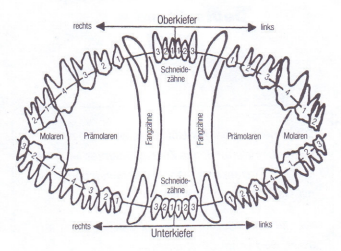
Zahn- und Maßkarte

Körpermaße:

Widerristhöhe <u>26</u> cm Körperlänge <u>27</u> cm

Gebiß: schwach - normal - kräftig - Staupe - Scheren - Zangen Vorbiß - Rückbiß - Unregelmäßiger Sitz der Schneidezähne

(Nicht zutreffendes bitte durchstreichen)



Fehlende Zähne sind zu streichen.

Eggebet 06.02.15 R. Solii



Ahnentafel

Name: **ONTARIO**

FROM WHITE SENSATION (FCI) Zwinger

Rasse:

Toy

Geschlecht:

Rüde

Farbe:

weiß

Tätonummer:

Chip-Nummer:

276094501021802

Wurfstärke:

3/0

Wurftag:

01.02.2014

Größe: 26.0 cm Länge: 27Eingetragen in das Zuchtbuch Deutscher Pudel

Zuchtbuchnummer: VDH/ZDP 18303

Zuchtbuchamt: 07.05.2014

Züchter: E. U. E. GÖRLITZ U. SCHULZ

MÜHLENWEG 10 24802 BOKEL

Unterschrift : 2. 40



Die Richtigkeit der vorstehenden Ahnentafel bestätigt:	Wird vom Zuchtbuchamt eingetragen:					
(vom Züchter des Pudels zu unterschreiben)	Datum	PRA-Untersuchung				
Name: E. Gorlitz + E. Schulz	162.15	PRAGENTED by pavents A				
Datum: 11:5.2014	8.1.15	Kataraht fre VDP-Zuchibur				
Unterschrift E. Lokke, E. July	Datum 8 . 1 , 15	Kniescheibenluxation-Untersuchung PL Grad O VDP-Zuchtbuchant				
		V				
-	Datum	HD-Untersuchung				
Eigentumswechsel (Bei Abgabe des Pudels vom Verkäufer sofort einzutragen)						
1. Am 15, 8, 2014 an Fr. M. Stender		über die Zuchttauglichkeit				
Unterschrift des Züchters: E. John S. J. J.	Prüfung vom: _ in: _Egge					
2. Am an	Zur Zucht emp Zur Zucht zuge	fohlen. elassen: Ja - Nein				
Unterschrift des Verkäufers:	Zuchtbuchamt	Zuchttauglich ab 16.22015				



BEFUNDBOGEN AUGENUNTERSUCHUNG

25933

Rasse: Toxpade		Ras	sezuchtverein:	VDP		
	Stender	~				
PLZ/Wohnort: 24211	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR		Straße:	Parkw	eq 7	
Name des Hundes: Ontari						weiblich
Wurftag: 01, 02. 2014						
Die Identität des Hundes wurde ü Erfassungsstelle zugeleitet.						
Nortorf, 03.02.	2070			A. SA	noter	
Ort, Datum	2000		Untersol	hrift des Eigen		
Mudelatitum Chin Oakitalaa			ngstechnik	/ -	ut Die Oe	-inchania 🗆 ia
Mydriatikum 🗋 ja Ophthalmo	skopie dir. Na / ii			Ta Tonome	trie 🔲 ja 🛚 Go	nioskopie 🖵 ja
rech		ersuchung	sergebnisse	- 1	inks	
7'	100			00		γ
() ()()()	()	()() .	
				0		
temp.	0-4	Doot	Ant	Deet		temp.
Foto ja	Ant. 5,0 g	Post.	Ant. 5,0 g	Post.		Foto ja
S. K. T. Schiöz	5,0 g		5,0 g 7,5 g			S. K. T. Schiöz
mm HG	10,0 g		10,0 g			mm HG
Der unterzeichnende Tierarzt hat d	lon o a Hund hout	o im Pahmar	dos Programm	as zur Bokömn	fung arblisher A	ugankrankhaitan
untersucht und dabei Folgendes fe		e IIII Kaiiiilei	r des r rogramm	is zur bekanip	rung erbiicher A	re. li.
☐ Linsenluxation	Primärglauko	om	☐ dys	spl. Lig. pect.		Tränenpunktatresie
☐ Distichiasis ☐ T	richiasis	☐ Entro	pium	☐ Ektrop		☐ Mikrophthalmie
Collie Eye Anomalie	CEA	☐ frei	☐ zwe	eifelhaft	nicht frei	
Retina Dysplasie	RD	☐ frei	☐ zwe	eifelhaft	nicht frei	
Persist. HyperplTunica Vasc.	PHTVL/PHPV	☐ frei	☐ zwe	eifelhaft	nicht frei	
Grauer Star	Katarakt	frei	☐ zwe	eifelhaft	nicht frei	
Progressive Retina Atrophie	PRA	frei	☐ zwe	eifelhaft	nicht frei	
Besondere Bemerkungen:						
				,		
Documents.		t was in bank				
Ausrüstu	erzeichnende Tierarz ung (direktes und in	direktes Oph	thalmoskop, Si	paltlampe) sov	ie erforderliche vie über das spe	instrumentale ezielle Fachwissen
Untersucher zur Beur	teilung erblicher Er	krankungen	des Auges verfi	ügt.	Verteiler: 1. Tierar	
Nostal 02/02,	120			2/1/	2. Rasse	ezuchtverein (rot) etümer (gelb)
Ort, Datum			schrift, Praxisst tempel bitte auch auf			rztliche Praxis

Nachdruck verboten



Nachdruck verboten

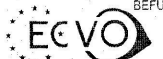
BEFUNDBOGEN AUGENUNTERSUCHUNG

26767

Rasse: Tox pudel		Rass	ezuchtverein:	10.P			
Eigentümer: Manüela 8	Hender,						
PLZ/Wohnort: 24211 9	reetz		Straße:	Parkwe	97		
Name des Hundes: Ontario						n 📮	weiblich
Wurftag: 01.02.2014							P1836
Die Identität des Hundes wurde ü Erfassungsstelle zugeleitet.							
Nor tor f , 20.2.19 Ort. Datum				ft des Eigen			
ort, butum	, III	ntorcuohun	gstechnik	it des Ligeil	turriers		
Mydriatikum 🖵 ja 🏻 Ophthalmo	skopie dir. 🗵 ja / in			Tonome	trie 🔲 ja 🛚 G	onioskopi	e 🔲 ja
		ersuchung	sergebnisse				
recht	is o			-	inks		\cap
)()))
temp.							temp.
Foto ja	Ant.	Post.	Ant.	Post.			Foto ja
S. K. T. Schiöz	5,0 g		5,0 g			S. K	. T. Schiöz
	7,5 g		7,5 g				
mm HG	10,0 g		10,0 g				mm HG
Der unterzeichnende Tierarzt hat d untersucht und dabei Folgendes fe	en o. g. Hund heute estgestellt:	e im Rahmen	des Programms z	zur Bekämpf	ung erblicher /		nkheiten
Linsenluxation	□ Primärglauko	om	dyspl.	. Lig. pect.		Tränenpu	unktatresie
Distichiasis T	richiasis	Entro	pium	Ektrop	ium	Mikro	phthalmie
Collie Eye Anomalie	CEA	frei frei	zweife	elhaft	nicht frei		
Retina Dysplasie	RD	frei frei	zweife	elhaft	nicht frei		
Persist. HyperplTunica Vasc.	PHTVL/PHPV	frei	zweife	elhaft	nicht frei		
Grauer Star	Katarakt	rei	☐ zweife		nicht frei		
Progressive Retina Atrophie	PRA	frei	zweife	elhaft	nicht frei	5	
Besondere Bemerkungen:							
						1	
Ausrüst	erzeichnende Tierarz ung (direktes und in rteilung erblicher Er	direktes Oph	thalmoskop, Spali	tlampe) sow		ezielle Fa	
No. to 1, 20.02.	19	Unter	Schrift, Praxisstem	nel	2. Rasse	zuchtverein (axis

(Praxisstempel bitte auch auf Durchschlägen einfügen)

Schülper Gang 6, 24589 Nortorf



BEFUNDBOGEN AUGENUNTERSUCHUNG

Certificate of eye examination

European College of Veterinary Ophthalmologists



ECVO Reg.Nr. Untersucher more examine	O-D
	FOVO

Tier animal								
Name	Ontario From White S	Sensation						
Rasse	Toypudel	V 2		5 V	Zuchtverband Verban	d der Pude	freunde De	utschland e.V.
Zuchtbuch Nr.	VDH/ZDP 18303				Farbe weiß			
Mikrochip Nr.	276094501021802	radi, a regionali, kalance ani			Tätowier Nr.	e Same	jes sijesimiens	a a s s estas catamans de s
Wurfdatum	Tag Monat Jalo 1	4 Geschlecht	Weiblich	Bisherige Untersuchungen Wenn abnormal:				Zweilelhaft wielene Nicht frei mese
Eigentümer/Be	esitzer owner/agent			DNA-Tests:	EXI Nein A LILL Ja let: Typ, D			
Name	Manula Stender	E 12 100		the transmit for the second approximation			V SI VISI	
Adresse	Parkweg 7						Carlos V an	
Land, PLZ	DE 24211		Wohnort Pro	eetz			[H = 1 + 1	
	Der Unterzeichnende ist mit grammes enwerstanden und be das öber beschriebene Veröffentlichung oder andere z. The Locers greed agrees to de suberitäteld for examination is the are avoilable for of chi publicati	estātigt, dass das zu ist und dass die zweckdienliche Verwen > ciles of the hadistal e and described above	ur Untersuchung Untersuchungserg dungen zur Vertüg spierne gind duchte Signature sich nach	vargestellte Tier gebnisse für eine ung stehen us par it e militiel	CA. CA. 2019 Datum, Unterschrift Eigentümer.	Besitzer Lie	Man 1	
Untersuchung e	xamination Tag Monat Jahr				ation identification			
Datum	08 - 01 - 201	5		Kontrolle : Tätowieru	der Richtig Teilweise / ng nad yumana		Falsch	Fehit X onne
Standardmethode:	Mydnatic, indirect contra moscocy i	end brisioular promediosous	os vivi	Mikrochips	Can come		Falsch (Fehit onne
Zusätzlich:	Direkte Ophthalmosk Gonioskopie (ohne My		Foto Weiters	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Þ			
	Tonometrie (Applanation	on, ohne Mydriatikum)		einer weiteren Merno: dierm sie teremen voor	le ist dieses Formular nur zusammen mi de e ken sich in kritische kalle	l einer präzisiere	nden Urkunde gi	ültig
RECHTES AJGE (C	001		FOTOS		SAUGE (OS)		FOTOS	
an,		bost	or heap	nigd/pas			S. med	Des latiture
Anmerkungen: Descripting from Statuts				Augenerkranku		Gering	mittelgradig	hochgradig
N.B.: Nicht frei von	ī				Name der Eik soons (1 50)	irankung i Die Erbic Sn. Is Ner Besa (D	nkentstheideser Ha Loft offyersood J	isse nicht defin tiv geklärt et ir obereich i der bere
Ergebnisse für wi	ahrscheinlich erbliche Auger	* **		hereditary eye diseas	s Bescheinigt für 12 Mo		valid for 12 mor	•
1 Membrana Pu	upillaris Persistens (мРР)	FREI ZWEIFELI	HAFT NICHT FREI	lrisKorn	n. Entropium/Trichlasis	FREI	VORLALFIG NICHT FREI	NICHT FREI
	e hyperpl.Tunica vasculo: r Glaskorper (РНТУШРНРУ)	- 10		linseVorci Grad 1 kamr	51-			
lentis/primärei 3. Katarakt (kong				Grad 2-6				Windows
Retinadysplas				(Multiifokal geografisch	13. Distichiasis /ektopische			
5. Hypoplasie-/N			V	ltotal	14. Korneadystrophie			Cortikales Poli post
Collie Augena	Vicinity of the Control of the Contr		/[choroid. Hypoplasi				Sulura ar
J. Como Augent	antoniane (out)	<u> </u>		Sonstige:	16. Linsenluxation (primär)			Nuklearis
7 Soneting:	d'		J [Mark Transport (State Control of			
Sonstige: etter B. Dyspl. L.pectic	r natum Abnormalität		/	Kurze Trabekel	17. Retinadegeneration (PI	RA) □X□		

Für weitere Information: Bitte wenden an





Verband für das Deutsche Hundewesen e.V.

Name	Dr. Martin Sei	del
Ort	Rendsburg /	11-'08 © ECVO
ponters.	Teleston 0 43 c	introduch ECVO



UNTERSUCHUNG AUF PATELLALUXATION (PL)

69295

Rasse:	Pudel			Rassezuc	htverein: Ve N	oano	de	4 Pudi	efsennde		
Eigentümer:	Manuela Ste	nol	21	32000	1000 TO 100 TO 1						
PLZ / Wohn	ort: 24211 Preetz	<u>:</u>			Straße: Pa	ruwe	Q 7	-			
Name des H	lundes: Ontario Fro	m W	hite	e Seuse			,,,	männlich	weiblich		
Wurftag:	1.2.2014	Chip-	Nr. / T	äto N r.: 27	609450	1021	73	Nr.: VDH,	1ZDP 18303		
	tätige ich die Identität des oben ge vorgenommen worden sind.	nannten	Hund	des. Ich versic	here, dass keine	Korrektu	roperat	ionen im Ber	eich der Hinter-		
Dies	128115				A. Stunder						
Ort, Datum					Unterschrift d		•		-38		
Datum der	Untersuchung: 03.01.	20 x	5		1. Unters	suchung		☐ Nacl	untersuchung		
		rec	hts			links					
		nein	ja			nein	ja				
I. Adspektio	on in Bewegung	\ _ *				\ - /s	_				
	Lahmheit dauernd	×									
	intermittierend						5				
II. Adspekti			_			_	_				
	Achsenabweichung	A				X					
III. Palpatio	n (stehendes Tier)	~	_			_					
	Patella luxierbar	A		$ ightarrow$ \square media	al 🔲 lateral	Χį	D -	$ ightarrow$ \square medial	lateral		
IV. Palpatio	n (liegendes Tier)					6 36					
	Patella luxierbar	최		→ 🔲 media	al 🔲 lateral	X		$ ightarrow$ \square medial	☐ lateral		
	ohne Rotation										
	allein durch Tibiarotation	<u> </u>		→ _ media	al 🔟 lateral			→ 🛄 medial	■ lateral		
	Krepitation Crista tibiae Abweichung	K W U U K	4		al 🖵 lateral	N K					
	Crista tiolae Abwelchung	Д	-			_A	_				
V. Beurteilu	ing										
Grad O:		ion voll	ständi	ig aus dem Si	ulcus trochlearis	gedrück	t werde	en.			
Grad 1:	200			350							
Grad 2:	Die Patella kann vollständig lux Reposition.	iert wer	den. E	Eine Bewegur	ig der Hinterglie	dmaße o	der ma	inueller Druc	k führen zur		
Grad 3:	DRIGHT COM TO THE AT AT JOHN SO MAKE	ıden. Ei	ne Re	eposition ist n	nöglich. Einstell	en des D	rucks t	oewirkt erneu	tes Luxieren.		
☐ Grad 4:						N MANAGE A					
Wiederholu	ngsuntersuchung empfohlen:		Q	nein	🖵 ja						
Bemerkunge	en:								29		
						*		7 8 0			
								*			
							0000				
Dor untorzo	ichnondo Tiererzt versiehert dans	or dia	Idopti	ität dan (lun)	las AbausuAff bar		0	1 A L . 1			
vorgelegt wi	ichnende Tierarzt versichert, dass urde und die roten und blauen Du	rchschl	äge de	es Uniersuur	es uberpruit nai Sigistoge las geic	t, inm de Zü ständi:	r Origii gen zer	nai-Abstamm ntralen Erfasi	ungsnachweis sungsstelle zu-		
geleitet wer				acritic arzt Brik	itin Seidel Imtiera-Augenhei		,	2.100	.0		
				Peter	Stathmann	arioc	Verteiler	r: 1. Eigentümer	(weiß)		
				esenstru Be	7 24 68 Rer	ndsburg		2. Rassezuchtv	erein (rot)		
Donal	china vo ut J	~ i-	i ele	fon De 3 1		/76151		Zentrale Erra Tierarzt (gel	assungsstelle (blau) * b)		
Ort, Datum	sbarg, 08.01.2	0 /(5	•	Untersehrif	ft, Praxisstempe	1.		ii.	- Committee of the Comm		
orr, paturi	-			(Provienters at	hitto auch auf Direction	l Shikana -i. C	iaes)				

* Verband für das Deutsche Hundewesen (VDH) e.V. | Westfalendamm 174 | 44141 Dortmund



Blatt 1 weiß = Besitzer / Blatt 2 rosa = ZBA / Blatt 3 gelb = HZW / Blatt, A hlau = ZW

Verband der Pudelfreunde Deutschland e.V. (VDP)

Sitz Hamburg - Mitglied des VDH - Angeschlossen an die FCI (Fédération Cynologique Internationale)



Zuchttauglichkeits-Prüfung

Richter: Schuld France Whi	TTP für VDP Gruppe: BOKEL
Name des Pudals Ou toutier france Whi	Te Zuchthuch Nr FDP 18303
Geb. am: CAO2 14 Farbe: Schwarz Weiß Straun	Silber apricot schwarz/weiß schwarz/loh rot
Tăto-Nr.: Größe: ☑ Toy ☐ Zwerg ☐ Klein	
Vatoriation to Ausper Salar Friday	Zuchthach-Nr 17613
Motor Tr. 306 -Thekla Fram lare, te 12660	VILLA Zuchtbuch-Nr 16645
Züchter Adresse: E Covlita / E Schaile Mu	Wennes AU 24802 Bokel
Züchter Adresse: ESoviita / ESoberte Mü Besitzer Adresse: Hitaula Steuder Parku	des 17 24211 Free te
Mitglied Nr.:	
Ergeb	
Widerristhöhe: 26 Rumpflänge: 22	Brusttiefe: 12 Brustumfang: 31, 5 in cm
Kopf: A harmonisch in Kopflänge zur Breite des Oberkopfes Aschmal	Bemuskelung: _ kräftig Zmittel _ schwach
mittelstarker Oberkopf = starker Oberkopf	Vorderhand: ★ Parallelstellung Ellenbogen ausgedreht Ellenbogen eingedreht ★ korrekte Winkelungen ★ steil
Augen: korrekt eingesetzt □ leicht offen klein □ mittelgroß groß □ mandelförmig vovai □ dunkel dunkelbraun □ mittelbr.	□ lose Schulter Pfoten: ★gerade gestellt □ nach innen gedreht □ nach außen gedr.
hell dunkelbernsteinfarbig mittelbernsteinfarbig	Hinterhand: Parallelstellung korrekte Winkelungen
Fang: Xvoll eingeschnürt Xgestreckt kurz	ausreichende Winkelungen steil kuhhessig Ifaßbeinig
Gebiss: ☐ Kulisse oben/unten ☐ Rückbiß ★vollzahnig	- Pfoten: -X gerade gestellt - nach Innen gedreht - nach außen gedr
★Schere Zange ZVorbiß Rückbiß vollzahnig Tehlende Zähne	Pigmentierung:
Behang: ** korrekt/ pioht korr , angesetzt = hoch/tief angesetzt = breit = flelschig ** zelechtes Leder = kurzes Leder = Leder bis ** zelechtes Leder = kurzes Leder = kurz	Fang:
Hals: _liang _xmittellang _ kurz _xtrocken _ Wamme	Nasenspiegel. X schwarz ☐ braun ☐ gefleckt ☐ hell
Rücken: ☐ fest 🏖 gerade ☐ weich ☐ aufgezogen ☐ Senkrücken	Haarkleid: Żüppig/wenig Żelastisch □ nicht elastisch □ feste Textur □ offen □ geschlossen Żmittlere/laieHte Textur
Rute: Korrekt angesetzttief angesetzt	Farbe: Zeinfarbigmit Stichelhaaruneinheitiich
Xkorrekt getragen	☐ heller in der Farbe ☐ zu hell ☐ zu dunkel ☐ nicht einfarbig
Anomalien:	□ gewolkt Wesen:
Knochenbau: Xtein 🗆 kräftig 🗆 grob 🗶 harmonisch zur Korpergr.	scheu acressiv
Gesamteindruck:	Gangwerk: perch and with
ooth gesamles ocher ming	stolse Hallwing A die seln -
Gesamteindruck: Oorte. Gesamt es o chei ming Bemerkungen Chip Wy 2/160 94501021802	les Sangwest field surrilles
Bemerkungen (1 1 12 11 17 2 1 10 C 1 1 1 1 C 2 1 1 C 2 1 1 C 2 1 1 C 2 1 1 C 2 1 1 C 2 1 1 C 2	1. d. Voi de toud
	Kniescheibenluxation Hültgelenkdysplasie Grauer Star
Gesundheitszeugnis: (årztliches Attest) vorhanden für PRA Strangen.	<u> </u>
Sonstige beschemigungen.	
Zuchttauglich: 🔯 Ja 🗀 Nein	
Zurückgestellt bis:	
	0 C D - 1
Ort <u>OG OZ 15</u> Datum: Escabel Uni	terschrift des Richters: R Soluille
Bestätigung des Zuchtbuchamtes: Das vorstehende Ergebnis wurde eingetragen.	
	empel und Unterschrift des Zuchtbuchamtes:
VIII.	The state of the s



Tierarztpraxis Dr.med.vet Carsten Rehder Am Schützenplatz 4 24211 Preetz Deutschland

Untersuchungsbefund Nr.: 1604-W-14063

Datum Eingang: 29-04-2016 Datum Befund: 03-05-2016

Angaben zum Patienten: Hund Toypudel

männlich

* 01.02.14

Patientenbesitzer: Probenmaterial: Probenentnahme:

Stender, Manuela

EDTA-Blut 28-04-2016

Name:

Ontario from white Sensation

ZB-Nummer: Chip-Nummer: VDH/ZDP 18303 276094501021802

Täto-Nummer:

*prcd-PRA (Partnerlabor) - PCR

Ergebnis: Genotyp N/N (A)

Interpretation: Das untersuchte Tier ist reinerbig (homozygot) für das Wildtyp-Allel. Es trägt somit nicht die ursächliche Mutation für die prcd-PRA im PRCD-Gen.

Erbgang: autosomal-rezessiv

Eine Korrelation zwischen dieser Mutation und der Erkrankung ist bisher bei folgenden Rassen beschrieben: American Cocker Spaniel, American Eskimo Dog, Australian Cattle Dog, Australian Shepherd, Australian Stumpy Tail Cattle Dog, Bolonka Zwetna, Chesapeake Bay Retriever, Chihuahua, Chinese Crested, English Cocker Spaniel, English Shepherd, Entlebucher Sennenhund, Finnischer Lapphund, Golden Retriever, Karelischer Bärenhund, Kuvasz, Lappländischer Rentierhund. Labrador Retriever, Lagotto Romagnolo, Markiesje, Norwegischer Elchhund, Nova Scotia Duck Tolling Retriever, Portugiesischer Wasserhund, Pudel, Riesenschnauzer, Schipperke, Silky Terrier, Spanischer Wasserhund, Spitz, Schwedischer Lapphund, Wäller,

Befund-Nr.: 1604-W-14063



Yorkshire Terrier.

Das Ergebnis gilt nur für das im Labor eingegangene Probenmaterial. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben zu den eingesanndten Proben liegt beim Einsender. Gewährleistungsverpflichtungen können nicht übernommen werden. Schadensersatzverpflichtungen sind, soweit gesetzlich zulässig, auf den Rechnungswert der durchgeführten Untersuchung/en beschränkt.

Weitere Genveränderungen, die ebenfalls die Ausprägung der Erkrankung/Merkmale beeinflussen können, können nicht ausgeschlossen werden. Die Untersuchung/en erfolgte/n nach dem derzeitigen wissenschaftlichen Kenntnisstand.

Das Labor ist für die auf diesem Befund aufgeführten Untersuchungen akkreditiert nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005 (ausgenommen Partnerlabor-Leistungen).

Zuchtverbandsrabatte wurden für rabattfähige Leistungen berücksichtigt!

*** ENDE des Befundes ***

*: Ausführung durch Partnerlabor

Fr. Dipl.-Ing. Christina Dangel Abt. Molekularbiologie

Rechnung an /#98690 Frau Manuela Stender

Besitzer: Manuela Stender Parkweg 7 24211 Preetz

Toypudelrüde "Ontario From White Sensation" VDH/ZDP 18303 weiss

Der Toy Rüde "Ontario From White Sensation"VDH/ZDP 18303 weiss wurde mir vorgestellt und er würde auf einer Zuchtschau von mir mit V bewertet werden.

VDP Zuchtrichter

Rosemarie Schulz

