

Ur-Grossvater		SF 42833/91	Paddy Thorn Asgard	NHSB 1.648.077	Barke Frø Asgard van de Bronnegerheide
FIN 27876/96		61,29%	6,64%	80,00%	23,00%
85,48%		0,00%		NHSB 1.618.297	Famke fan Fryslansee
89,35%		6,27%		SF 17397/87	Bero Hilliges
66,13%		6,25%		SF 09116/86	Rebeka Silences
83,87%		0,00%		VDH LZB 2505	Enrico von den Almequellen
95,16%		0,78%		A1	L.Ch. / Bdsq.99
96,77%		0,20%		VDH LZB 2154	Inka vom Schlosspark
93,65%		0,78%		SF 30755/94	Bardi Knallkailton
96,77%		0,00%		SF 32352/93	Diamond Silences
76,81%		5,08%		NHSB 2.516.793	Parcyvhal du Domaine de Val Kurlande
82,26%		1,58%		NHSB 2.345.703	Pomona PHEME us Arsnouphis
74,19%		7,42%		NHSB 2.225.101	Neyrhus du Domaine de Val Kurlande
80,68%		7,03%		NHSB 2.335.162	NL Ch. / Int. Ch.
85,48%		0,00%		NHSB 2.477.061	Quiles Thot Us Arsnouphis
88,71%		3,52%		NHSB 2.477.061	NL Ch. / Int. Ch.
96,77%		0,39%		VDH LZB 2113	Balou vom Heidenberg
91,94%		0,98%		A1	3,32%
91,94%		0,98%		SHSB 541711	Daisy an der Luther
93,55%		0,00%		SHSB 603364	Georg an der Luther
93,55%		0,00%		SHSB 631311	Girpeß Greippi Ohped Dal
91,94%		0,00%		FIN 16236/02	Catalano Pessintassun
88,71%		3,52%		FIN 39501/00	Extacy Emmah Ohped Dal
87,10%		2,73%		VDH LZB 2113	Balou vom Heidenberg
90,77%		0,00%		A2	0,78%
90,77%		0,00%		VDH LZB 2659	Alba uit de Holterhoeke
91,94%		1,37%		VDH LZB 2999	Dabur vom Gleysberg
93,55%		0,98%		B1	Dt.Ch.VDH
93,55%		0,98%		VDH LZB 3460	Cindy vom Gickelsberg
93,55%		2,34%		NHSB 2.325.752	Kadmos Ghislaine
90,32%		1,37%		A2	0,78%
90,32%		1,37%		NHSB 2.350.694	Harlet Delle Canne Val DI Cecina
85,48%		1,37%		VDH LZB 3134	Anatol auf Maien
90,32%		2,34%		B1	L.Ch. / Int.Ch. / Dt.Ch.DLC / Dt.Ch.VDH
90,32%		2,34%		VDH LZB 3258	Delphina vom Nebelwald
90,32%		2,34%		A2	Bdsq. 2004 / Dt.Ch.VDH
90,32%		1,76%		VDH LZB 2973	Don vom Erlikönig
87,10%		1,98%		A1	2,34%
87,10%		1,98%		VDH LZB 3333	Noelle von Fierst
90,32%		2,34%		C1	2,34%
85,48%		0,78%		VDH LZB 2563	Marquis vom Petersberg
85,48%		2,54%		B1	0,78%
85,48%		2,54%		VDH LZB 2735	Preclosa vom Petersberg
88,71%		1,98%		A1	Int.Ch. / Bdsq.00 / Bdsq.01 / Eurosg.01 / Dt.Ch.DLC
90,32%		1,17%		VDH LZB 3149	Aragon von der Ganerh
90,32%		1,17%		B2	1,17%
88,71%		1,37%		VDH LZB 3461	Chiara vom Gickelsberg
93,55%		0,98%		A2	0,98%
83,87%		3,32%		NHSB 2.613.153	Nando van de Hoge Zevend
83,87%		3,32%		A2	3,32%
87,10%		1,76%		VDH LZB 3636	Elfe Emma vom Nebelwald
87,10%		1,76%		A2	Dt.Ch.VDH / Dt.Vet.Ch.DLC / VDH

VDH LZB 6708 Jussi vom Promnitztal

Grossvater

FIN 48033/10	Sisyos Haapaniemen
93,55%	1,56%

Vater

CMKU/LS/840/17	Fynn von der Grossen Laaber
(A)	98,39% 0,00%

Grossmutter

VLD 2845-14	Enjoy von der Grossen Laaber
A2	93,55% 0,00%

Ur-Grossmutter

VLD 2358-11	Komtesa Kahya an der Luther
96,77%	0,00%

Grossvater

VDH LZB 4969	Ivanhoe vom Nebelwald
A1	93,55% 1,37% Dt.Ch.VDH

Ur-Grossmutter

VDH LZB 4474	Gladys vom Nebelwald
A2	93,55% 0,78% Eurosg. 10 / Dt.Ch.DLC+VDH / Int.Ch. / FCI-Jahrhun

Mutter

VDH LZB 6000	Gwendolin vom Rittergut
B1	90,32% 2,18%

Ur-Grossvater

VDH LZB 4786	Florens vom Petersberg
A1	90,32% 2,84%

Grossmutter

VDH LZB 5548	Feye vom Gickelsberg
A1	93,55% 1,17%

Ur-Grossmutter

VDH LZB 5155	Beatrix vom Hönnetal
A1	91,04% 1,56%

Ur-Grossmutter

VDH LZB 4300	Akito vom Hönnetal
A2	88,71% 1,37%

Ur-Grossmutter

VDH LZB 4666	Harley vom Nebelwald
A1	95,16% 0,00% Dt.Ch.VDH

Legende:

Zuchtbuchnummer	Name des Rassehundes		
HD Wert	AVK	IK	Erworbene Titel

HD: Einstufung der Hüftgelenkdsplasie (ausl. Auswertung in Klammern)

AVK: Ahnenverlustkoeffizient in % über 5 Generationen

IK: Inzuchtkoeffizient in % über 5 Generationen

DNA getestet