* ECVO

BEFUNDBOGEN AUGENUNTERSUCHUNG

Certificate of eye examination

European College of Velerinary Ophthalmologists



ECVO Reg.Nr.Untersuchung reg no.examination

O-D Nr.1139338

ECVO	Reg.Nr.Untersucher	reg.no.examine		
D87	A			

Name name	Luxatori Ihlet Lucky Ple	esonius		parameter production, production production				resing recommend to the country production and	enterior de la constitución de l	V
Rasse breed	Magyar Vizsla (kurzha	ar)				Zuchtverband breed club	Ausländische	r Zuchtverban	d	V
Zuchtbuch Nr. registration no.	MNE 1246/17 MV 990000001913222				Ÿ	Farbe .	semmelgelb			
Mikrochip Nr.					V	Tätowier Nr.				
Wurfdatum date of birth	Tag Moriat Jahr 11 - 11 - 2017		eiblich female annlich male	Bisherige Untersuchungen	□X N	Vein no Ja yes		icht frei suspicious	Zweifelhaft unde	
	day month year	LA IMI	arminori maie	wenn abnormal:		n, Zert. Nr. + Reg. I				
				DNA-Tests:		rt.no. + rag. no. examin Vein.no Ja yes				
Name	itzer owner/agent	· >		dna tests	V	anana, jananana janamana, janamana,	type, date	and a transfer of the second s		
name Adresse	Olaf Jürgens	<u> </u>		\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-	<u> </u>	->->>	<			\equiv
address Land, PLZ	Hornfischerstraße 4		Vohnort No.	<u> </u>	<u> </u>		*		_\\	$\Rightarrow \exists$
country, ZIP Der Unterzeichnende wurde	DE 90453 country ZIP code e über die Bestimmungen des nationalen U	ntersuchungsprogrammes (DOI	Vohnort Nür	ean College of Veterinary O	phthalmol	ogists (ECVO) informiert u	and [anan Samuran Samuran Caman S		
elektron sch gespeichert. D gabe der Daten an Dritte e	bestätigt, dass das zur Untersuchung vorge hie angegebenen personenbezogenen Date rfolgt nur, sofern dies zum Zweck der Vert	stellte Tier das oben beschriebe n werden zum Zweck der Vertra agsabwicklung erforderlich ist,	ne ist. Dieses Zeri gserfüllung gemäl eine gesetzliche \	tifikat wird zum Zweck der E ß Artikel 6 Absatz 1 Buchst Verpflichtung besteht oder (Befundung abe b DSG ein überwi	für die Zucht ausgestellt u VO verarbeitet. Eine Weit egendes wissenschaftlich	and ter-			
The underzigned has been in	 Die anonymisierten Untersuchungsergebriformed and agrees to the rules of the national tion is the one described above. This certificat 	eye scheme (DOM) and the Euro	pean College of Ve	tennery Ophthalmologista (E	(CVO). The	undersigned confirms that	the Dotum Hot	omobrift Eigentür	oor/Pocitzor	
the purpose of fulfilling the co- a legal obligation or far the pu	ntract in accommance with Article 6 (1) it is GDFI imposes of the legitimate solerific interests pur	The data will only be passed on:	o third parties if this	is necessary for the perform	ance of the	contract or for compliance v		erschrift Eigentün owner/agent	ier/Desitzer	
Untersuchung	examination Tag Monat Jahr			Kontrolle	dor [Richtig	Tailusias /ualaas	rlish Talash	Cable (V)	Ohne
date	02 - 02 - 2021 -day - month - year			Tätowiert check tattoo	ung	correct	Teilweise/unlese partly/unreadable	incorrec	absent	without
Standardmethode: method minimal: Zusätzlich:	Mydriatikum, Indirekte Ophthal mydriatic, indirect ophthalmoscopy ar	id binocular biomicroscopy 3	·Biomikroskop 10×	Die ≥ 10x Kontrolle Mikrochip check micro	os	X Richtig		Falsch incorrec		Ohne without
optional:	Direkte Ophthalmosko Sonioskopie (ohne My	driatikum)	☐ Weitere	C						
	Tonometrie (ohne Myd	, D		g einer weiteren Me is used, this form only ha				mit einer präzisiere	enden Urkunde gült	tig.
RECHTES AUGE (OD	11.11			LINKE loft eye	S AUGE	(OS) //-:/-				
			J					<u>-:</u> :	S	
Anmerkungen:	OU ggr Pigmentpunk	e auf Vorderkaps	el, OS	med.inas. 8. ICAA: Lic	ant.	natum Anomalie	Geringgra		ned./nas. lat./to	ngradig
descriptive comments	weißliche strichörmig ventral einzelne breite			I, PL		naturi Anomano	mild	moderat	e severe	e
Augenerkrankung eye disease no.:	Nr.: Geringgn	adig Hochgrad	ig	Ka IC.	ammer A width	winkelweite	Eng (mittelgrad narrow (moderate)	lig) Versch	nlossen (hochgradi severe)	ig)
Erbliche und ve	ermutlich erbliche Augen	+ ++	*	med hereditary eye dise	ases	United Editables and Maria		* ***	*	
4 14		FREI ZWEIFELHAFT	NICHT FRE	Iris Korr	nea .	· Falant at Trial		FREI VORLÄU NICHT FI	FIG NICHT REI FREI	
	illaris Persistens (MPP) hyperpl. Tunica vasculosa			Linse Vord	mer	1. Entropium/Trict				
	Glaskörper (PHTVL/PHPV)			Grad 2-6		2. Ektropium/Mak				
3. Katarakt (konge				(Multi)fokal		 Distichiasis/ekt Korneadystropi 				Cortikalis
Retinadysplasie				Geografisch Total						Pol. post. Sutura an
 Hypoplasie/Mik Collie Augenan 				Choroid, Hypoplasid	e	5. Katarakt (nicht-			//	Punctata Nuklearis
	ornalis (CEA)			Sonstige		6. Linsenluxation				Sonstige
other						7. Retinadegener				
8. Kammerwinkel		X		Geringgradig Mittelgradig	'	8. Sonstige:				
		UNAFFECTED UNDETERMINE	AFFECTED	Hochgradig		,,,,,,		NAFFECTED UNDETERN	THED AFFECTED	
	eichen der genannten als erblich a								g sind vorhanden.	
** Sehr geringe klini	iffes that there is no clinical evider ische Anzeichen, die möglicherwe	ise auf die genannte als	erblich angese	hene Augenerkranku	ing zutre	ffen, die Veränderur	ngen sind aber nich		fisch.	
*** Das Tier zeigt gei	iys clinical features that could pos ringfügige aber spezifische klinisc iys minor, but specific clinical sign	he Anzeichen der genan	nten als erblich	angesehenen Auge	nerkrank	ung. Eine Diagnose	erfordert die Kontr	olle der weiteren En	twicklung in Mor	naten.
	ormation bitte wenden			examiner		opnien wa contin		phannes Thal		



Der/Die Unterzeichnende hat das oben genannte Tier nach den Richtlinien des Programmes zur Erfassung erblicher Augenerkrankungen heute selbst untersucht und die genannten Befunde erhoben.

The undersigned has today examined the above mentioned animal for he hereditary eye disease scheme with the results as shown. Name name
Ort Nürnberg

Nürnberg 07-2019 © ECVO

Tierarztpraxis für Augenheilkunde

90471 Nürnberg Tel. 0911/4705792