stiel-Eiche	6.121,2	273.564

BLE 324 - 2.2 / III

	<i>Versendungsland</i>	<i>Ursprungsland</i>	<i>Saatgut (kg)</i>	<i>Pflanzen (Stk.)</i>
Rot-Eiche		<i>Quercus rubra L.</i>		
	Belgien	Deutschland		800
	Niederlande	Niederlande	200,0	3.549
	Österreich	Deutschland		7.728
	Summe	Rot-Eiche	200,0	12.077
Robinie		<i>Robinia pseudoacacia L.</i>		
	Belgien	Deutschland		1.000
	Niederlande	Deutschland		3.000
	Niederlande	Ungarn		750
	Österreich	Ungarn	11,4	
	Österreich	Deutschland	0,3	1.048
	Österreich	Österreich	0,3	
	Summe	Robinie	11,9	5.798
Winter-Linde		<i>Tilia cordata Mill.</i>		
	Belgien	Deutschland		100
	Niederlande	Deutschland		19.905
	Österreich	Deutschland	1,0	5.452
	Österreich	Österreich	2,0	
	Tschechische Republik	Tschechische Republik		30
	Summe	Winter-Linde	3,0	25.487
Sommer-Linde		<i>Tilia platyphyllos Scop.</i>		
	Belgien	Deutschland		4.600
	Niederlande	Deutschland		5.200
	Niederlande	Ungarn		200
	Österreich	Ursprung nicht bekannt		25
	Österreich	Ungarn	2,6	
	Summe	Sommer-Linde	2,6	10.025

Ausfuhren

Erfassungszeitraum 01.07.2017 - 30.06.2018

BLE 324 - 2.2 / IV

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Weiß-Tanne	<i>Abies alba Mill.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	82701		4.755
		82703	26,0	12.000
		82705	42,0	63.150
		82706	257,8	90.000
		82707		150.000
		82708	72,5	204.700
		82709		22.500
		82710	64,9	416.975
		82711	33,7	188.775
		82712		182.900
	<i>Summe Kategorie</i>		496,9	1.335.755
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	82705	3,0	
		82706		40.000
	<i>Summe Kategorie</i>		3,0	40.000
Summe Deutschland			499,9	1.375.755
Dänemark	<i>nicht bekannt</i>			5.200
Österreich	<i>ausgewählt</i>			174.200
Slowakische Republik	<i>ausgewählt</i>			10.000
Rumänien	<i>qualifiziert</i>			52.000
Summe Weiß-Tanne			499,9	1.617.155

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Große Küstentanne	<i>Abies grandis Lindl.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	83001	1,0	10.625
		83002	11,5	14.575
	<i>Summe Kategorie</i>		12,5	25.200
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	83001		6.450
		83002		15.865
	<i>Summe Kategorie</i>			22.315
Summe Deutschland			12,5	47.515
Dänemark	<i>ausgewählt</i>			97.575
Dänemark	<i>nicht bekannt</i>			17.000
Österreich	<i>ausgewählt</i>			100
Schweden	<i>nicht bekannt</i>			3.400
Schweiz	<i>quellengesichert</i>	830		2.250
USA	<i>ausgewählt</i>			450
USA	<i>quellengesichert</i>			200
Ursprung nicht bekannt	<i>quellengesichert</i>			350
Summe Große Küstentanne			12,5	168.840

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Spitz-Ahorn	<i>Acer platanoides L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80000		1.599
		80001	20,0	74.760
		80002	10,0	700
		80004	85,0	85.724
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>115,0</i>	<i>162.783</i>
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	80001		17.100
		80004		200
	<i>Summe Kategorie</i>			<i>17.300</i>
Summe Deutschland			<i>115,0</i>	<i>180.083</i>
Dänemark	<i>ausgewählt</i>			525
Österreich	<i>ausgewählt</i>		4,3	
Ungarn	<i>quellengesichert</i>		70,0	16.675
Summe Spitz-Ahorn			189,3	197.283

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Berg-Ahorn				
		<i>Acer pseudoplatanus L.</i>		
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80100		2.500
		80101	185,0	133.532
		80102	113,1	6.400
		80103	104,7	20.460
		80104	65,0	16.205
		80106	26,0	
		80107	9,0	
		80108	70,0	46.000
		80109	40,0	53.470
		80110	15,0	73.800
	<i>Summe Kategorie</i>		627,8	352.367
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	80104	15,0	
		80107	3,0	
		80110	5,0	
	<i>Summe Kategorie</i>		23,0	
Summe Deutschland			650,8	352.367
Dänemark	<i>ausgewählt</i>			750
Österreich	<i>ausgewählt</i>		73,4	58.125
Österreich	<i>nicht bekannt</i>			38.350
Österreich	<i>qualifiziert</i>		71,0	2.000
Ungarn	<i>quellengesichert</i>		42,0	
Summe Berg-Ahorn			837,2	451.592

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Schwarz-Erle (Rot-Erle <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.)				
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80200		250
		80201	6,5	14.400
		80202	3,5	69.800
		80203	8,8	350
		80204	15,8	
		80206		100
		80207	1,0	42.200
		80208		31.195
	<i>Summe Kategorie</i>		35,5	158.295
Deutschland	<i>geprüft</i>	80204		325
		80207		500
	<i>Summe Kategorie</i>			825
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	80201		2.500
		80204	5,0	57.700
		80206	1,0	100
		80208	0,5	
	<i>Summe Kategorie</i>		6,5	60.300
Summe Deutschland			42,0	219.420
Dänemark	<i>ausgewählt</i>			65.664
Österreich	<i>ausgewählt</i>		9,9	
Österreich	<i>qualifiziert</i>			30.750
Schweden	<i>qualifiziert</i>			50
Summe Schwarz-Erle (Rot-Erle)			51,8	315.884

Baumart/Ursprungsland	Kategorie	Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Grau-Erle	<i>Alnus incana Moench.</i>		
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80302	2.000
	<i>Summe Kategorie</i>		2.000
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	80300	250
		80302	16.400
	<i>Summe Kategorie</i>		16.650
Summe Deutschland			18.650
Italien	<i>quellengesichert</i>		300
Schweiz	<i>quellengesichert</i>	803	1.500
Summe Grau-Erle			20.450

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Sand-Birke	<i>Betula pendula Roth</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80400		1.000
		80401	2,0	93.344
		80402		5.500
		80403		50
		80404	9,8	52.435
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>11,8</i>	<i>152.329</i>
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	80401		700
		80404		250
	<i>Summe Kategorie</i>			<i>950</i>
Summe Deutschland			<i>11,8</i>	<i>153.279</i>
Dänemark	<i>ausgewählt</i>			49.350
Dänemark	<i>qualifiziert</i>			33.000
Schweden	<i>nicht bekannt</i>			1.975
Schweden	<i>qualifiziert</i>			153.025
Ungarn	<i>quellengesichert</i>		6,0	12.000
Summe Sand-Birke			<i>17,8</i>	<i>402.629</i>

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Moor-Birke	<i>Betula pubescens Ehrh.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80501	0,5	35.145
		80502		75
		80504	13,5	9.250
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>14,0</i>	<i>44.470</i>
Deutschland	<i>geprüft</i>	80503		100
		80504		100
	<i>Summe Kategorie</i>			<i>200</i>
Summe Deutschland			<i>14,0</i>	<i>44.670</i>
Dänemark	<i>ausgewählt</i>			49.425
Dänemark	<i>nicht bekannt</i>			12.000
Dänemark	<i>qualifiziert</i>			95.900
Summe Moor-Birke			<i>14,0</i>	<i>201.995</i>

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Hainbuche	<i>Carpinus betulus L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80601	121,0	12.283
		80602	78,0	1.200
		80604	99,0	110.582
	<i>Summe Kategorie</i>		298,0	124.065
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	80601	150,0	
		80604		100
	<i>Summe Kategorie</i>		150,0	100
Summe Deutschland			448,0	124.165
Österreich	<i>ausgewählt</i>			10.000
Österreich	<i>qualifiziert</i>		35,5	20.000
Ungarn	<i>quellengesichert</i>		25,0	
Summe Hainbuche			508,5	154.165

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Ess-Kastanie	<i>Castanea sativa Mill.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	80800		150
		80801		250
		80802	2.635,0	18.749
	<i>Summe Kategorie</i>		2.635,0	19.149
Summe Deutschland			2.635,0	19.149
Dänemark	<i>qualifiziert</i>			7.500
Dänemark	<i>quellengesichert</i>			20
Summe Ess-Kastanie			2.635,0	26.669

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Rot-Buche				
		<i>Fagus sylvatica L.</i>		
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	81001	450,0	42.102
		81002	250,0	240.850
		81003	217,5	2.370
		81004	311,5	
		81005	100,0	7.600
		81006	50,0	4.000
		81007	290,0	6.150
		81008	460,0	4.500
		81009	60,0	
		81010	135,0	
		81011	50,0	
		81016		100
		81017	118,0	11.500
		81018	85,0	200
		81019	28,0	9.325
		81021	60,0	11.400
		81022	24,0	
		81023	50,0	
		81024	510,0	51.500
		81025	13,0	
		81026	2,0	2.600
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>3.264,0</i>	<i>394.197</i>
Deutschland	<i>geprüft</i>	81006		11.450
		81008		700
	<i>Summe Kategorie</i>			<i>12.150</i>
Deutschland	<i>nicht bekannt</i>	81000	71,0	7.010
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>71,0</i>	<i>7.010</i>
Summe Deutschland			3.335,0	413.357
Dänemark	<i>ausgewählt</i>			11.000
Schweden	<i>qualifiziert</i>			61.850
Ukraine	<i>ausgewählt</i>			20.000
Ursprung nicht bekannt	<i>nicht bekannt</i>		200,0	2.600
Summe Rot-Buche			3.535,0	508.807

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Esche	<i>Fraxinus excelsior L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	81101		1.007
		81102		6.700
		81103		200
		81104		1.350
		81105		100
		81106		100
		81107	15,0	28.800
		81108		100
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>15,0</i>	<i>38.357</i>
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	81101		1.200
	<i>Summe Kategorie</i>			<i>1.200</i>
Summe Deutschland			<i>15,0</i>	<i>39.557</i>
Summe Esche			15,0	39.557

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Europäische Lärche		<i>Larix decidua Mill.</i>		
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	83700		85.000
		83703	9,8	82.085
		83704	3,0	11.000
		<i>Summe Kategorie</i>		12,8
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	83701	0,4	6.550
		83702		4.000
		83706		11.000
		<i>Summe Kategorie</i>		0,4
Summe Deutschland			13,2	199.635
Dänemark	<i>geprüft</i>			70.000
Dänemark	<i>qualifiziert</i>			25.500
Österreich	<i>ausgewählt</i>			579.500
		837		6.000
Österreich	<i>qualifiziert</i>			862.075
		837		4.000
Schweden	<i>qualifiziert</i>			207.000
Tschechische Republik	<i>qualifiziert</i>		6,3	
Ursprung nicht bekannt	<i>nicht bekannt</i>			3.075
Summe Europäische Lärche			19,5	1.956.785

BLE 324 - 2.2 / IV

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Japanische Lärche	<i>Larix kaempferi Carr.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	83901	6,5	72.830
		83902	1,5	83.836
	<i>Summe Kategorie</i>		8,0	156.666
Summe Deutschland			8,0	156.666
Dänemark	<i>geprüft</i>			25.000
Dänemark	<i>nicht bekannt</i>			1.750
Summe Japanische Lärche			8,0	183.416

BLE 324 - 2.2 / IV

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Hybrid-Lärche	<i>Larix x eurolepis Henry</i>			
Deutschland	<i>geprüft</i>	83800	10,3	97.535
	<i>Summe Kategorie</i>		10,3	97.535
Summe Deutschland			10,3	97.535
Dänemark	<i>ausgewählt</i>			96.375
Dänemark	<i>geprüft</i>			286.650
Dänemark	<i>nicht bekannt</i>			312.850
Dänemark	<i>qualifiziert</i>			652.240
Schweden	<i>qualifiziert</i>			137.800
Summe Hybrid-Lärche			10,3	1.583.450

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Fichte				
		<i>Picea abies Karst.</i>		
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	84001	3,5	132.380
		84002		28.500
		84004	5,0	
		84005	1,0	61.650
		84006	10,0	132.685
		84007	40,0	
		84009		112.000
		84010		19.000
		84017	19,5	43.550
		84018		25.000
		84020	1,3	14.000
		84021	1,8	2.000
		84023	3,0	70.000
		84024	3,0	
		84026	43,7	175.295
		84027	38,1	128.750
		84028	5,0	70.650
		84029	8,0	21.750
		84030		13.500
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>182,9</i>	<i>1.050.710</i>
Deutschland	<i>geprüft</i>	84006		8.000
	<i>Summe Kategorie</i>			<i>8.000</i>
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	84001		600
		84003	6,1	
		84005		1.700
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>6,1</i>	<i>2.300</i>
Summe Deutschland			<i>189,0</i>	<i>1.061.010</i>
Dänemark	<i>ausgewählt</i>			325.550
Dänemark	<i>geprüft</i>			14.000
Dänemark	<i>nicht bekannt</i>			31.175
Dänemark	<i>qualifiziert</i>			644.525
Österreich	<i>ausgewählt</i>			332.100
Österreich	<i>qualifiziert</i>			600
Polen	<i>ausgewählt</i>			478.600
Polen	<i>nicht bekannt</i>			393.400

BLE 324 - 2.2 / IV

Baumart/Ursprungsland	Kategorie	Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Schweden	<i>ausgewählt</i>		741.900
Schweden	<i>nicht bekannt</i>		4.737.300
Schweden	<i>qualifiziert</i>		3.290.600
Schweden	<i>quellengesichert</i>		1.685.400
Schweiz	<i>quellengesichert</i>	840	56.210
Ursprung nicht bekannt	<i>ausgewählt</i>		1.000
Ursprung nicht bekannt	<i>nicht bekannt</i>		171.375
Summe Fichte		189,0	13.964.745

Baumart/Ursprungsland	Kategorie	Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Sitka-Fichte	<i>Picea sitchensis Carr.</i>		
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	84401	9.700
		84402	1.250
	<i>Summe Kategorie</i>		10.950
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	84400	2.000
	<i>Summe Kategorie</i>		2.000
Summe Deutschland			12.950
Dänemark	<i>ausgewählt</i>		84.700
Dänemark	<i>geprüft</i>		1.336.000
Dänemark	<i>nicht bekannt</i>		549.650
Dänemark	<i>qualifiziert</i>		342.900
Großbritannien	<i>geprüft</i>		10.000
Schweden	<i>geprüft</i>		4.000
Schweden	<i>qualifiziert</i>		247.000
Ursprung nicht bekannt	<i>geprüft</i>		34.000
Ursprung nicht bekannt	<i>nicht bekannt</i>		3.800
Summe Sitka-Fichte			2.625.000

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Schwarz-Kiefer	<i>Pinus nigra Arnold varietas austriaca</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	84702		16.715
	<i>Summe Kategorie</i>			16.715
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	84701	8,4	4.250
		84702		3.000
	<i>Summe Kategorie</i>		8,4	7.250
Summe Deutschland			8,4	23.965
Dänemark	<i>ausgewählt</i>			9.500
Dänemark	<i>nicht bekannt</i>			11.000
Frankreich	<i>ausgewählt</i>			4.385
Frankreich	<i>qualifiziert</i>			4.150
Österreich	<i>ausgewählt</i>			65.050
Ursprung nicht bekannt	<i>ausgewählt</i>			200
Ursprung nicht bekannt	<i>nicht bekannt</i>			600
Summe Schwarz-Kiefer			8,4	118.850

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Kiefer		<i>Pinus sylvestris L.</i>		
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	85101		6.700
		85102		750
		85104	11,2	
		85105		3.203
		85113		6.500
		85121		13.500
	<i>Summe Kategorie</i>		11,2	30.653
Deutschland	<i>geprüft</i>	85103		10.850
		85104	3,6	4.650
		85105		1.500
	<i>Summe Kategorie</i>		3,6	17.000
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	85101		4.140
		85102		22.500
		85103	2,2	8.772
		85114		15.719
		85120		16.080
	<i>Summe Kategorie</i>		2,2	67.211
Summe Deutschland			17,0	114.864
Dänemark	<i>ausgewählt</i>			700
Dänemark	<i>geprüft</i>			2.500
Dänemark	<i>qualifiziert</i>			94.555
Österreich	<i>qualifiziert</i>			124.500
Schweden	<i>qualifiziert</i>			127.250
Summe Kiefer			17,0	464.369

Baumart/Ursprungsland	Kategorie	Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Pappeln	<i>Populus spp.und künstliche Hybriden</i>		
Deutschland	<i>geprüft</i>	90000	8.000
		90001	8.000
	<i>Summe Kategorie</i>		16.000
Summe Deutschland			16.000
Polen	<i>quellengesichert</i>		500
Schweden	<i>geprüft</i>		40.600
Ungarn	<i>quellengesichert</i>		2.200
Summe Pappeln			59.300

Baumart/Ursprungsland	Kategorie	Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
	<i>Populus tremula x P. tremuloides</i>		
Deutschland	<i>geprüft</i>	98520	18.630
		98521	16.960
		98522	6.930
		98524	1.950
		98526	4.480
		98527	36.060
		98528	31.340
		98529	27.640
		98530	4.505
		98531	6.185
		98532	1.800
		98533	5.700
		98536	2.000
		98538	5.550
		98540	8.270
		98541	9.890
	<i>Summe Kategorie</i>		187.890
Summe Deutschland			187.890
Summe			187.890

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Vogel-Kirsche	<i>Prunus avium L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	81401	70,0	24.081
		81402	45,0	850
		81404	50,0	80.805
	<i>Summe Kategorie</i>		165,0	105.736
Deutschland	<i>geprüft</i>	81400		2.256
	<i>Summe Kategorie</i>			2.256
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	81401		4.400
		81402		325
		81403	4,0	
		81404	73,0	9.795
	<i>Summe Kategorie</i>		77,0	14.520
Summe Deutschland			242,0	122.512
Dänemark	<i>ausgewählt</i>			90.260
Dänemark	<i>nicht bekannt</i>			7.750
Österreich	<i>qualifiziert</i>		13,5	6.100
Ungarn	<i>qualifiziert</i>			80
Ungarn	<i>quellengesichert</i>			144.025
Ursprung nicht bekannt	<i>nicht bekannt</i>			4
Summe Vogel-Kirsche			255,5	370.731

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Douglasie	<i>Pseudotsuga menziesii</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	85301	5,1	28.340
		85302	2,0	15.300
		85303	2,8	
		85304	30,2	163.325
		85305	15,1	77.600
		85306	16,0	6.000
	<i>Summe Kategorie</i>		71,2	290.565
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	85301	2,5	
		85302	1,4	
		85303		1.800
		85304	7,0	52.175
		85306	2,1	10.000
	<i>Summe Kategorie</i>		13,0	63.975
Summe Deutschland			84,2	354.540
Dänemark	<i>ausgewählt</i>			10.450
Dänemark	<i>nicht bekannt</i>			9.775
Dänemark	<i>qualifiziert</i>			160.500
Frankreich	<i>geprüft</i>			26.400
Frankreich	<i>qualifiziert</i>		1,0	25.000
Schweiz	<i>ausgewählt</i>	853		3.600
Schweiz	<i>quellengesichert</i>	853		2.600
USA	<i>ausgewählt</i>		1,2	16.600
Ursprung nicht bekannt	<i>ausgewählt</i>			66.850
Ursprung nicht bekannt	<i>nicht bekannt</i>			2.000
Summe Douglasie			86,4	678.315

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Trauben-Eiche	<i>Quercus petraea Liebl.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	81801	300,0	103.666
		81802	15,0	46.825
		81803	300,0	139.203
		81804	3.645,0	150
		81805	200,0	12.400
		81806	916,0	18.875
		81807	200,0	2.706
		81808		9.775
		81809		2.460
		81810	1.300,0	5.255
		81811	175,0	10.300
		81813	5.682,5	13.025
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>12.733,5</i>	<i>364.640</i>
Summe Deutschland			12.733,5	364.640
Dänemark	<i>nicht bekannt</i>			5.000
Frankreich	<i>ausgewählt</i>			5.000
Kroatien	<i>ausgewählt</i>		33,0	
Summe Trauben-Eiche			12.766,5	374.640

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Stiel-Eiche	<i>Quercus robur L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	81701	2.060,0	8.950
		81702	1.950,0	40.050
		81703		525
		81704	594,0	400
		81706	611,8	8.450
		81707		730
		81708	263,0	450
		81709	500,0	10.330
	<i>Summe Kategorie</i>		5.978,8	69.885
Summe Deutschland			5.978,8	69.885
Dänemark	<i>ausgewählt</i>			1.000
Dänemark	<i>geprüft</i>			10.500
Niederlande	<i>ausgewählt</i>			6.775
Niederlande	<i>geprüft</i>			30.000
Österreich	<i>qualifiziert</i>		1.355,0	
Polen	<i>quellengesichert</i>			75
Kroatien	<i>ausgewählt</i>		260,8	
Summe Stiel-Eiche			7.594,6	118.235

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Rot-Eiche	<i>Quercus rubra L.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	81601	950,0	50.700
		81602	3.351,5	62.750
	<i>Summe Kategorie</i>		<i>4.301,5</i>	<i>113.450</i>
Summe Deutschland			4.301,5	113.450
Niederlande	<i>ausgewählt</i>			3.875
Österreich	<i>ausgewählt</i>		91,0	
Summe Rot-Eiche			4.392,5	117.325

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Robinie		<i>Robinia pseudoacacia L.</i>		
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	81901	1,0	260
		81902	1,0	8.710
	<i>Summe Kategorie</i>		2,0	8.970
Summe Deutschland			2,0	8.970
Ungarn	<i>ausgewählt</i>			14.050
Summe Robinie			2,0	23.020

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Winter-Linde	<i>Tilia cordata Mill.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	82301	61,4	44.609
		82302	9,6	24.325
		82303		6.675
		82304	9,0	24.000
		82305		4.000
		82306		2.700
		82307	1,5	31.475
	<i>Summe Kategorie</i>		81,5	137.784
Deutschland	<i>geprüft</i>	82308		2.700
	<i>Summe Kategorie</i>			2.700
Deutschland	<i>qualifiziert</i>	82301		25
		82304		500
		82306		400
		82307		21.175
	<i>Summe Kategorie</i>			22.100
Summe Deutschland			81,5	162.584
Schweden	<i>ausgewählt</i>			5.000
Ungarn	<i>quellengesichert</i>		3,0	250
Summe Winter-Linde			84,5	167.834

BLE 324 - 2.2 / IV

Baumart/Ursprungsland	Kategorie		Saatgut [kg]	Pflanzen [Stk.]
Sommer-Linde	<i>Tilia platyphyllos Scop.</i>			
Deutschland	<i>ausgewählt</i>	82401	45,0	1.960
		82402	10,0	
		82404	75,0	23.962
	<i>Summe Kategorie</i>		130,0	25.922
Summe Deutschland			130,0	25.922
Dänemark	<i>ausgewählt</i>			95
Ungarn	<i>quellengesichert</i>		148,0	12.400
Ursprung nicht bekannt	<i>nicht bekannt</i>			9.122
Summe Sommer-Linde			278,0	47.539

J A H R E S R E I H E

Abies alba Mill. - Weißtanne

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
82701	401,3	60,0				350,9		514,0		247,1
82702	130,0	119,6		16,0		69,2		43,5	64,0	57,5
82703	8,0	313,9		90,0		98,6		249,4		179,1
82704	-					37,6				
82705	757,0	906,8		294,1		1.647,1		1.307,3	1.767,1	
82706	599,1	1.419,1	55,0	1.072,3	59,5	2.156,8	122,0	1.205,0	800,6	
82707	550,9	1.604,0	22,5	1.181,4	59,5	2.051,0	93,0	843,3	366,9	190,8
82708	1.906,7	1.837,7		1.024,3		1.202,3		583,1	1.471,3	
82709	177,2	83,3		65,0		58,7		113,9	211,1	
82710	3.076,4	2.299,8	303,9	4.005,3		4.664,4		3.256,8	1.087,7	
82711	230,3	828,2		1.727,9		1.292,6		351,0	1.345,6	
82712	117,2	780,7		601,1		589,5		202,2	520,5	
qualifiziert	-				29,6	113,4	43,4	1.167,3	858,0	
insgesamt:	7.954,2	10.253,1	381,3	10.077,4	148,7	14.332,0	258,4	9.836,7	8.492,8	674,5

Abies grandis Lindl. - Küstentanne

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
83001	9,1	591,7		354,3		276,8		97,4	57,6	
83002	73,9	1.494,3	14,9	672,3		1.447,9		288,2	612,9	
qualifiziert	-	138,6		207,3		159,2		64,3	7,4	
insgesamt:	83,0	2.224,5	14,9	1.233,9	0,0	1.883,8	0,0	449,9	677,9	0,0

Acer platanoides L. - Spitzahorn

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
quellengesichert	-									
ausgewählt										
80001	49,1	841,6		765,8		31,7	367,0	9,0	624,9	
80002	-	627,4		1.012,5		37,0	237,8	19,0	465,0	
80003	-	34,3		41,9				28,5	17,9	
80004	48,0	2.141,9		2.327,3		542,7	3.053,2	175,4	717,6	
qualifiziert	-	122,6		160,4				128,0		
insgesamt:	97,1	3.767,8	0,0	4.307,8	0,0	611,4	3.657,9	359,9	1.825,4	0,0

Acer pseudoplatanus L. - Bergahorn

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
80101	-	1.403,0	1.112,4	1.712,6		2.160,4	1.484,3	975,5	1.049,1	309,9
80102	-	1.761,6	601,6	1.631,1		1.197,4	1.111,3	521,2	1.163,0	
80103	-	2.686,9	72,0	1.572,5		1.121,7	1.151,1	235,5	852,6	
80104	-	1.327,9	245,2	1.122,1		828,9	1.395,8		598,7	
80105	-	454,0		205,0			426,3			
80106	1,9	1.288,1		748,8		594,2	379,9	173,9	1.262,9	
80107	-	264,0		719,7		122,3	426,5		670,4	
80108	60,0	6.019,1		4.183,1		1.936,7	1.928,9	117,4	3.356,8	
80109	104,9	4.571,1		3.004,5	376,7	1.824,2	1.866,4		2.458,3	
80110	63,3	914,6		830,5	262,8	789,8	699,3		209,3	
80111	164,2	93,6		133,9			92,7			
qualifiziert	-	971,6		1.623,0	29,5	984,4	1.787,1	126,4	2.100,7	65,4
geprüft	-	196,0								
insgesamt:	394,2	21.951,4	2.031,2	17.486,7	669,0	11.560,0	12.749,5	2.149,9	13.911,8	375,3

Alnus glutinosa (L.) Gaertn. - Roterle

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
80201	97,2		44,5		84,5				15,0	
80202	89,3	29,0	63,2	12,8	69,0	46,7		16,4	10,2	33,3
80203	43,5		48,0		46,0	4,6	67,2		22,5	17,1
80204	26,8	37,0		12,9	22,7				9,5	12,0
80205	38,9								18,9	
80206	20,1				14,3		56,9			
80207	48,6			225,5	16,0	50,4	1,3		63,0	
80208	23,5					15,8	12,5		7,5	
qualifiziert	93,9	20,0	26,4	37,3	6,6	134,2	62,7	9,4	245,5	83,8
geprüft	37,0			6,2	8,4	2,1	7,9		128,3	
insgesamt:	518,8	86,0	182,1	294,6	267,5	253,9	208,5	25,8	520,4	146,2

Alnus incana L. Moench - Grauerle

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
80301	0,3	5,0		0,1						
80302	10,4			13,4		1,9	6,8		5,4	
qualifiziert	-					9,3	7,4		22,1	
insgesamt:	10,7	5,0	0,0	13,5	0,0	11,2	14,2	0,0	27,5	0,0

Betula pendula Roth - Sandbirke

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
quellengesichert	-									
ausgewählt										
80401	73,5	10,0			8,0	4,0	98,6	16,0	118,5	16,0
80402	396,3	56,2	8,5		54,1				264,0	
80403	78,2		76,4		133,7					
80404	554,8	44,4		118,0	53,4	21,9	70,5		174,8	
qualifiziert geprüft	242,0			1,4			143,2		339,8	
insgesamt:	1.344,8	110,6	84,9	119,4	249,2	25,9	312,3	16,0	897,1	16,0

Betula pubescens Ehrh. - Moorbirke

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
80501	-		46,8							
80502	77,1				5,3		4,4			
80503	-									
80504	64,4			35,7			20,8	14,8	5,4	
qualifiziert	162,0		55,0	44,5					253,0	
geprüft	134,0				144,3		47,2			
insgesamt:	437,5	-	101,8	80,2	149,5	0,0	72,4	14,8	258,2	0,0

Carpinus betulus L. -Hainbuche

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
quellengesichert	-	863,7	128,0							
ausgewählt										
80601	-	1.862,8	87,2	1.175,5	193,1	2.935,3	418,5	1.369,0	708,8	30,0
80602	15,0	2.174,8		1.470,0	4,5	3.144,3	79,8	1.072,3	402,6	
80603	-	414,1		325,8		160,5	640,3	128,2	342,5	
80604	3,5	3.435,5	144,8	3.724,8	1.934,5	4.120,2	2.097,6	908,3	4.688,0	
qualifiziert	27,0	497,0	404,0	422,2		643,1	540,0	385,8	568,0	24,8
insgesamt:	45,5	9.247,8	763,9	7.118,3	2.132,1	11.003,4	3.776,1	3.863,6	6.709,9	54,8

Castanea sativa Mill. - Esskastanie

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
quellengesichert	27,5									
80801	133,5	274,0	464,8	545,0	522,0	1.225,4	1.032,0	1.345,6	1.971,5	478,7
80802	9.760,4	11.004,8	8.838,1	10.954,1	10.073,7	10.986,8	14.035,7	12.009,0	9.585,8	11.226,5
geprüft				50,0	244,7	295,0	693,0	470,0	637,0	493,0
insgesamt:	9.921,4	11.278,8	9.302,9	11.549,1	10.840,3	12.507,2	15.760,7	13.824,6	12.194,2	12.198,1

Fagus sylvatica L. - Rotbuche

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
81001	-	12.578,7		11.519,3			5.724,9		9.414,4	
81002	-	61.770,6		44.857,0		1.029,4	19.918,7	967,7	25.878,0	1.865,0
81003	312,0	23.458,7		19.126,0			5.575,9		7.879,4	
81004	-	16.759,9		9.134,0			8.210,6		13.987,0	
81005	-	18.341,8		12.255,1			5.501,7		23.577,6	
81006	8,0	5.733,4		9.171,8		190,0	1.996,6		3.771,2	
81007	-	25.821,2		13.501,3			7.930,6		8.722,0	
81008	-	20.256,8		29.681,4			9.176,5		9.431,6	
81009	-	31.970,8		15.866,8		327,3	4.906,1		4.027,7	
81010	-	13.597,0		8.539,5			4.098,5		3.284,0	
81011	-	10.805,1		18.424,2			4.105,8		7.160,4	
81012	-	3.156,1		6.324,4			758,2		924,8	
81013	27,0	8.639,3		16.622,3			2.058,0		5.807,7	
81014	-	28.254,9		21.492,3			2.401,5		6.269,4	
81015	-	24.459,5		19.883,1			3.190,0		4.587,4	
81016	-	3.561,8		640,3			402,8		456,4	
81017	-	24.922,7		11.061,9		1.910,0	13.867,1		7.026,5	
81018	-	5.930,3		7.124,2		1.357,2	3.663,7		6.769,7	
81019	-	2.537,1		5.120,0		397,9	1.612,7		1.788,2	
81020	-	72,3		20,8			302,6		59,4	
81021	-	6.602,6		2.662,0		862,9	2.160,9		2.077,0	
81022	-	391,3		854,0			138,4		417,9	
81023	-	2.917,1		2.709,0		113,0	645,6		3.128,5	
81024	-	43.785,7		33.244,7		4.931,0	8.722,2		21.789,7	
81025	-	1.277,0		1.144,7		25,7	376,3		372,5	
81026	-	627,2		1.242,8			762,7		478,3	
qualifiziert				68,6	137,2		32,4		1.352,6	
geprüft	-	10.386,0		8.776,9			6.660,8		6.180,7	
insgesamt:	347,0	408.614,7	0,0	331.078,1	137,2	11.144,3	124.901,7	967,7	186.619,8	1.865,0

Fraxinus excelsior L. - Esche

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
81101	240,0		180,0							
81102	242,0		134,0					121,0		
81103	427,0		203,0							
81104	147,0		378,9							
81105	-		370,0							
81106	652,8		54,0							
81107	2.502,2		739,8							
81108	808,5		100,8							
qualifiziert	-		217,0			93,1		7,4		
insgesamt:	5.019,5	0,0	2.377,5	0,0	0,0	93,1	0,0	128,4	0,0	0,0

Larix decidua Mill. - Europ. Lärche

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
83701	-	123,1	1,7	18,7			0,1		22,7	
83702	-	114,7				76,6	22,6		382,1	64,3
83703	-	197,7		105,5	1,2	147,7	3,5	94,4	256,3	7,5
83704	-	37,6		12,0		66,5	86,5		58,4	
83705	-									
83706	-	11,3								
83707	-	33,8				10,0				
qualifiziert	-	462,2	67,1	176,4		34,1	14,0	1,6	486,3	24,7
geprüft	-	57,4		50,9	20,0	33,1	12,8	16,5	189,3	113,3
insgesamt:	0,0	1.037,8	68,8	363,6	21,2	368,0	139,4	112,5	1.395,1	209,8

Larix kaempferi (Lamb.) Carr. - Japanische Lärche

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
83901	-	97,7		2,2	0,1		52,2	13,8		27,0
83902	-	25,7		23,0		11,2			38,0	
						0,7				
qualifiziert	-	4,0		37,0			0,4	2,1	2,1	1,6
insgesamt:	0,0	127,4	0,0	62,2	0,1	11,9	52,9	15,9	40,0	28,6

Larix x eurolepis - Hybridlärche

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
qualifiziert	-									
geprüft	-	138,0				20,6	17,6	21,6	185,0	
insgesamt:	0,0	138,0	0,0	0,0	0,0	20,6	17,6	21,6	185,0	0,0

Picea abies L. - Fichte

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
84001	-	34,2		238,9				99,6		
84002	2,2	64,4		75,7						
84003	-						5,7			
84004	-	19,8		23,8			96,6			
84005	-	141,4		373,5			178,3		22,9	
84006	-	1.031,6		124,7			126,3	25,5		84,2
84007	-	58,1		200,6						
84008	-	9,2								15,6
84009	-	162,6					208,0			
84010	-									
84011	-	22,7								
84012	-			10,6			4,5			
84013	-									
84014	-	36,6		42,4						19,8
84015	-	10,1		35,6			38,4			
84016	-	144,7		46,9			20,0			
84017	-	181,7		180,1		8,9	64,1			
84018	-	11,8					62,1	20,0		
84019	-									
84020	-	22,3		17,3			111,7	29,5		
84021	-			4,4			114,3			
84022	-						41,9			
84023	-	64,4		51,0			62,0			
84024	-			25,2			83,2			
84025	-	11,4		31,8			37,6			
84026	-	168,3		296,6			189,1	268,4		
84027	-	417,9		898,3		18,0	68,0	802,7		
84028	-	28,8		48,5			38,7	7,2		
84029	-	34,0		46,9			53,3			
84030	-	10,5		37,5			20,5			
qualifiziert	-	219,1		204,5				278,7	236,1	73,4

BLE
324 - 2.2/V

Picea abies L. - Fichte

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
geprüft	-			17,7						
insgesamt:	2,2	2.905,5	0,0	3.032,4	0,0	26,8	1.624,0	1.531,6	259,0	192,9

Picea sitchensis (Bong.) Carr. - Sitkafichte

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
84401	10,1	10,0	17,6	18,3	12,5	56,3	11,4	30,0		22,8
84402	-							7,3		
qualifiziert	2,2		6,0	18,0		3,1		24,0		4,1
insgesamt:	12,3	10,0	23,6	36,3	12,5	59,4	11,4	61,3	0,0	26,9

Pinus nigra Arnold - Schwarzkiefer

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
84701										
84702	33,1	84,8	38,1	146,2		17,1	32,6		82,8	3,9
84801	-									
84802	-									
84901	7,3									
84902	-									
qualifiziert	22,3			14,3		153,3			35,7	
insgesamt:	62,7	84,8	38,1	160,5	0,0	170,4	32,6	0,0	118,5	3,9

Pinus sylvestris L. - Kiefer

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
85101		5,6				12,9	2,9			
85102	23,5	87,0	56,0	19,0	6,1	92,6	35,5	27,9	63,0	3,7
85103	0,5	21,9	16,8	13,5	2,1	11,5	6,7		20,8	
85104	-	320,5	48,6	43,2	49,0	214,3	45,7	10,3	98,3	5,7
85105	-			11,6			29,7			
85106	-									
85107	-									
85108	-									
85109	-	4,1		1,9						
85110	-	4,4	18,7			9,8				
85111	-		17,3							
85112	-	1,2	0,5			0,9				
85113	1,0	653,0	9,6		7,1	5,1	26,4	13,2	10,6	
85114	-			3,7	2,0	5,1				
85115	-			5,8		8,1			35,0	
85116	-		1,2			5,2			27,3	
85117	-									
85118	-									
85119	-									
85120	-								2,1	
85121	-	2,2	5,7	3,1	1,5		3,2	5,3	35,6	
85122	-		3,2	3,1	7,1					
85123	-			202,6						
qualifiziert	57,8	202,7	269,7	202,6	56,1	536,5	391,6	191,2	621,9	131,4
geprüft	130,9	132,8	319,6	123,9	29,1	673,3	440,5	19,2	451,3	153,2
insgesamt:	213,7	1.435,4	766,8	431,6	160,2	1.575,2	982,3	267,2	1.365,9	294,0

Populus spp. - Pappel

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
ausgewählt										
90001	1,0		28,4	11,0	0,7	81,7	610,0		18,0	1,7
geprüft						3,8	1,0	0,2		
insgesamt:	1,0	0,0	28,4	11,0	0,7	85,5	611,0	0,2	18,0	1,7

Prunus avium L. - Vogelkirsche

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
quellengesichert ausgewählt	9.318,0	8.944,7	7.486,0	5.643,9						
81401	416,0	2.621,5		2.945,1	76,0	1.041,1	440,2	869,8	2.677,1	
81402	2.076,8	1.067,0	49,2	607,5		858,7		119,0	646,0	
81403	-	501,9	55,3	26,7			38,0		1,0	
81404	6.878,7	11.999,5	427,8	15.027,8	544,0	6.045,0	3.555,4	1.319,4	4.548,0	2.860,7
qualifiziert geprüft	7.965,4	9.321,5	827,4	12.724,4	1.710,6	4.224,2	4.888,5	3.012,7	6.743,9	1.222,0
insgesamt:	26.654,9	34.456,2	8.741,2	36.875,0	2.330,6	14.316,4	8.922,1	5.320,9	14.715,9	4.082,8

Pseudotsuga menziesii (Mirb.) Franco - Douglasie

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
85301	-	428,5		187,1		75,6	21,8	87,9	43,3	
85302	-	561,7		123,0		108,2	2,3	116,0	74,1	19,4
85303	11,3	388,8		179,8		87,9	1,0	75,9	172,3	
85304	442,4	1.318,0	55,4	445,5	81,1	172,5	424,9	222,7	480,8	
85305	173,0	445,8	78,5	248,1	61,4	55,8	594,5	28,9	382,0	
85306	25,1	429,2		158,6		29,0	34,2	2,1	102,3	11,2
qualifiziert	4,3	360,6		241,2			348,9	40,4	333,9	
geprüft	14,0	106,4		71,7			28,3		175,7	
V-gut m.h.A.	-									
insgesamt:	670,1	4.039,0	133,9	1.655,0	142,5	529,0	1.456,0	573,8	1.764,5	30,6

Quercus petraea (Mattuschka) Liebl. - Traubeneiche

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
81801	-	7.582,5	448,0	2.094,9		3.227,4	485,1	5.197,1	3.071,0	3.031,2
81802	749,0	30.440,0		24.372,0	996,0	23.846,0	213,0	15.016,0	8.880,4	
81803	2.581,0	23.425,5		4.347,0	25.570,0	1.869,5	643,0	14.686,7	1.729,7	788,5
81804	4.934,6	121.769,6		79.160,5	77.700,3	85.762,6	89.711,8	91.307,0	91.917,4	518,7
81805	2.561,3	37.003,4		31.774,3	21.286,0	21.847,8	4.466,5	32.849,8	7.715,9	1.338,9
81806	7.396,8	45.315,3	313,0	26.314,9	11.579,9	31.159,6	5.851,6	18.231,5	7.596,8	5.742,6
81807	2.700,3	39.119,0		21.078,9	35.542,9	13.546,1	3.301,2	13.184,3	15.335,0	5.406,7
81808	-	20.412,6		25.560,4	26.319,8			11.499,2		305,8
81809	-	5.277,2		4.557,1		5.808,6	2.817,6	4.063,5		766,4
81810	-	56.402,1		333,0	63.298,9	3.374,5	16.979,3	631,2	20.365,3	
81811	-	7.919,2		20.976,7	42.203,4		23.725,6			2.476,6
81812	-	8.175,9		9.365,7	488,1	1.557,6		1.592,0		238,0
81813	22.881,7	31.343,6	23.291,0	29.892,7	32.276,4	10.230,0	24.822,0	1.503,2	19.899,2	618,5
qualifiziert	-					628,0			1.951,2	
geprüft	-	10.824,5		1.515,0	9.527,9	5.256,0	1.959,0	6.904,5	4.231,9	53,0
V-gut m.h.A.	-									
insgesamt:	43.804,7	445.010,2	24.052,0	281.343,0	346.889,5	208.113,7	174.975,6	216.666,1	182.693,8	21.285,0

Quercus robur L. - Stieleiche

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
81701	2.896,5	44.258,9		20.397,9	6.916,9	64.917,5	317,6	57.306,8	23.536,5	3.060,3
81702	27.878,0	27.478,0	590,0	31.280,0	1.242,0	13.418,0	431,0	18.252,6	31.220,6	318,3
81703	1.549,0	24.874,0	228,0	1.250,0	10.381,8	32.340,0		37.760,7	3.060,5	
81704	494,9	22.917,4	1.025,0	19.178,0	25.442,6	8.293,3	2.350,1	41.479,6	27.700,7	
81705	540,0	14.941,1		13.283,2	1.273,1	3.945,3	513,0	17.740,9	2.172,8	581,0
81706	-	36.525,8	575,0	36.655,2	6.252,0	47.574,7		16.664,4	7.957,7	6.298,0
81707	105,5	8.255,8		11.966,3	60,0	8.314,3	2.324,0	20.056,2	2.638,8	13.127,7
81708	393,9	14.181,3	48,5	15.206,0	5.237,9	4.123,6	4.956,6	12.779,4	10.652,4	476,5
81709	3.336,6	37.006,9		53.261,9	71.165,5	4.451,0	28.157,2	10.553,2	7.689,9	10.954,9
qualifiziert								869,6		
geprüft	-							4.558,1		
V-gut m.h.A.	-									
insgesamt:	37.194,4	230.439,1	2.466,5	202.478,4	127.971,7	187.377,7	39.049,4	238.011,5	116.630,0	34.816,8

Quercus rubra L. - Roteiche

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
81601	46.957,6	31.516,9	32.935,0	22.737,8	27.430,1	20.032,0	23.851,3	9.171,0	17.901,9	22.264,4
81602	72.993,7	51.548,4	59.010,7	37.788,3	63.753,1	41.120,1	43.512,7	25.020,2	40.529,4	29.446,8
V-gut m.h.A.	-									
insgesamt:	119.951,3	83.065,3	91.945,7	59.788,3	91.183,2	61.152,1	67.364,0	34.191,2	58.431,3	51.711,2

Robinia pseudoacacia L. - Robinie

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
81901	203,0	336,1	183,0	202,0	93,0			274,0		
81902	326,7	511,2	278,0	396,0	218,0	8,0	63,2	264,0		0,3
qualifiziert	98,1	52,8		78,1	23,0	78,7		80,8		
insgesamt:	627,8	900,1	461,0	676,1	334,0	86,7	63,2	618,8	0,0	0,3

Tilia cordata Mill. - Winterlinde

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
82301	317,7	287,5	97,0	252,3	323,6	222,4	229,3	238,7	176,1	
82302	229,0	3,0		6,2	237,5		87,3	83,5	121,0	8,0
82303	162,4	218,5	202,3	215,0	600,4		175,0	320,7		
82304	801,5	195,0			99,5		163,9	240,0	57,8	
82305	110,2				50,4					
82306	509,3	9,8	199,5	20,2	240,7				354,8	
82307	1.626,6		126,9	21,0	308,0		279,4	138,0	585,7	
82308	160,0			67,4	30,1				83,3	
qualifiziert	147,8	37,4			313,9	51,2	111,7	69,6	1.319,3	
geprüft	29,6				234,6		135,2		448,8	
insgesamt:	4.094,1	751,2	625,7	582,1	2.438,7	273,6	1.181,9	1.090,6	3.146,7	8,0

Tilia platyphyllos Scop. - Sommerlinde

Erntejahre	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
quellengesichert	-									
	-									
ausgewählt										
82401	-				198,0	147,0	195,0	317,7	60,8	92,7
82402	-	15,4	5,9	6,3			5,8		264,0	100,1
82403	-									
82404	320,6	4,7			262,1	141,7	344,2		554,6	
							83,6			
qualifiziert	6,3	21,0		44,8	6,8	82,6		57,7	74,0	
insgesamt:	326,9	41,0	5,9	51,1	466,9	371,3	628,6	374,4	953,4	192,8

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 2008/2009 bis 2017/2018

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Abies alba Mill.								
Weißtanne								
	2008/2009	7.954	2.822	0	79	0	79	10.698
	2009/2010	10.253	1.166	0	35	24	59	11.361
	2010/2011	381	1.374	0	25	0	25	1.730
	2011/2012	10.077	941	0	253	90	343	10.675
	2012/2013	149	2.556	0	195	84	279	2.426
	2013/2014	14.332	3.057	0	214	90	304	17.085
	2014/2015	258	1.823	0	121	0	121	1.961
	2015/2016	9.837	3.726	0	232	0	232	13.330
	2016/2017	8.493	347	0	60	69	129	8.711
	2017/2018	675	2.910	0	500	0	500	3.085
	Summe	62.409	20.721	0	1.713	357	2.070	81.060
	10jähr. Mittel	6.241	2.072	0	171	36	207	8.106
Abies grandis Lindl.								
Große Küstentanne								
	2008/2009	83	7	2	2	0	2	90
	2009/2010	2.225	1	3	2	0	2	2.226
	2010/2011	15	19	4	6	0	6	32
	2011/2012	1.234	15	0	101	5	107	1.143
	2012/2013	0	0	14	12	0	12	2
	2013/2014	1.884	99	25	9	0	9	1.999
	2014/2015	0	1	7	7	0	7	2
	2015/2016	450	58	0	17	0	17	491
	2016/2017	678	7	0	2	0	2	683
	2017/2018	0	0	1	13	0	13	-11
	Summe	6.568	207	55	170	5	175	6.655
	10jähr. Mittel	657	21	6	17	1	17	666

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 2008/2009 bis 2017/2018

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Acer platanoides L.								
Spitzahorn								
	2008/2009	97	727	0	10	177	187	637
	2009/2010	3.768	15	0	145	80	225	3.558
	2010/2011	0	6	0	10	89	99	-93
	2011/2012	4.308	37	0	153	86	239	4.106
	2012/2013	0	637	0	168	73	241	396
	2013/2014	611	495	0	1	66	67	1.040
	2014/2015	3.658	140	0	40	55	95	3.703
	2015/2016	360	524	0	179	78	257	627
	2016/2017	1.825	725	0	0	0	0	2.550
	2017/2018	0	1	0	115	74	189	-189
	Summe	14.627	3.307	0	820	778	1.599	16.335
	Mittelwert	1.463	331	0	82	78	160	1.634
Acer pseudoplatanus L.								
Bergahorn								
	2008/2009	394	264	0	450	125	574	84
	2009/2010	21.951	51	0	764	76	840	21.163
	2010/2011	2.031	77	0	298	42	340	1.768
	2011/2012	17.487	104	0	913	66	979	16.612
	2012/2013	669	121	0	767	352	1.119	-329
	2013/2014	11.560	379	0	538	275	813	11.126
	2014/2015	12.750	197	0	134	87	221	12.725
	2015/2016	2.150	105	0	954	261	1.216	1.039
	2016/2017	13.912	159	0	15	0	15	14.056
	2017/2018	375	151	0	651	186	837	-311
	Summe	83.279	1.607	0	5.484	1.470	6.954	77.933
	10jähr. Mittel	8.328	161	0	548	147	695	7.793

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 2008/2009 bis 2017/2018

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	
Alnus glutinosa L.								
Roterle								
	2008/2009	519	12	0	73	0	73	457
	2009/2010	86	3	0	27	0	27	62
	2010/2011	182	0	0	13	0	13	169
	2011/2012	295	3	0	40	0	40	258
	2012/2013	268	1	0	47	0	47	222
	2013/2014	254	12	0	29	0	29	237
	2014/2015	209	0	0	14	0	14	194
	2015/2016	26	0	0	95	0	95	-69
	2016/2017	520	0	0	1	0	1	520
	2017/2018	146	6	0	42	10	52	100
	Summe	2.504	36	0	380	10	391	2.149
	10jähr. Mittel	250	4	0	38	1	39	215
Alnus incana Moench.								
Grauerle								
	2008/2009	11	1	0	2	0	2	9
	2009/2010	5	2	0	1	0	1	6
	2010/2011	0	1	0	0	0	0	1
	2011/2012	14	1	0	1	0	1	14
	2012/2013	0	0	0	0	0	0	0
	2013/2014	11	6	0	0	0	0	17
	2014/2015	14	0	0	0	0	0	14
	2015/2016	0	0	0	9	0	9	-9
	2016/2017	28	0	0	0	0	0	28
	2017/2018	0	0	0	0	0	0	0
	Summe	82	11	0	13	0	13	80
	Mittelwert	8	1	0	1	0	1	8

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 2008/2009 bis 2017/2018

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Betula pendula Roth								
Sandbirke								
	2008/2009	1.345	169	0	29	10	39	1.475
	2009/2010	111	123	0	4	9	13	221
	2010/2011	85	39	0	7	3	9	115
	2011/2012	119	108	0	21	0	21	206
	2012/2013	249	109	0	29	37	66	293
	2013/2014	26	71	0	10	0	10	87
	2014/2015	312	24	0	17	0	17	319
	2015/2016	16	53	0	29	24	53	17
	2016/2017	897	43	0	0	0	0	941
	2017/2018	16	23	0	12	6	18	21
	Summe	3.176	763	0	156	88	244	3.695
	Mittelwert	318	76	0	16	9	24	370
Betula pubescens Ehrh.								
Moorbirke								
	2008/2009	438	0	0	16	0	16	422
	2009/2010	0	0	0	3	0	3	-3
	2010/2011	102	2	0	4	0	4	101
	2011/2012	80	9	0	18	0	18	72
	2012/2013	150	0	0	9	0	9	141
	2013/2014	0	2	0	1	0	1	2
	2014/2015	72	1	0	1	0	1	72
	2015/2016	15	8	0	14	0	14	9
	2016/2017	258	1	0	0	0	0	259
	2017/2018	0	1	0	14	0	14	-13
	Summe	1.114	25	0	78	0	78	1.061
	Mittelwert	111	2	0	8	0	8	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 2008/2009 bis 2017/2018

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Carpinus betulus L.								
Hainbuche								
	2008/2009	46	935	0	145	158	303	677
	2009/2010	9.248	503	0	36	116	152	9.599
	2010/2011	764	587	0	45	118	163	1.188
	2011/2012	7.118	52	0	298	91	389	6.782
	2012/2013	2.132	650	0	271	68	338	2.443
	2013/2014	11.003	1.763	0	155	81	236	12.530
	2014/2015	3.776	209	0	79	36	115	3.869
	2015/2016	3.864	443	0	405	80	485	3.822
	2016/2017	6.710	219	0	0	0	0	6.929
	2017/2018	55	165	1	448	61	509	-288
	Summe	44.715	5.524	1	1.881	809	2.690	47.551
	Mittelwert	4.472	552	0	188	81	269	4.755
Castanea sativa Mill.								
Esskastanie								
	2008/2009	9.921	750	0	781	0	781	9.890
	2009/2010	11.279	600	0	1.110	0	1.110	10.769
	2010/2011	9.303	450	0	0	0	0	9.753
	2011/2012	11.549	200	0	292	0	292	11.457
	2012/2013	10.840	400	0	872	0	872	10.368
	2013/2014	12.507	275	0	114	0	114	12.668
	2014/2015	15.761	0	0	214	0	214	15.547
	2015/2016	13.825	240	0	1.950	0	1.950	12.115
	2016/2017	12.194	200	0	0	0	0	12.394
	2017/2018	12.198	1.000	0	2.635	0	2.635	10.563
	Summe	119.377	4.115	0	7.968	0	7.968	115.524
	Mittelwert	11.938	412	0	797	0	797	11.552

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 2008/2009 bis 2017/2018

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Fagus sylvatica L.								
Rotbuche								
	2008/2009	347	6.802	0	2.309	1.030	3.339	3.810
	2009/2010	408.615	1.955	0	5.442	155	5.597	404.973
	2010/2011	0	681	0	1.293	41	1.333	-653
	2011/2012	331.078	1.353	0	15.833	0	15.833	316.599
	2012/2013	137	1.331	0	5.614	62	5.676	-4.208
	2013/2014	11.144	1.492	0	3.142	213	3.355	9.281
	2014/2015	124.902	296	0	1.352	0	1.352	123.846
	2015/2016	968	203	0	3.825	0	3.825	-2.654
	2016/2017	186.619	32	0	266	0	266	186.385
	2017/2018	1.865	224	0	3.335	200	3.535	-1.446
	Summe	1.065.675	14.370	0	42.410	1.701	44.111	1.035.934
	10jähr. Mittel	106.567	1.437	0	4.241	170	4.411	103.593
Fraxinus excelsior L.								
Esche								
	2008/2009	5.020	58	0	557	12	569	4.509
	2009/2010	0	20	0	182	23	204	-184
	2010/2011	2.378	32	0	86	12	98	2.312
	2011/2012	0	23	0	301	0	301	-278
	2012/2013	0	10	0	83	4	87	-77
	2013/2014	93	1	0	9	1	10	85
	2014/2015	0	15	0	16	0	16	-1
	2015/2016	128	6	0	44	0	44	90
	2016/2017	0	15	0	5	0	5	10
	2017/2018	0	8	0	15	0	15	-7
	Summe	7.619	188	0	1.296	52	1.348	6.459
	10jähr. Mittel	762	19	0	130	5	135	646

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 2008/2009 bis 2017/2018

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Larix decidua Mill.								
Europ. Lärche								
	2008/2009	0	0	0	31	5	36	-36
	2009/2010	1.038	75	0	49	5	53	1.060
	2010/2011	69	141	0	18	0	18	192
	2011/2012	5.044	76	0	52	0	52	5.067
	2012/2013	21	1	0	58	0	58	-36
	2013/2014	368	83	0	14	0	14	437
	2014/2015	139	66	0	5	0	5	201
	2015/2016	113	29	0	50	0	50	92
	2016/2017	1.395	49	0	0	0	0	1.444
	2017/2018	210	86	0	13	6	20	276
	Summe	8.396	606	0	288	16	305	8.697
	10jähr. Mittel	840	61	0	29	2	30	870
Larix kaempferi (Lamb.) Carr.								
Jap. Lärche								
	2008/2009	0	0	0	21	0	21	-21
	2009/2010	127	0	0	85	0	85	43
	2010/2011	0	0	0	4	0	4	-4
	2011/2012	62	1	0	17	0	17	46
	2012/2013	0	0	0	6	0	6	-6
	2013/2014	12	0	0	2	0	2	10
	2014/2015	53	2	0	2	0	2	53
	2015/2016	16	0	0	17	0	17	-1
	2016/2017	40	0	0	1	0	1	39
	2017/2018	29	0	0	8	0	8	21
	Summe	339	3	0	163	0	163	179
	10jähr. Mittel	34	0	0	16	0	16	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 2008/2009 bis 2017/2018

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Larix x eurolepis								
Hybridlärche								
	2008/2009	0	33	0	0	0	0	33
	2009/2010	138	6	0	5	0	5	139
	2010/2011	0	39	0	5	0	5	34
	2011/2012	0	52	0	18	0	18	34
	2012/2013	0	5	0	5	0	5	0
	2013/2014	21	80	0	0	0	0	100
	2014/2015	18	1	0	0	0	0	18
	2015/2016	22	44	0	1	0	1	65
	2016/2017	185	7	0	0	0	0	192
	2017/2018	0	7	0	10	0	10	-4
	Summe	383	272	0	44	0	44	611
	10jähr. Mittel	38	27	0	4	0	4	61
Picea abies (L.) Karst.								
Fichte								
	2008/2009	2	339	0	104	0	104	237
	2009/2010	2.906	235	1	84	2	85	3.057
	2010/2011	0	479	0	55	0	55	424
	2011/2012	3.032	674	0	180	0	180	3.526
	2012/2013	0	108	4	155	0	155	-43
	2013/2014	27	766	0	92	0	92	701
	2014/2015	1.624	515	0	703	0	703	1.436
	2015/2016	1.532	368	0	274	226	500	1.400
	2016/2017	259	0	0	7	0	7	253
	2017/2018	193	272	0	189	0	189	275
	Summe	9.575	3.755	5	1.842	228	2.069	11.265
	10jähr. Mittel	957	375	1	184	23	207	1.127

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 2008/2009 bis 2017/2018

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Picea sitchensis (Bong.) Carr.								
Sitkafichte								
	2008/2009	12	8	1	0	0	0	21
	2009/2010	10	0	0	0	0	0	10
	2010/2011	24	9	0	0	0	0	33
	2011/2012	36	17	0	0	0	0	53
	2012/2013	13	3	0	0	0	0	16
	2013/2014	59	20	0	0	0	0	79
	2014/2015	11	1	0	0	0	0	13
	2015/2016	61	20	0	0	0	0	81
	2016/2017	0	1	1	0	0	0	2
	2017/2018	27	5	0	0	0	0	32
	Summe	254	84	2	0	0	0	340
	10jähr. Mittel	25	8	0	0	0	0	34
Pinus nigra Arnold								
Schwarzkiefer								
	2008/2009	63	1	0	2	0	2	62
	2009/2010	85	2	0	0	0	0	87
	2010/2011	38	2	0	5	0	5	35
	2011/2012	161	34	0	4	0	4	190
	2012/2013	0	0	0	34	0	34	-34
	2013/2014	170	20	0	5	0	5	185
	2014/2015	33	1	0	5	0	5	29
	2015/2016	0	6	0	11	0	11	-6
	2016/2017	119	7	0	0	0	0	125
	2017/2018	4	2	0	8	0	8	-2
	Summe	671	73	0	73	0	73	671
	10jähr. Mittel	67	7	0	7	0	7	67

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 2008/2009 bis 2017/2018

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	
Pinus sylvestris L.								
Kiefer								
	2008/2009	214	3	0	11	0	11	206
	2009/2010	1.435	1	0	1	0	1	1.435
	2010/2011	767	9	0	3	0	3	772
	2011/2012	432	9	0	13	0	13	427
	2012/2013	160	0	0	3	0	3	157
	2013/2014	1.575	15	0	28	0	28	1.563
	2014/2015	982	4	0	0	0	0	986
	2015/2016	267	19	0	13	0	13	273
	2016/2017	1.366	0	0	0	0	0	1.366
	2017/2018	294	14	0	17	0	17	291
	Summe	7.492	73	0	89	0	89	7.476
	10jähr. Mittel	749	7	0	9	0	9	748
Populus spp.								
Pappel								
	2008/2009	1	0	0	1	0	1	0
	2009/2010	0	0	0	0	0	0	0
	2010/2011	28	0	0	1	1	1	27
	2011/2012	11	0	0	0	0	0	11
	2012/2013	1	17	0	0	1	1	17
	2013/2014	86	0	0	0	1	1	84
	2014/2015	611	35	0	0	0	0	646
	2015/2016	0	0	0	0	1	1	-1
	2016/2017	18	0	0	0	0	0	18
	2017/2018	2	0	0	0	0	0	2
	Summe	757	52	0	2	3	5	804
	10jähr. Mittel	76	5	0	0	0	1	80

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 2008/2009 bis 2017/2018

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	
Prunus avium L.								
Vogelkirsche								
	2008/2009	26.655	653	0	756	99	855	26.453
	2009/2010	34.456	360	0	513	103	616	34.201
	2010/2011	8.741	64	0	595	112	707	8.098
	2011/2012	36.875	75	0	533	69	602	36.349
	2012/2013	2.331	702	0	240	132	372	2.661
	2013/2014	14.316	813	0	694	121	815	14.315
	2014/2015	8.922	719	0	302	73	375	9.267
	2015/2016	5.321	911	0	384	103	487	5.746
	2016/2017	14.716	720	0	96	129	225	15.211
	2017/2018	4.083	104	0	242	14	256	3.931
	Summe	156.416	5.121	0	4.354	953	5.307	156.231
	Mittelwert	15.642	512	0	435	95	531	15.623
Pseudotsuga menziesii (Mirb.) Franco								
Douglasie								
	2008/2009	670	137	2	41	14	55	754
	2009/2010	4.039	47	66	33	41	74	4.078
	2010/2011	134	45	0	130	29	159	20
	2011/2012	1.655	38	1	96	7	104	1.590
	2012/2013	143	3	8	88	39	127	27
	2013/2014	529	54	117	51	1	52	648
	2014/2015	1.456	12	36	37	2	39	1.465
	2015/2016	574	71	0	123	4	127	518
	2016/2017	1.765	26	0	8	2	9	1.782
	2017/2018	31	7	32	84	2	86	-17
	Summe	10.994	438	262	691	140	830	10.864
	10jähr. Mittel	1.099	44	26	69	14	83	1.086

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 2008/2009 bis 2017/2018

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Quercus petraea Liebl.								
Traubeneiche								
	2008/2009	43.805	100	0	15.451	0	15.451	28.454
	2009/2010	445.010	0	0	31.749	0	31.749	413.262
	2010/2011	24.052	0	0	0	0	0	24.052
	2011/2012	281.343	0	0	22.037	243	22.280	259.064
	2012/2013	346.890	0	0	32.947	0	32.947	313.943
	2013/2014	208.114	3.600	0	23.250	0	23.250	188.464
	2014/2015	174.976	0	0	22.945	0	22.945	152.031
	2015/2016	216.666	620	0	27.253	0	27.253	190.033
	2016/2017	182.694	0	0	125	0	125	182.569
	2017/2018	21.285	0	0	12.734	33	12.767	8.519
	Summe	1.944.834	4.320	0	188.489	276	188.765	1.760.389
	10jähr. Mittel	194.483	432	0	18.849	28	18.876	176.039
Quercus robur L.								
Stieleiche								
	2008/2009	37.194	23.279	0	8.737	0	8.737	51.737
	2009/2010	230.439	8.287	0	9.612	363	9.975	228.751
	2010/2011	2.467	25.593	0	100	1.793	1.893	26.166
	2011/2012	202.478	11.416	0	10.998	1.927	12.925	200.969
	2012/2013	127.972	903	0	21.497	544	22.041	106.833
	2013/2014	187.378	20.275	0	8.981	2.386	11.366	196.287
	2014/2015	39.049	7.650	0	1.585	1.270	2.855	43.844
	2015/2016	238.012	318	0	13.587	2.219	15.806	222.524
	2016/2017	116.630	8.350	0	270	980	1.250	123.730
	2017/2018	34.817	6.121	0	5.979	1.617	7.596	33.342
	Summe	1.216.436	112.191	0	81.345	13.098	94.443	1.234.183
	10jähr. Mittel	121.644	11.219	0	8.134	1.310	9.444	123.418

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 2008/2009 bis 2017/2018

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Quercus rubra L.								
Roteiche								
	2008/2009	119.951	4.459	0	2.742	0	2.742	121.668
	2009/2010	83.065	2.500	0	5.061	40	5.101	80.464
	2010/2011	91.946	1.242	0	1.224	29	1.253	91.935
	2011/2012	59.788	2.000	0	1.488	0	1.488	60.300
	2012/2013	91.183	0	0	3.836	0	3.836	87.348
	2013/2014	61.152	3.100	0	1.640	0	1.640	62.612
	2014/2015	67.364	700	0	2.285	0	2.285	65.779
	2015/2016	34.191	0	0	5.278	0	5.278	28.913
	2016/2017	58.431	1.200	0	500	0	500	59.131
	2017/2018	51.711	200	0	4.302	91	4.393	47.519
	Summe	718.784	15.401	0	28.355	160	28.515	705.670
	10jähr. Mittel	71.878	1.540	0	2.836	16	2.852	70.567
Robinia pseudoacacia L.								
Robinie								
	2008/2009	628	213	0	12	2	14	828
	2009/2010	900	14	0	12	0	12	902
	2010/2011	461	34	0	10	1	11	484
	2011/2012	676	11	0	35	0	35	651
	2012/2013	334	196	0	38	0	38	492
	2013/2014	87	14	0	60	0	60	41
	2014/2015	63	66	0	2	0	2	127
	2015/2016	619	54	0	18	1	18	655
	2016/2017	0	12	0	1	0	1	11
	2017/2018	0	12	0	2	0	2	10
	Summe	3.768	625	0	189	3	192	4.200
	Mittelwert	377	62	0	19	0	19	420

Versorgungsbilanz forstliches Vermehrungsgut im Geltungsbereich des Forstvermehrungsgutgesetzes (FoVG)

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung
324 - 2.2/VI

Erfassungszeiträume (01.07. - 30.06.) der Jahre 2008/2009 bis 2017/2018

Baumart	Jahr	Ernteaufkommen in kg Samen	Einfuhr		Ausfuhr			Saldo in kg Samen
			EG	Drittländer	inl.Herkunft	ausl.Herkunft	insgesamt	
Tilia cordata Mill.								
Winterlinde								
	2008/2009	4.094	0	0	274	40	314	3.780
	2009/2010	751	10	0	141	13	154	607
	2010/2011	626	0	0	116	23	139	487
	2011/2012	582	11	0	168	11	179	414
	2012/2013	2.439	1	0	149	6	155	2.285
	2013/2014	274	0	0	126	0	126	148
	2014/2015	1.182	5	0	72	0	72	1.116
	2015/2016	1.091	23	0	199	23	222	891
	2016/2017	3.147	192	0	6	9	15	3.324
	2017/2018	8	3	0	82	3	85	-74
	Summe	14.193	245	0	1.332	128	1.459	12.978
	10jähr. Mittel	1.419	24	0	133	13	146	1.298
Tilia platyphyllos Mill.								
Sommerlinde								
	2008/2009	327	200	0	71	60	131	396
	2009/2010	41	25	0	0	133	133	-67
	2010/2011	6	20	0	0	166	166	-140
	2011/2012	51	39	0	80	185	265	-175
	2012/2013	467	760	0	50	178	228	999
	2013/2014	371	205	0	76	40	116	460
	2014/2015	629	281	0	51	60	111	799
	2015/2016	375	261	0	112	108	220	416
	2016/2017	953	40	0	20	20	40	953
	2017/2018	193	3	0	130	148	278	-83
	Summe	3.413	1.833	0	589	1.098	1.687	3.559
	Mittelwert	341	183	0	59	110	169	356