

Baumart: [Spitzahorn](#) (*Acer platanoides* L.)

Stand: 01.01. 2005

Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
800 01 Norddeutsches Tiefland			Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 800 01 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 800 02
800 02 Mittel- und Ostdeutsches Tief- und Hügelland			Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 800 02

Baumart: Bergahorn (Acer pseudoplatanus L.)

Stand: 01.01. 2005

Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
801 01 Nord-deutsches Tiefland		Empfohlene Herkunft: Samenplantage Waldsiefersdorf EZR Nr.: 12 3 80102 001 3 Ständige Austauschherkunft: Samenplantage Grohnde, Niedersachsen EZR Nr.: 03 1 80103 001 3 Samenplantage Kattenbühl, Riefensbeek, Niedersachsen EZR Nr.: 03 4 80103 001 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 801 01 Sonderherkünfte: Pronsdorf, Sören, Eutin, Rixdorf-Seedorf, Weißenhaus, Barlohe alle HKG 801 01 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 801 02 Sonderherkünfte: Nördl. Harzvorland, Leine- Ilme Senke alle HKG 801 03
801 02 Mittel- und Ost-deutsches Tief- und Hügelland	Ständige Austauschherkunft: Samenplantage FA Nedlitz EZR-Nr.: 15 3 80102 001 4	Empfohlene Herkunft: Samenplantage Waldsiefersdorf EZR Nr.: 12 3 80102 001 3 Ständige Austauschherkunft: Samenplantage Grohnde, Niedersachsen EZR Nr.: 03 1 80103 001 3 Samenplantage Kattenbühl, Riefensbeek, Niedersachsen EZR Nr.: 03 4 80103 001 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 801 02 Ständige Austauschherkunft: Sonderherkünfte Pronsdorf, Sören Eutin, Rixdorf –Seedorf, Weißenhaus, Barlohe alle HKG 801 01 Nördl. Harzvorland, Leine- Ilme Senke alle HKG 801 03

Baumart: Schwarzerle (*Alnus glutinosa* (L.) Gaertn.)

Stand: 01.01. 2005

Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
802 02 Nordostdeutsches Tiefland		Ständige Austauschherkunft: Samenplantage Uetze-Wienhausen, Reinhausen, Niedersachsen EZR Nr.: 03 4 802 01 001 3 Samenplantage Danndorf, Grohnde, Niedersachsen EZR Nr.: 03 1 802 02 001 3 Samenplantage Nord-Westdeutsches Tiefland, Uetze; Wehretal (Hessen) EZR Nr.: 06 2 80201 004 3 Samenplantage Chursdorf, Mittweida, Sachsen EZR Nr.: 14 1 80206 008 3 Samenplantage Fischbach, Langburkersdorf, Sachsen EZR Nr.: 14 1 80206 002 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 802 02 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 802 03

Baumart: Schwarzerle (*Alnus glutinosa* (L.) Gaertn.)

Stand: 01.01. 2005

Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
802 03 Mittel- und Ostdeutsches Tief- und Hügelland		<p>Empfohlene Herkunft: Samenplantage Chursdorf, Mittweida, Sachsen EZR Nr.: 14 1 80206 008 3 Samenplantage Fischbach, Langburkersdorf, Sachsen EZR Nr.: 14 1 80206 002 3</p> <p>Ständige Austauschherkunft: Samenplantage Uetze-Wienhausen, Reinhausen, Niedersachsen EZR Nr.: 03 4 802 01 001 3 Samenplantage Danndorf, Grohnde, Niedersachsen EZR Nr.: 03 1 802 02 001 3 Samenplantage Westdeutsches/ Hessisches Bergland, Garenberg (Hessen) EZR Nr.: 06 2 80204 002 3 Samenplantage Vogelsberg, Beerfelden (Hessen) EZR Nr.: 06 2 80204 001 3</p>	<p>Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 802 03</p>

Baumart: [Grauerle](#) (*Alnus incana* (L.) Moench)

Stand: 01.01. 2005

Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
803 01 Bundesgebiet nördlich der Donau			Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 803 01

Baumart: Sandbirke (Betula pendula Roth)

Stand: 01.01. 2005

Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
804 01 Norddeutsches Tiefland		Empfohlene Herkunft: Samenplantage Waldsiefersdorf EZR Nr.: 12 3 80402 001 3 Samenplantage Döhrenhausen, Liebenburg, Niedersachsen EZR Nr.: 03 4 804 02 001 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 804 01 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 804 02
804 02 Mittel- und Ostdeutsches Tief- und Hügelland		Empfohlene Herkunft: Samenplantage Waldsiefersdorf EZR Nr.: 12 3 80402 001 3 Samenplantage Döhrenhausen, Liebenburg, Niedersachsen EZR Nr.: 03 4 80402 001 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 804 02

Baumart: Moorbirke (Betula pubescens Ehrh.)

Stand: 01.01. 2005

Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
805 01 Norddeutsches Tiefland	Empfohlene Herkunft: Samenplantage Drömling(Hessen) Zulassung erfolgt bis Herbst 2004 Samenplantage Dannendorf, FA Gahrenberg(Hessen) Zulassung erfolgt bis Herbst 2004	Empfohlene Herkunft: Samenplantage Niedersachsen, Liebenburg EZR Nr.: 03 4 80502 001 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 805 01 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 805 02
805 02 Mittel- und Ostdeutsches Tief- und Hügelland	Empfohlene Herkunft: Samenplantage Drömling(Hessen) Zulassung erfolgt bis Herbst 2004 Samenplantage Dannendorf, FA Gahrenberg(Hessen) Zulassung erfolgt bis Herbst 2004	Empfohlene Herkunft: Samenplantage Niedersachsen, Liebenburg EZR Nr.: 03 4 80502 001 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 805 02

Baumart: [Hainbuche](#) (Carpinus betulus L.)

Stand: 01.01. 2005

Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
806 01 Norddeutsches Tiefland			Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 806 01 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 806 02
806 02 Mittel- und Ostdeutsches Tief- und Hügelland			Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 806 02

Baumart: Esskastanie (Castanea sativa Mill.)

Stand: 01.01. 2005

Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
808 01 Norddeutsches Tiefland			Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 808 01 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 808 02
808 02 Übriges Bundesgebiet			Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 808 02 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 808 01

Baumart: <u>Rotbuche</u> (<i>Fagus sylvatica</i> L.)		Stand: 01.01. 2005	
Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
810 02 Ostsee-Küstenraum		Empfohlene Herkunft: Samenplantage Buchheide EZR Nr.: 12 3 81004 001 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 810 02 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 810 03 Zugelassene Saatgutbestände HKG 810 04
810 03 Heide und Altmark		Ständige Austauschherkunft: Samenplantage Buchheide EZR Nr.: 12 3 81004 001 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 810 03 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 810 04 Zugelassene Saatgutbestände HKG 810 05
810 04 Nordostbrandenburgisches Tiefland		Empfohlene Herkunft: Samenplantage Buchheide EZR Nr.: 12 3 81004 001 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 810 04 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 810 05
810 05 Märkisch-Lausitzer Tiefland		Ständige Austauschherkunft: Samenplantage Buchheide EZR Nr.: 12 3 81004 001 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 810 05 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 810 04

Baumart: <u>Esche</u> (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)		Stand: 01.01. 2005	
Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
811 02 Nordostdeutsches Tiefland		Ständige Austauschherkunft: Samenplantage Nordwestdeutsches Tiefland, Grohnde, Niedersachsen EZR Nr.: 03 1 811 04 003 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 811 02 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 811 03
811 03 Mittel- und Ostdeutsches Tief- und Hügelland		Ständige Austauschherkunft: Samenplantage Nordwestdeutsches Tiefland, Grohnde, Niedersachsen EZR Nr.: 03 1 811 04 003 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 811 03

Baumart: <u>Vogelkirsche</u> (<i>Prunus avium</i> L.)		Stand: 01.01. 2005	
Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
814 01 Norddeutsches Tiefland	Empfohlene Herkunft: Klone aus Hessen und Niedersachsen Zulassung 2004 ¹	Empfohlene Herkunft: Samenplantage Reiersdorf EZR Nr.: 12 3 81402 001 3 Samenplantage Waldsiefersdorf EZR Nr.: 12 3 81402 002 3 Samenplantage Gatersleben, Kattenbühl, Niedersachsen EZR Nr.: 03 4 81404 002 3 Samenplantage Knechtsteden, Grohnde, Niedersachsen EZR Nr.: 03 4 81404 002 3 Ständige Austauschherkunft: Samenplantage Liliental, Baden – Württemberg EZR Nr.: 08 3 81404 001 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 814 01 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 814 02
814 02 Mittel- und Ostdeutsches Tief- und Hügelland	Empfohlene Herkunft: Klone aus Hessen und Niedersachsen Zulassung 2004 ¹	Empfohlene Herkunft: Samenplantage Reiersdorf EZR Nr.: 12 3 81402 001 3 Samenplantage Waldsiefersdorf EZR Nr.: 12 3 81402 002 3 Samenplantage Gatersleben, Kattenbühl, Niedersachsen EZR Nr.: 03 4 81404 002 3 Samenplantage Knechtsteden, Grohnde, Niedersachsen EZR Nr.: 03 4 81404 002 3 Ständige Austauschherkunft: Samenplantage Liliental, Baden – Württemberg EZR Nr.: 08 3 81404 001 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 814 02 Ständige Austauschherkunft: (Zugelassene Saatgutbestände HKG 814 01, nur ökologische Grundeinheiten 2 und 5)

¹Die Klone sollten immer in Mischung angebaut werden. Als Mischungspartner können andere Vogelkirschenklone, „Ausgewähltes“ oder „qualifiziertes Vermehrungsgut“ der Vogelkirsche oder andere Baumarten dienen. Bei reinen Klonmischungen sollten mindestens 15 Klone vertreten sein.

Baumart: [Roteiche](#) (Quercus rubra L.)

Stand: 01.01. 2005

Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
816 01 Norddeutsches Tiefland			Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 816 01 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 816 02
816 02 Übriges Bundesgebiet			Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 816 02 Ständige Austauschherkunft: (Zugelassene Saatgutbestände HKG 816 01, nur ökologische Grundeinheiten 2 und 5)

Baumart: <u>Stieleiche</u> (Quercus robur L.)		Stand: 01.01. 2005	
Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
817 02 Ostsee-Küstenraum			Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 817 02 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 817 03 Zugelassene Saatgutbestände HKG 817 04 Zugelassene Saatgutbestände HKG 817 05
817 03 Heide und Altmark		Empfohlene Herkunft: Samenplantage Westermarck, Erdmannshausen EZR Nr.: 03 1 81703 001 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 817 03 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 817 04 Zugelassene Saatgutbestände HKG 817 05
817 04 Ostdeutsches Tiefland			Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 817 04 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 817 05

Baumart: <u>Traubeneiche</u> (<i>Quercus petraea</i> (Mattuschka) Liebl.) Stand: 01.01. 2005			
Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
818 02 Ostsee-Küstenraum			Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 818 02 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 818 04
818 03 Heide und Altmark	Ständige Austauschherkunft: Samenplantage Berkel, Diekholzen, Niedersachsen EZR Nr.: 03 1 81807 001 4		Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 818 03 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 818 04 Zugelassene Saatgutbestände HKG 818 05
818 04 Ostdeutsches Tiefland			Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 818 04

Baumart: Robinie (Robinia pseudoacacia L.)

Stand: 01.01. 2005

Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
819 01 Norddeutsches Tiefland		Empfohlene Herkunft: Samenplantage Hundeluft, Sachsen-Anhalt EZR Nr.: 15 3 81902 001 2	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 819 01 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 819 02
819 02 Übriges Bundesgebiet		Empfohlene Herkunft: Samenplantage Hundeluft, Sachsen-Anhalt EZR Nr.: 15 3 81902 001 2	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 819 02 Ständige Austauschherkunft: (Zugelassene Saatgutbestände HKG 819 01, nur ökologische Grundeinheiten 2 und 5)

Baumart: [Winterlinde](#) (*Tilia cordata* Mill.)

Stand: 01.01. 2005

Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
823 02 Nordostdeutsches Tiefland		Empfohlene Herkunft: Samenplantage An der Flut EZR Nr.: 12 3 82303 002 3 Samenplantage Kahlenberg EZR Nr.: 12 3 82303 001 3 Samenplantage Nedlitz EZR Nr.: 15 3 82303 001 3 Samenplantage Nedlitz EZR Nr.: 15 3 82303 002 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 823 02 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 823 03
823 03 Mittel- und Ostdeutsches Tief- und Hügelland		Empfohlene Herkunft: Samenplantage An der Flut EZR Nr.: 12 3 82303 002 3 Samenplantage Kahlenberg EZR Nr.: 12 3 82303 001 3 Samenplantage Nedlitz EZR Nr.: 15 3 82303 001 3 Samenplantage Nedlitz EZR Nr.: 15 3 82303 002 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 823 03

Baumart: Sommerlinde (Tilia platyphyllos Scop.)

Stand: 01.01. 2005

Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
824 01 Norddeutsches Tiefland			Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 824 01 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 824 02
824 02 Mittel- und Ostdeutsches Tief- und Hügelland			Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 824 02 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 824 01

Baumart: <u>Weißtanne</u> (<i>Abies alba</i> Mill.)		Stand: 01.01. 2005	
Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
827 02 Nordostdeutsches Tiefland und Niedersächsisches Binnenland			Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 827 02 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 827 03 Zugelassene Saatgutbestände HKG 827 04
827 03 Mittel- und Ostdeutsches Tief- und Hügelland außer Niederlausitz			Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 827 03 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 827 04
827 04 Niederlausitz			Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 827 04 ¹

¹ In autochthonen Vorkommen der Tanne und in deren Umgebung (zumindest im Abstand von 400 m) ist für Verjüngungsmaßnahmen mit Tanne ausschließlich Vermehrungsgut aus dem jeweiligen Vorkommen zu verwenden.

Baumart: Große Küstentanne (*Abies grandis* Lindl.)

Stand: 01.01. 2005

Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
830 01 Norddeutsches Tiefland		Empfohlene Herkunft: Samenplantage Gramzow EZR Nr.: 12 3 83002 001 3 Samenplantage Mirow EZR Nr.: 13 2 83001 001 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 830 01 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 830 02
830 02 Übriges Bundesgebiet		Empfohlene Herkunft: Samenplantage Gramzow EZR Nr.: 12 3 83002 001 3 Samenplantage Mirow EZR Nr.: 13 2 83001 001 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 830 02 Ständige Austauschherkunft: (Zugelassene Saatgutbestände HKG 830 01, nur ökologische Grundeinheiten 2 und 5)

Baumart: <u>Europäische Lärche</u> (<i>Larix decidua</i> Mill.)		Stand: 01.01. 2005	
Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
837 01 Norddeutsches Tiefland	Empfohlene Herkunft: Samenplantage Waidmannsruh EZR Nr.: 12 3 83702 002 4 Samenplantage Nedlitz, Sachsen-Anhalt EZR Nr.: 15 3 83702 001 4 Samenplantage Gahrenberg, Hessen EZR Nr.: 06 2 83703 002 4 Samenplantage Rotenburg, Hessen EZR Nr.: 06 2 83703 003 4 Samenplantage Berkel, Diekholzen, Niedersachsen EZR Nr.: 03 1 837 03 003 4 Samenplantage Wienerwald, Grohnde, Niedersachsen, EZR Nr.: 03 1 837 03 001 4 Samenplantage Sudeten, Grohnde, Niedersachsen EZR Nr.: 03 1 837 03 002 4 Samenplantage Lammerau, Reinhausen, Niedersachsen, EZR Nr.: 03 4 837 03 001 4	Empfohlene Herkunft: Samenplantage Dahmsdorf EZR Nr.: 12 3 83702 004 3 Samenplantage Brüsenwalde EZR Nr.: 12 3 83702 001 3 Samenplantage An der Flut EZR Nr.: 12 3 83702 003 3 Samenplantage Dubrow EZR Nr.: 12 3 83702 005 3 Samenplantage Sudeten, Hessen EZR Nr.: 06 2 83700 001 3 Samenplantage Strelitz, Mecklenburg-Vorpommern EZR Nr.: 13 2 83701 001 3 Samenplantage Mirow, Mecklenburg-Vorpommern EZR Nr.: 13 2 83701 002 3 Samenplantage Friedrichsmoor, Mecklenburg-Vorpommern EZR Nr.: 13 1 83701 001 3 Samenplantage Varel, Grohnde, Niedersachsen EZR Nr.: 03 1 837 03 001 3 Samenplantage Marientahl, Grohnde, Niedersachsen EZR Nr.: 03 1 837 03 002 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 837 01 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 837 02

Baumart: Europäische Lärche (*Larix decidua* Mill.)

Stand: 01.01. 2005

Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
837 02 Mittel- und Ostdeutsches Tief- und Hügelland	Empfohlene Herkunft: Samenplantage Waidmannsruh EZR Nr.: 12 3 83702 002 4 Samenplantage Nedlitz, Sachsen-Anhalt EZR Nr.: 15 3 83702 001 4 Samenplantage Gahrenberg, Hessen EZR Nr.: 06 2 83703 002 4 Samenplantage Rotenburg, Hessen EZR Nr.: 06 2 83703 003 4 Samenplantage Berkel, Diekholzen, Niedersachsen EZR Nr.: 03 1 837 03 003 4 Samenplantage Wienerwald, Grohnde, Niedersachsen, EZR Nr.: 03 1 837 03 001 4 Samenplantage Sudeten, Grohnde, Niedersachsen EZR Nr.: 03 1 837 03 002 4 Samenplantage Lammerau, Reinhausen, Niedersachsen, EZR Nr.: 03 4 837 03 001 4	Empfohlene Herkunft: Samenplantage Dahmsdorf EZR Nr.: 12 3 83702 004 3 Samenplantage Brüsenwalde EZR Nr.: 12 3 83702 001 3 Samenplantage Drehna EZR Nr.: 12 3 83702 002 3 Samenplantage An der Flut EZR Nr.: 12 3 83702 003 3 Samenplantage Dubrow EZR Nr.: 12 3 83702 005 3 Samenplantage Sudeten, Hessen EZR Nr.: 06 2 83700 001 3 Samenplantage Strelitz, Mecklenburg-Vorpommern EZR Nr.: 13 2 83701 001 3 Samenplantage Mirow, Mecklenburg-Vorpommern EZR Nr.: 13 2 83701 002 3 Samenplantage Friedrichsmoor, Mecklenburg-Vorpommern EZR Nr.: 13 1 83701 001 3 Samenplantage Varel, Grohnde, Niedersachsen EZR Nr.: 03 1 837 03 001 3 Samenplantage Marientahl, Grohnde, Niedersachsen EZR Nr.: 03 1 837 03 002 3 Samenplantage Weesenstein, Bad Gottleuba, Sachsen EZR Nr.: 14 1 83704 062 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 837 02

Baumart: Hybridlärche (Larix x eurolepis Henry)

Stand: 01.01. 2005

Verwendung innerhalb des HK-Gebietes**Geprüftes Vermehrungsgut**

Hybridlärchen dürfen nur als „Geprüftes Vermehrungsgut“ in den Verkehr gebracht werden. Für weitere Informationen wird auf das Merkblatt „Hybridlärchen-Anbau“ der Sächsischen Landesanstalt für Forsten verwiesen.

838 00 Brandenburg

Empfohlene Herkunft:

„**LOLA1**“
Samenplantage Klausheide
Küchergarten, Niedersachsen
EZR Nr.: 03 5 838 00 003 4

„**Graupa I**“ und „**Graupa II**“
Samenplantage Pockau,
Lengefeld, Sachsen
EZR Nr.: 14 1 838 00 002 4

„**Cunnersdorf I**“ und
„**Cunnersdorf II**“
Samenplantage Neuärgerniß,
Thüringen
EZR Nr.: 16 1 838 00 001 4

Baumart: [Japanische Lärche](#) (*Larix kaempferi* (Lamb.) Carr.) Stand: 01.01. 2005

Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
839 01 Norddeutsches Tiefland	Empfohlene Herkunft: Samenplantage Dammkrug, Fuhrberg, Niedersachsen EZR Nr.: 03 1 839 01 001 4	Empfohlene Herkunft: Samenplantage Wesendorf EZR Nr.: 12 3 83901 001 3 Samenplantage Hainholz EZR Nr.: 12 3 83901 001 3 Samenplantage Poggendorf, Mecklenburg-Vorpommern EZR Nr.: 13 3 83901 001 3 Samenplantage Billenhagen, Mecklenburg-Vorpommern EZR Nr.: 13 1 83901 001 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 839 01
839 02 Übriges Bundesgebiet	Empfohlene Herkunft: Samenplantage Dammkrug, Fuhrberg, Niedersachsen EZR Nr.: 03 1 839 01 001 4	Empfohlene Herkunft: Samenplantage Wesendorf EZR Nr.: 12 3 83901 001 3 Samenplantage Hainholz EZR Nr.: 12 3 83901 001 3 Samenplantage Hessisches Bergland, Garenberg, Hessen EZR Nr.: 06 2 839 02 001 3 Samenplantage Poggendorf, Mecklenburg-Vorpommern EZR Nr.: 13 3 83901 001 3 Samenplantage Billenhagen, Mecklenburg-Vorpommern EZR Nr.: 13 1 83901 001 3 Samenplantage Weesenstein, Bad Gottleuba, Sachsen EZR Nr.: 14 1 83902 004 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 839 02

Baumart: Fichte (Picea abies (L.) Karst.)

Stand: 01.01. 2005

Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
840 01 Norddeutsches Tiefland	Empfohlene Herkunft: Samenplantage Westerhof-Mandelbeck, Grohnde, Niedersachsen EZR Nr.: 03 1 840 06 001 4	Empfohlene Herkunft: Samenplantage Waldsiefersdorf (Tannenwald) EZR Nr.: 12 3 84002 001 3 Samenplantage Tannenwald (Sergener Luch) EZR Nr.: 12 3 84002 003 3 Samenplantage Drehna EZR Nr.: 12 3 84003 001 3 Samenplantage Pinnow EZR Nr.: 12 3 84002 002 3 Samenplantage Billenhagen, Mecklenburg-Vorpommern EZR Nr.: 13 1 84001 001 3 Samenplantage Neschwitz, Neschwitz, Sachsen EZR Nr.: 14 1 84003 026 3 Ständige Austauschherkunft: Samenplantage Ostpreußen/Wolfshagen, Hessen EZR Nr.: 06 2 84000 002 3 Samenplantage Ostpreußen/Bad Sooden, Hessen EZR Nr.: 06 2 84000 003 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 840 01 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 840 02 Zugelassene Saatgutbestände HKG 840 03

Baumart: <u>Fichte</u> (<i>Picea abies</i> (L.) Karst.)		Stand: 01.01. 2005	
Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
840 02 Mittel- und Ostdeutsches Tiefland außer Niederlausitz	Empfohlene Herkunft: Samenplantage Westerhof-Mandelbeck, Grohnde, Niedersachsen EZR Nr.: 03 1 840 06 001 4	Empfohlene Herkunft: Samenplantage Waldsieversdorf (Tannenwald) EZR Nr.: 12 3 84002 001 3 Samenplantage Tannenwald (Sergener Luch) EZR Nr.: 12 3 84002 003 3 Samenplantage Drehna EZR Nr.: 12 3 84003 001 3 Samenplantage Pinnow EZR Nr.: 12 3 84002 002 3 Samenplantage Neschwitz, Neschwitz, Sachsen EZR Nr.: 14 1 84003 026 3 Ständige Austauschherkunft: Samenplantage Billenhagen, Mecklenburg-Vorpommern EZR Nr.: 13 1 84001 001 3 Ostpreußen/Wolfshagen, Hessen EZR Nr.: 06 2 84000 002 3 Samenplantage Ostpreußen/Bad Sooden, Hessen EZR Nr.: 06 2 84000 003 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 840 02 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 840 03
840 03 Niederlausitz		Empfohlene Herkunft: Samenplantage Waldsieversdorf (Tannenwald) EZR Nr.: 12 3 84002 001 3 Samenplantage Tannenwald (Sergener Luch) EZR Nr.: 12 3 84002 003 3 Samenplantage Drehna EZR Nr.: 12 3 84003 001 3 Samenplantage Pinnow EZR Nr.: 12 3 84002 002 3 Samenplantage Neschwitz, Neschwitz, Sachsen EZR Nr.: 14 1 84003 026 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 840 03 ¹

¹ In Vorkommen der „Lausitzer Tieflandsfichte“ und in deren Umgebung (zumindest im Abstand von 400 m) ist für Verjüngungsmaßnahmen mit Fichte ausschließlich Vermehrungsgut aus dem jeweiligen Vorkommen der „Lausitzer Tieflandsfichte“ zu verwenden.

Baumart: Sitkafichte (*Picea sitchensis* (Bong.)Carr.)

Stand: 01.01. 2005

Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
844 01 Norddeutsches Tiefland			Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 844 01 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 844 02
844 02 Übriges Bundesgebiet			Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 844 02 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 844 01

Baumart: Schwarzkiefer (Pinus nigra Arnold)

Stand: 01.01. 2005

Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
847 01 Norddeutsches Tiefland		Empfohlene Herkunft: Samenplantage Möglenz EZR Nr.: 12 3 84702 001 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 847 01 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 847 02
847 02 Übriges Bundesgebiet		Empfohlene Herkunft: Samenplantage Möglenz EZR Nr.: 12 3 84702 001 3 Samenplantage Weesenstein, Bad Gottleuba, Sachsen EZR Nr 14 1 84702 003 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 847 02 Ständige Austauschherkunft: (Zugelassene Saatgutbestände HKG 847 01, nur ökologische Grundeinheiten 2 und 5)

Baumart: Kiefer (Pinus sylvestris L.)

Stand: 01.01. 2005

Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
851 02 Mecklenburg	Empfohlene Herkunft: Samenplantage Lug EZR Nr.: 12 3 85104 002 4 Samenplantage Steinförde EZR Nr.: 12 3 85104 001 4 Samenplantage Klötze, Sachsen-Anhalt EZR Nr.: 15 1 85103 001 4 Samenplantage Nedlitz, Sachsen-Anhalt EZR Nr.: 15 3 85104 001 4 Samenplantage Ostpreußen, Grohnde, Niedersachsen EZR Nr.: 03 1 851 05 001 4 Samenplantage Ostpreußen, Gahrenberg, Hessen EZR Nr.: 06 2 85105 001 4	Empfohlene Herkunft: Samenplantage Güstrow Waldsiedersdorf EZR Nr.: 12 3 85104 011 3 Samenplantage Brigittenhof EZR Nr.: 12 3 85104 010 3 Samenplantage Tarborz, Waldsiedersdorf EZR Nr.: 12 3 85104 012 3 Samenplantage Burgwall EZR Nr.: 12 3 85104 013 3 Samenplantage Pfefferteich EZR Nr.: 12 3 85104 014 3 Samenplantage Lehnin EZR Nr.: 12 3 85104 015 3 Samenplantage Mirow, Mecklenburg-Vorpommern EZR Nr.: 13 2 85102 002 3 Samenplantage Mirow, Mecklenburg-Vorpommern EZR Nr.: 13 2 85102 003 3 Samenplantage Schönberg, Mecklenburg-Vorpommern EZR Nr.: 13 1 85102 001 3 Samenplantage Parchim, Mecklenburg-Vorpommern EZR Nr.: 13 1 85102 002 3 Samenplantage Billenhagen, Mecklenburg-Vorpommern EZR Nr.: 13 1 85102 003 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 851 02 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 851 04

Baumart: <u>Kiefer</u> (Pinus sylvestris L.)		Stand: 01.01. 2005	
Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
851 03 Heide und Altmark		Empfohlene Herkunft: Samenplantage Setzsteig alt EZR Nr.: 12 3 85104 019 3 Samenplantage Setzsteig neu EZR Nr.: 12 3 85104 020 3 Samenplantage Schönberg, Mecklenburg-Vorpommern EZR Nr.: 13 1 85102 001 3 Samenplantage Parchim, Mecklenburg-Vorpommern EZR Nr.: 13 1 85102 002 3 Samenplantage Gartow, Grohnde, Niedersachsen EZR Nr.: 03 1 85105 001 3	

Baumart: Kiefer (Pinus sylvestris L.)

Stand: 01.01. 2005

Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
851 04 Mittel- und Ostdeutsches Tiefland	Empfohlene Herkunft: Samenplantage Lug EZR Nr.: 12 3 85104 002 4 Samenplantage Steinförde EZR Nr.: 12 3 85104 001 4 Samenplantage Klötze, Sachsen Anhalt EZR Nr.: 15 1 85103 001 4 Samenplantage Nedlitz, Sachsen Anhalt EZR Nr.: 15 3 85104 001 4 Samenplantage Ostpreußen, Grohnde, Niedersachsen EZR Nr.: 03 1 85105 001 4 Samenplantage Ostpreußen, Gahrenberg, Hessen EZR Nr.: 06 2 85105 001 4	Empfohlene Herkunft: Samenplantage Waldsiefersdorf (Güstrow) EZR Nr.: 12 3 85104 011 3 Samenplantage Mühlberg EZR Nr.: 12 3 85104 001 3 Samenplantage Groß-Mehßow EZR Nr.: 12 3 85104 002 3 Samenplantage Kupferhammer EZR Nr.: 12 3 85104 003 3 Samenplantage Babben EZR Nr.: 12 3 85104 005 3 Samenplantage Drehna EZR Nr.: 12 3 85104 006 3 Samenplantage Pinnow EZR Nr.: 12 3 85104 007 3 Samenplantage Brigittenhof EZR Nr.: 12 3 85104 010 3 Samenplantage Waldsiefersdorf (Tarborz) EZR Nr.: 12 3 85104 012 3 Samenplantage Burgwall EZR Nr.: 12 3 85104 013 3 Samenplantage Pfefferteich EZR Nr.: 12 3 85104 014 3 Samenplantage Lehnin EZR Nr.: 12 3 85104 015 3 Samenplantage Rietze EZR Nr.: 12 3 85104 016 3 Samenplantage Wunder EZR Nr.: 12 3 85104 017 3 Samenplantage KW EZR Nr.: 12 3 85104 018 3 Fortsetzung nächste Seite	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 851 04

Baumart: Kiefer (Pinus sylvestris L.)

Stand: 01.01. 2005

Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
851 04 Mittel- und Ostdeutsches Tiefland		<p>Empfohlene Herkunft: Samenplantage Setzsteig alt EZR Nr.: 12 3 85104 019 3 Samenplantage Setzsteig neu EZR Nr.: 12 3 85104 020 3 Samenplantage Schönberg, Mecklenburg-Vorpommern EZR Nr.: 13 1 85102 001 3, Samenplantage Parchim, Mecklenburg-Vorpommern EZR Nr.: 13 1 85102 002 3 Samenplantage Schönborn, Mittweida, Sachsen EZR Nr.: 14 1 85109 008 3 Samenplantage Rossau, Mittweida, Sachsen EZR Nr.: 14 1 85109 009 3</p> <p>Zugelassene Samenplantagen aus Sachsen Anhalt HKG 851 04 und Thüringen HKG 851 04</p>	

Baumart: <u>Douglasie</u> (<i>Pseudotsuga menziesii</i> (mirb.) Franco) Stand: 01.01. 2005			
Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
853 02 Nordostdeutsches Tiefland außer Schleswig-Holstein	Empfohlene Herkunft: Saatgutbestand „Lychen“ EZR Nr.: 12 3 85303 001 4 Saatgutbestand „Schildfeld“, Mecklenburg-Vorpommern EZR Nr.: 13 1 85302 001 4 Samenplantage Humptulips, Harsefeld, Niedersachsen EZR Nr.: 03 3 85301 123 4	Empfohlene Herkunft: Samenplantage Kahlenberg EZR Nr.: 12 3 85303 001 3 Samenplantage Friedrichsmoor, Mecklenburg-Vorpommern EZR Nr.: 13 1 85302 001 3 Ständige Austauschherkunft: Samenplantage Mittel- und Nordwestdeutschland, Grohnde, Niedersachsen EZR Nr.: 03 1 85304 002 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 853 02 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 853 03
853 03 Mittel- und Ostdeutsches Tief- und Hügelland	Empfohlene Herkunft: Saatgutbestand „Lychen“ EZR Nr.: 12 3 85303 001 4 Saatgutbestand „Schildfeld“, Mecklenburg-Vorpommern EZR Nr.: 13 1 85302 001 4 Samenplantage Humptulips, Harsefeld, Niedersachsen EZR Nr.: 03 3 85301 123 4	Empfohlene Herkunft: Samenplantage Kahlenberg EZR Nr.: 12 3 85303 001 3 Samenplantage Friedrichsmoor, Mecklenburg-Vorpommern EZR Nr.: 13 1 85302 001 3 Ständige Austauschherkunft: Samenplantage Mittel- und Nordwestdeutschland, Grohnde, Niedersachsen EZR Nr.: 03 1 85304 002 3	Empfohlene Herkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 853 03 Ständige Austauschherkunft: Zugelassene Saatgutbestände HKG 853 02

Gattung: Populus

Stand: 01.01. 2005

Verwendung innerhalb des HK- Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut a) botanischer Name b) Handelsname	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
900 01 Bundesgebiet	<p>Empfohlene Herkunft: Aspen – Kreuzungskombinationen: Bärenstein I BärensteinII Graupal Graupall Samenplantage Waldsieversdorf EZR Nr.: 12 1 90001 001 4</p> <p>Klonsorten/Mehrklonsorten: Sektion Aigeiros: (Schwarzpappeln) a) Populus x euramericana (Dode) Guinier cv. Robusta b) “Robusta”</p> <p>a) Populus x euramericana (Dode) Guinier cv. Jacometti 78 B b) “Jacometti 78B”</p> <p>Sektion Tagamahaca: (Balsampappeln) a) Populus maximowiczii x trichocarpa (Stout et Schreiner) cv. Androscoggin b) “Androscoggin”</p> <p>a) Populus trichocarpa Torr. Et Grey cv. Muhle Larsen b) “Muhle Larsen”</p> <p>a) Populus maximowiczii x P. nigra cv. Max1 ftld. Bis Max5 b) “Max“</p>	Nicht zugelassen	<p>Empfohlene Herkunft: Populus nigra im Bereich des Oder-Neiße- Flusssystemes Zugelassene Saatgutbestände zur Erhaltung genetischer Ressourcen</p>

Gattung: Populus		Stand: 01.01. 2005	
Verwendung innerhalb des HK-Gebietes	Geprüftes Vermehrungsgut c) botanischer Name d) Handelsname	Qualifiziertes Vermehrungsgut	Ausgewähltes Vermehrungsgut
900 01 Bundesgebiet	Empfohlene Herkunft: Sektion Leuce: a) Populus x canescens Sm. Cv. Rudolf Schmidts Graupappel b) "Rudolf Schmidts Graupappel" a) Populus x canescens Sm. cv. Schleswig 1 b) "Schleswig 1" a) Populus x canescens Sm. cv. Enniger b) "Enniger" a) Populus (tremula x tremuloides -3n-) cv. Austria b) "Austria" a) Populus tremula x P. tremuloides cv. Münden 1 ftd. bis Münden 20 b) "Münden"	Nicht zugelassen	Empfohlene Herkunft: Populus nigra im Bereich des Oder-Neiße-Flusssystemes Zugelassene Saatgutbestände zur Erhaltung genetischer Ressourcen

Für die Gattung Pappel wird weiterhin auf die Merkblätter des Forschungsinstitutes für schnellwachsende Baumarten, Julius Oelkersstr. 2, 34346 Hann. Münden verwiesen.
 Klone sollten immer nur in Mischungen angebaut werden.

Gattung: Populus

Stand: 01.01. 2005

Standortsansprüche

Sektion	Vegetationszeit	Wasserhaushalt	Nährstoffversorgung	Lichtbedarf	Luftdurchlässigkeit der Böden
Sektion Aigeiros: (Schwarzpappeln)	> 150 Tage	gute Wasserversorgung erforderlich, grundwassernahe Standorte, zeitweise Überflutung möglich, empfindlich gegen stagnierende Nässe	hohe Ansprüche, insbesondere an Kalk- und Phosphorangebot	hoch	hohe Ansprüche
Sektion Tagamahaca: (Balsampappeln)	> 130 Tage	niedrigere Ansprüche als Sektion Aigeiros, mindestens mäßig frische Standorte, nicht auf extrem vernässten Standorten	eutrophe bis mesotrophe Standorte	schattenertragend	niedrigere Ansprüche als Sektion Aigeiros
Sektion Leuce:	> 140 Tage	geringere Ansprüche	Graupappel ähnlich Balsampappel, Aspen geringere Ansprüche	hoch	gegen Luftabschluss empfindlich

Weiterführenden Informationen:

GROSSCURTH, W.: Standortsansprüche und Sortenwahl von Pappeln der Sektionen Aigeiros, Leuce und Tacamahaca. In: Die Holzzucht 26 1972 Heft 3/4 S. 21 –30