



Körschein

Name des Hundes:	Btw I'm Seen Full of rush		
SHSB-Nummer:	791991	Microchip:	953010100396938
Geschlecht:	Rüde	Geburtsdatum:	31.10.2021
Farbe:	schwarz-weiss	Haarart:	kurzhaar
Name des Vaters:	Mawich Jiu	Nr.: MET Border Col 2910/H/19, HR 10806 BOC	
Name der Mutter:	BREEZY CHEERY Monpeja	Nr.: Z Reg/BOC/8438/15/16	
Eigentümer:	Ferrari Alisha Rietblickstrasse 6, 8717 Benken		
Telefon:	076 564 68 10		
DNA-Attest:	24.9.2024	CEA DNA Status	N/N
		MDR1 Status:	N/N (+/+)
		IGS, RS, TNS, NCL, GG, SN Status:	N/N
PRA-Attest:	26.8.2024		
HD-Attest:	1.12.2022	HD-Grad:	A/B
		OCD:	frei/frei
		ED:	0/0
		LSÜG:	0-normal
Angekört am:	28.9.2025	bis zum:	Lebensende

Bedingungen

Vor jeder Zuchtverwendung ist sicherzustellen, dass beide Partner sämtliche Bedingungen des Zucht- und Körreglementes des BCCS sowie des Eintragungsreglementes der SKG erfüllen.

Bemerkungen, Empfehlungen:

BORDER COLLIE CLUB SCHWEIZ
Zuchtwart/in:

Ort, Datum: Bellach SO, 28.09.2025



Fragen zum Lebenslauf und Lebensraum des Hundes

Name des Hundes: **Btw I'm Seen Full of rush**

Geb.datum: **31.10.2021**

SHSB-Nummer: **791991**

Microchip-Nr.: **953010100396938**

☒ Rüde

☐ Hündin

Eigentümer: Aisha Ferrari

Vom Züchter übernommen mit 8,5 Wochen / Monaten / Jahren
☐ aus eigener Zucht

Weitere Handänderungen 2. mit Wochen / Monaten / Jahren
3. mit Wochen / Monaten / Jahren

Vorführer ist ☒ Besitzer ☐ vertraut ☐ unvertraut

Haltungsverhältnisse ☐ Stadtgebiet ☒ Land
☒ ruhige Wohnlage ☐ unruhige Wohnlage
☒ Haus und Garten ☐ Wohnung
☐ Zwingerhaltung
☒ verkehrsgewohnt ☐ verkehrsungewohnt
☐ lebt allein ☒ lebt im Rudel

Körperliche Verfassung ☒ gesund ☐ krank

Verhalten zum heutigen Zeitpunkt ☐ anders ☒ wie üblich
ev. nähere Angaben: _____

Angaben zu Hündinnen ☐ hitzig ☐ scheinträchtig letzte Hitze: _____

Steht der Hund unter Medikamenten: ☐ ja ☒ nein ☐ alternative Präp.
Ev. nähere Angaben: _____

Spezielle Eigenschaften des Hundes ☐ keine ☐ _____

Beissvorfall ☒ nein ☐ ja

Meldung eines Vorfalls an den Kantonstierarzt gemäss Art. 78 TSchV ☐ nein ☐ ja
Verordnete Massnahmen ☐ nein ☐ ja

Der Vorführer bestätigt mit seiner Unterschrift, dass alle Angaben wahrheitsgetreu gemacht wurden und der Hund in der Lage ist, zum jetzigen Zeitpunkt den Wesenstest zu absolvieren.

Ort, Datum: Bellach SO, 28.9.2025

Hundeführer/in: A. Ferrari



EXPORT PEDIGREE

ČESKOMORAVSKÁ KYNOLOGICKÁ UNIE
člen Fédération Cynologique Internationale – FCI

PRŮKAZ PŮVODU PSA
PEDIGREE

Českomoravská kynologická unie
Mašková 3, 182 53 Praha 8

Plemeno
Breed
Border Collie
Border Collie

Jméno a chovatelská stanice
Name and the Kennel Name

Číslo zápisu
Reg. Nr.

Pohlaví
Sex

Datum narození
Born

Chovatel
Breeder

Btw I'm Seen
Full of rush

CMKU/BOC/16139/21

Pes/Male

31.10.2021

Sára Simandlová, Krajníková 136
252 29 Dobřichovice

Tetovací číslo
Tattoo/Chip

953010100396938

Barva srsti
Colour

černobílá

Druh srsti
Hair

krátká

Povržená psíkem kniha / Stud Book

Vystavil / Issued Simona Hušková

Dne / Date 08.02.2022

Podpis chovatele / Breeder's Sign

Simandlová

O T E C S I R E	Mawlich Jiu MET Border Col 2910/H/19, HR 10806 BOC hnědobílá HD A, OCD neg., CEE neg.20 HWT TS NHAT	Mawlich Warp HR 10370 černobílá HD A, ED 0/0 Velmi dobrá	Eiri Greme Gwen SHSB 662509 hnědobílá HD A, OCD neg., CEA normal	Gwen v.Vieroltigen SHSB 600589
		Mawlich Quen HR 10494 blue merle HD A, ED 0/0 Velmi dobrá	Mawlich Lynn HR 10083 tricolor HD A Výborná	H'Nick vom Dänischen Wohld VDH/ZBH 6665 Mawlich Cass HR 10013
M A T K A D A M	BREEZY CHEERY Monpeja Z Reg/BOC/8438/15/16 černobílá, pálení, krátká 52 cm, lisbasenná/D1L1, CEA,PRA,LL,C neg.20 HD A/A, ED 0/0, OCD -, DNA CEA/TNS normal	Rising Sun Dark Raider AKC DN22053201, PKR.I-63387 černobílá PRA,CEA,LL,C neg.17 HD A, ED 0/0, OCD neg., DNA CEA/CL/TNS normal A3 Champion	Rayzor AKC DN18293201 černobílá OFA25E Risunsun Spin AKC DN15572206 (10-08) černobílá OFA24G	LLH Beau Registered in the studbook not recognized by the FCI, ABCA 28974 Indian Oak Annie Registered in the studbook not recognized by the FCI, ABCA 236744 Astra Tweed Reg. the studbook not recognized by the FCI, ISDS 231276 Risunsun Penny Reg. the studbook not recognized by the FCI, ABCA 156702
		IXIS FREEDOM Hardy Horde CMKU/BOC/4551/11/13 černobílá, středně dlouhá 52 cm, lisbasenná/A1L2M2Q1T1U1 HD A/A, ED 0/0, DNA CEA/TNS/IGS normal Výborná	Whirlwind's Daithi go for it VDH/ZBH BOC 11368, ISDS 292426 tricolor, 54 cm, DNA CEA/TNS/MDR1 normal, RH-FL HD A, ED 0/0, PRA,CEA,LL,C neg.12 CAC D, CAC VDH, Výborná, OB1 FAR FAR-AWAY Hardy Horde CMKU/BOC/2322/07/10 černobílá, středně dlouhá, 49 cm, lisbasenná/M1L1W3 HD OFA Mild, DNA CEA/CL/TNS normal Ch.CZ, Ch.PL, Kl.Ch., ZZO, HWT, ZVOP	Laetare Bowler Jack KC AA01263803, FIN 22176/01 Whirlwind's Brains and Beauty go for it VDH/ZBH BOC 5050 Jessamine Aussie Merlot ANKC 4100083050, PKR.I-53176, C.I.E. ANNIE DOT Hardy Horde CMKU/BOC/942/04/05, Ch.CZ

Výstavy (Shows)			
Datum	Místo a druh	Třída, ocenění (chybějí zuby, výška, váha)	Rozhodčí

Tuto část vyplňuje rozhodčí exteriéru, pracovník výstavní kanceláře nebo plemenná kniha.

Výsledky zkoušek (Tests)				
Datum	Místo	Druh	Výsledná známka	Počet bodů

Tuto část vyplňuje rozhodčí výkonu.

Majitel (Owner)	
Datum	Jméno, adresa a PSČ
08.02.2022	Alisha Ilaria Ferrari Rietblickstrasse 6, 8717 Benken (SG), CH
Eingetragen im Schweiz. Hundestammbuch SHSB Enregistré au Livre des Origines Suisse LOS	
SHSB / LOS: 791991 am / le: 10.10.2022	
Eig.: Ferrari Alisha, Rietblickstr. 6, 8717 Benken	

Tuto část vyplňuje chovatel nebo majitel.

Ostatní záznamy (Others)	
Datum	Záznam (bonitace, chovnost, zdravotní záznamy...)
	angekört bis Lebensende BORDER COLLIE CLUB SCHWEIZ Zuchtwart/in 28.9.25 C. Keller
	CEA genetically NORMAL BORDER COLLIE CLUB DER SCHWEIZ Zuchtwart/in 28.9.25 C. Keller
Mikročip:	953010100396938

Tuto část vyplňuje poradce chovu, plemenná kniha, veterinární lékař.



Border Collie Club der Schweiz
Club Suisse du Border Collie

Formwertbeurteilung

Name des Hundes: **Btw I'm Seen Full of rush**
Geb.datum: **31.10.2021** Geschlecht: **Rüde**
SHSB-Nummer: **791991** Microchip-Nr.: **953010100396938**

Grösse:	54.5cm	Knochenbau:	Mittelkräftig
Kopf / Ausdruck:	Sehr gute Kopfproportionen, sanfter Ausdruck und breitem Schädel		
Stop:	Korrekt	Augen:	Mandelförmig, dunkel
Ohren (Form, Ansatz):	Seitlich angesetzt, dementsprechend getragen	Gebiss:	Volle Schere
Hals:	Kräftig, richtige Länge	Schulter:	Korrekt gelagert
Rücken:	Fast gerade	Lende:	Leicht abfallend
Brustkorb:	Korrekte Tiefe, wenig Vorbrust	Hinterhand-winkelung:	Etwas steil
Rute:	Tief angesetzt, von richtiger Länge	Hoden:	Beide vorhanden
Fundament, Stand:	Vorderhand parallel, Hinterhand etwas steil		
Gangwerk vorne:	Genügend ausgreifend	Gangwerk hinten:	Etwas eng, etwas lose im Kniegelenk
Gangwerk gesamt:	Fliegend, nicht ganz frei, mit Top-Kopfhaltung		

Haarart ☐ Langhaar ☒ Stockhaar Farbe schwarz-weiss, mottled
Weissfaktor ☐ ja ☒ nein Pigment korrekt
Fellqualität sehr gut
Gesamteindruck ansprechender Rüde von sehr guter Grösse mit liebem Blick und rassetypischer Kopfhaltung
Verhalten ruhig, offen
Formwert sehr gut
Resultat ☒ bestanden ☐ zurückgestellt ☐ nicht bestanden

Grund bei nicht bestanden

Empfehlungen

Ort, Datum: Bellach SO, 28.9.2025

Richter/in

Funktionär/in BCCS

Hundeführer/in

Rechtsmittelbelehrung / Rekurs

Gegen Entscheide der Zuko und der Körrichter kann **innert 21 Tagen** mittels eingeschriebenem Brief (unter Berücksichtigung der Bedingungen des BCCS Zucht- und Körreglement), Rekurs an den Präsidenten, zu Händen des Vorstandes des BCCS, eingereicht werden (gem. BCCS ZKR 9.1-9.3). Gleichzeitig sind Fr. 100.— beim Kassier des BCCS zu hinterlegen, welche bei Gutheissung des Rekurses zurückerstattet werden.

Rekurs gegen letztinstanzliche Entscheide des Rasseklubs sind gemäss Artikel 4.7 des ZRSKG zu handhaben.



Kör-Verhaltensbeurteilung

Ort, Datum: Bellach SO, 28.9.2025

Name Hund: **Btw I'm Seen Full of rush**

Geb.datum: **31.10.2021**

SHSB Nr.: **791991**

Geschlecht: **Rüde**

Chip Nr.: **953010100396938**

Aktion	Reaktionen			
Kontakt mit Menschen	<input type="checkbox"/> sehr freundlich	<input type="checkbox"/> freundlich	<input type="checkbox"/> weicht aus	<input type="checkbox"/> Kontakt nicht möglich
1 Freilauf / Begrüssung	<input type="checkbox"/> interessiert	<input checked="" type="checkbox"/> nicht interessiert	<input type="checkbox"/> lässt sich anfassen	<input type="checkbox"/> attackiert
Chip lesen / anfassen	<input type="checkbox"/> aktiver Kontakt	<input checked="" type="checkbox"/> passiver Kontakt	<input type="checkbox"/> teilnahmslos	<input type="checkbox"/> beisst
		<input type="checkbox"/> unterwürfig	<input type="checkbox"/> knurrt / bellt	<input type="checkbox"/> Panik
Bemerkungen				
Optische Einwirkungen	<input type="checkbox"/> interessiert sich	<input checked="" type="checkbox"/> wenig interessiert	<input type="checkbox"/> erschrickt kurz	<input type="checkbox"/> Panik
1 Schirm	<input type="checkbox"/> geht hin	<input checked="" type="checkbox"/> nimmt Notiz	<input type="checkbox"/> weicht etwas aus	<input type="checkbox"/> läuft weg
		<input type="checkbox"/> lässt sich herlocken	<input type="checkbox"/> teilnahmslos	<input type="checkbox"/> attackiert
		<input type="checkbox"/> orientiert sich am Hf	<input type="checkbox"/> knurrt / bellt	<input type="checkbox"/> beisst
Optische Einwirkungen	<input type="checkbox"/> interessiert sich	<input type="checkbox"/> wenig interessiert	<input type="checkbox"/> erschrickt kurz	<input type="checkbox"/> Panik
2 Blache, Tuch	<input type="checkbox"/> geht hin	<input type="checkbox"/> nimmt Notiz	<input checked="" type="checkbox"/> weicht etwas aus	<input type="checkbox"/> läuft weg
		<input checked="" type="checkbox"/> lässt sich herlocken	<input type="checkbox"/> teilnahmslos	<input type="checkbox"/> attackiert
		<input checked="" type="checkbox"/> orientiert sich am Hf	<input type="checkbox"/> knurrt / bellt	<input type="checkbox"/> beisst
Optische Einwirkungen	<input type="checkbox"/> interessiert sich	<input type="checkbox"/> wenig interessiert	<input type="checkbox"/> erschrickt kurz	<input type="checkbox"/> Panik
3 Stofftier	<input checked="" type="checkbox"/> geht hin	<input type="checkbox"/> nimmt Notiz	<input checked="" type="checkbox"/> weicht etwas aus	<input type="checkbox"/> läuft weg
		<input checked="" type="checkbox"/> lässt sich herlocken	<input type="checkbox"/> teilnahmslos	<input type="checkbox"/> attackiert
		<input type="checkbox"/> orientiert sich am Hf	<input type="checkbox"/> knurrt / bellt	<input type="checkbox"/> beisst
Bemerkungen				
Akustische Einwirkungen	<input type="checkbox"/> interessiert sich	<input type="checkbox"/> wenig interessiert	<input type="checkbox"/> erschrickt kurz	<input type="checkbox"/> Panik
1 schwacher Knall	<input checked="" type="checkbox"/> geht hin	<input type="checkbox"/> nimmt Notiz	<input checked="" type="checkbox"/> weicht etwas aus	<input type="checkbox"/> läuft weg
		<input type="checkbox"/> lässt sich herlocken	<input type="checkbox"/> teilnahmslos	<input type="checkbox"/> attackiert
		<input checked="" type="checkbox"/> orientiert sich am Hf	<input type="checkbox"/> knurrt / bellt	<input type="checkbox"/> beisst
Akustische Einwirkungen	<input type="checkbox"/> interessiert sich	<input type="checkbox"/> wenig interessiert	<input type="checkbox"/> erschrickt kurz	<input type="checkbox"/> Panik
2 Jutesack mit Büchsen	<input type="checkbox"/> geht hin	<input type="checkbox"/> nimmt Notiz	<input checked="" type="checkbox"/> weicht etwas aus	<input type="checkbox"/> läuft weg
		<input checked="" type="checkbox"/> lässt sich herlocken	<input type="checkbox"/> teilnahmslos	<input type="checkbox"/> attackiert
		<input type="checkbox"/> orientiert sich am Hf	<input type="checkbox"/> knurrt / bellt	<input type="checkbox"/> beisst
Akustische Einwirkungen	<input type="checkbox"/> interessiert sich	<input type="checkbox"/> wenig interessiert	<input type="checkbox"/> erschrickt kurz	<input type="checkbox"/> Panik
3 Rasselwagen	<input type="checkbox"/> geht hin	<input type="checkbox"/> nimmt Notiz	<input checked="" type="checkbox"/> weicht etwas aus	<input type="checkbox"/> läuft weg
		<input type="checkbox"/> lässt sich herlocken	<input type="checkbox"/> teilnahmslos	<input type="checkbox"/> attackiert
		<input type="checkbox"/> orientiert sich am Hf	<input type="checkbox"/> knurrt / bellt	<input type="checkbox"/> beisst
Akustische Einwirkungen	<input type="checkbox"/> interessiert sich	<input type="checkbox"/> wenig interessiert	<input type="checkbox"/> erschrickt kurz	<input type="checkbox"/> Panik
4 Blech	<input type="checkbox"/> geht hin	<input type="checkbox"/> nimmt Notiz	<input checked="" type="checkbox"/> weicht etwas aus	<input type="checkbox"/> läuft weg
		<input type="checkbox"/> lässt sich herlocken	<input type="checkbox"/> teilnahmslos	<input type="checkbox"/> attackiert
		<input checked="" type="checkbox"/> orientiert sich am Hf	<input type="checkbox"/> knurrt / bellt	<input type="checkbox"/> beisst
Kontakt mit Menschen	<input type="checkbox"/> sehr freundlich	<input checked="" type="checkbox"/> freundlich	<input type="checkbox"/> weicht aus	<input type="checkbox"/> attackiert
2 Mensch mit Krücken	<input checked="" type="checkbox"/> interessiert	<input type="checkbox"/> nicht interessiert	<input type="checkbox"/> teilnahmslos	<input type="checkbox"/> beisst
in Bewegung	<input type="checkbox"/> aktiver Kontakt	<input type="checkbox"/> passiver Kontakt	<input type="checkbox"/> knurrt / bellt	<input type="checkbox"/> Panik
		<input type="checkbox"/> orientiert sich am Hf		
Kontakt mit Menschen	<input type="checkbox"/> sehr freundlich	<input type="checkbox"/> freundlich	<input checked="" type="checkbox"/> weicht aus	<input type="checkbox"/> attackiert
3 Menschengruppe:	<input type="checkbox"/> interessiert	<input checked="" type="checkbox"/> nicht interessiert	<input type="checkbox"/> umgeht weit	<input type="checkbox"/> beisst
1x gehend, 2x gehend	<input type="checkbox"/> aktiver Kontakt	<input type="checkbox"/> passiver Kontakt	<input type="checkbox"/> teilnahmslos	<input type="checkbox"/> Panik
und klatschend	<input type="checkbox"/> geht hindurch	<input type="checkbox"/> umgeht nahe	<input type="checkbox"/> knurrt / bellt	
		<input type="checkbox"/> orientiert sich am Hf		
Belastbarkeit				
1 erneuter Anlauf	<input checked="" type="checkbox"/> ohne Zögern, locker	<input type="checkbox"/> zögert kurz	<input type="checkbox"/> zögert stark, kommt nach max. 3 x Rufen	<input type="checkbox"/> kommt nicht
		<input type="checkbox"/> etwas gespannt	<input type="checkbox"/> verkrampft	<input type="checkbox"/> versteckt sich
		<input type="checkbox"/> etwas nervös	<input type="checkbox"/> nervös	<input type="checkbox"/> zittert
				<input type="checkbox"/> hechelt
Bemerkungen				
Kontakt mit Menschen	<input type="checkbox"/> sehr freundlich	<input checked="" type="checkbox"/> freundlich	<input type="checkbox"/> weicht aus	<input type="checkbox"/> Kontakt nicht möglich
4 Hund alleine, angeleint	<input type="checkbox"/> interessiert	<input type="checkbox"/> nicht interessiert	<input checked="" type="checkbox"/> lässt sich anfassen	<input type="checkbox"/> attackiert
	<input type="checkbox"/> aktiver Kontakt	<input type="checkbox"/> passiver Kontakt	<input type="checkbox"/> teilnahmslos	<input type="checkbox"/> beisst
		<input type="checkbox"/> unterwürfig	<input type="checkbox"/> knurrt / bellt	<input type="checkbox"/> Panik



Name Hund: **Btw I'm Seen Full of rush**

Geb.datum: **31.10.2021**

SHSB Nr.: **791991**

Geschlecht: **Rüde**

Chip Nr.: **953010100396938**

Gesamtbeurteilung:

- | | | | | | |
|-----------------------|-------------------------------------|---|--|---|---|
| ➤ Reaktivität: | <input type="checkbox"/> sehr gross | <input type="checkbox"/> gross | <input checked="" type="checkbox"/> mittel | <input type="checkbox"/> klein | <input type="checkbox"/> keine |
| ➤ Beruhigung: | <input type="checkbox"/> rasch | <input checked="" type="checkbox"/> langsam | <input type="checkbox"/> sehr langsam | <input type="checkbox"/> nicht zu beruhigen | |
| ➤ Aufmerksamkeit: | <input type="checkbox"/> sehr gross | <input checked="" type="checkbox"/> gross | <input type="checkbox"/> mittel | <input type="checkbox"/> klein | <input type="checkbox"/> keine |
| ➤ Temperament: | <input type="checkbox"/> sehr viel | <input type="checkbox"/> viel | <input checked="" type="checkbox"/> mittel | <input type="checkbox"/> wenig | <input type="checkbox"/> sehr wenig |
| ➤ Bindung zum Führer: | <input type="checkbox"/> zu gross | <input checked="" type="checkbox"/> gross | <input type="checkbox"/> mittel | <input type="checkbox"/> wenig | <input type="checkbox"/> nicht feststellbar |

Entscheid

☒ bestanden

☐ nicht bestanden

☐ zurückgestellt

Grund: _____

Bemerkung / Empfehlung: _____

Der unterzeichnende Hundeführer erklärt, über die Gründe des Entscheides informiert worden zu sein.

Ort, Datum:

Unterschriften: Wesensrichter/in

Bellach SO, 28.9.2025

Funktionär/in BCCS

Hundeführer/in

Rechtsmittelbelehrung / Rekurs

Gegen Entscheide der Zuko und der Körrichter kann **innert 21 Tagen** mittels eingeschriebenem Brief (unter Berücksichtigung der Bedingungen des BCCS Zucht- und Körreglement), Rekurs an den Präsidenten, zu Händen des Vorstandes des BCCS, eingereicht werden (gem. BCCS ZKR 9.1-9.3). Gleichzeitig sind Fr. 100.—beim Kassier des BCCS zu hinterlegen, welche bei Gutheissung des Rekurses zurückerstattet werden.

Rekurs gegen letztinstanzliche Entscheide des Rasseklubs sind gemäss Artikel 4.7 des ZRSKG zu handhaben.



Border Collie Club der Schweiz
Club Suisse du Border Collie

Einverständniserklärung

Name des Hundes: **Btw I'm Seen Full of rush**
Geb.datum: **31.10.2021**
SHSB-Nummer: **791991** Microchip-Nr.: **953010100396938**

Ich erkläre mich einverstanden mit der Eintragung, der Verarbeitung und der Publizierung aller zuchtrelevanten Angaben zum oben genannten Hund in die Zuchtdatenbank des Border Collie Club Schweiz.

Je me déclare d'accord avec l'enregistrement, le traitement et la publication de toutes les informations de sélections du chien cité ci-dessus, dans la base de sélection de Club Suisse du Border Collie.

Ort, Datum:

Bellach SO, 28.9.2025

Unterschrift Eigentümer des Hundes

A. Ferraro

Laboklin GmbH & Co. KG, Max Kämpf-Platz 1 Postfach, 4002 Basel

Border Collie Club Schweiz
Zuchtwartin Corinne Rella
Preussischhof
5630 Muri
Schweiz

Untersuchungsbefund Nr.: 2409-C-21586
Probeneingang: 13.09.2024
Datum Befund: 24.09.2024
Untersuchungsbeginn: 13.09.2024
Untersuchungsende: 24.09.2024
Befundstatus: Endbefund

Tierart:	Hund
Rasse:	Border Collie
Geschlecht:	männlich
Name:	Seen
Chipnummer:	953010100396938
Geburtsdatum / Alter:	31.10.2021
Probenmaterial:	EDTA-Blut
Probenentnahme:	11.09.2024
Probennehmer:	Dr. Med. Vet. G. Ritzberger
Patientenbesitzer:	Ferrari, Alisha
EDV-Nummer / Befund-ID:	---

Imerslund-Gräsbeck-Syndrom (IGS) - PCR

Ergebnis: Genotyp N/N

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

Erbgang: autosomal-rezessiv

Eine Korrelation zwischen dieser Mutation und der Erkrankung wurde bisher bei folgenden Rassen beschrieben: Border Collie

Trapped Neutrophil Syndrome (TNS) - PCR

Ergebnis: Genotyp N/N

Interpretation: Das untersuchte Tier ist reinerbig (homozygot) für das Wildtyp-Allel. Es trägt somit nicht die ursächliche Mutation für TNS im VPS13B-Gen.

Erbgang: autosomal-rezessiv

Eine Korrelation zwischen dieser Mutation und der Erkrankung wurde bisher bei folgenden Rassen beschrieben: Border Collie

Neuronale Ceroid Lipofuszinose (NCL) - PCR

Ergebnis: Genotyp N/N

Interpretation: Das untersuchte Tier ist reinerbig (homozygot) für das Wildtyp-Allel. Es trägt somit nicht die ursächliche Mutation für NCL im CL5-Gen.

Erbgang: autosomal-rezessiv

Eine Korrelation zwischen dieser Mutation und der Erkrankung wurde bisher bei folgenden Rassen beschrieben: Border Collie, Australian Cattle Dog

Glaukom und Goniodysgenesie (GG) - PCR

Ergebnis: Genotyp N/N

Interpretation: Das untersuchte Tier ist reinerbig (homozygot) für das Wildtyp Allel. Es trägt somit nicht die ursächliche Mutation für Glaukom im OLFML3 Gen.

Erbgang: autosomal rezessiv

Eine Korrelation zwischen dieser Mutation und der Erkrankung wurde bisher bei folgenden Rassen beschrieben: Border Collie

MDR1-Genvariante - PCR

Ergebnis: Genotyp N/N (+/+)

Interpretation: Das untersuchte Tier ist reinerbig (homozygot) für das Wildtyp-Allel. Es trägt somit nicht die ursächliche Mutation für MDR im ABCB1-Gen.

Erbgang: autosomal-rezessiv

Eine Korrelation zwischen dieser Mutation und der Erkrankung wurde bisher bei folgenden Rassen beschrieben: Australian Shepherd, Bobtail, Border Collie, Deutscher Schäferhund, Elo, Kurzhaar- und Langhaar-Collie, Langhaar Whippet, Mc Nab, Shetland Sheepdog, Silken Windhound, Wäller, Weißer Schweizer Schäferhund

Bitte beachten Sie, dass in Einzelfällen auch Trägartiere eine klinische Symptomatik ausprägen können.

Der Gentest wird entsprechend der Veröffentlichung von Mealey et al. (2001) "Ivermectin sensitivity in collies is associated with a deletion mutation of the mdr1 gene." durchgeführt und weist die Mutation MDR1 nt230 (del4) nach.

Raine Syndrom - PCR

Ergebnis: Genotyp N/N

Interpretation: Das untersuchte Tier ist reinerbig (homozygot) für das Wildtyp-Allel. Es trägt somit nicht die ursächliche Mutation für Raine Syndrom im FAM20C-Gen.

Erbgang: autosomal-rezessiv

Eine Korrelation zwischen dieser Mutation und der Erkrankung wurde bisher bei folgenden Rassen beschrieben: Border Collie

Sensorische Neuropathie (SN) - PCR

Ergebnis: Genotyp N/N

Interpretation: Das untersuchte Tier ist reinerbig (homozygot) für das Wildtyp-Allel. Es trägt somit nicht die ursächliche Mutation für SN im FAM134B-Gen.

Erbgang: autosomal-rezessiv

Eine Korrelation zwischen dieser Mutation und der Erkrankung wurde bisher bei folgenden Rassen beschrieben: Border Collie

Collie Eye Anomalie (CEA) - PCR *

Ergebnis: Genotyp N/N

Interpretation: Das untersuchte Tier ist reinerbig (homozygot) für das Wildtyp-Allel. Es trägt somit nicht die ursächliche Mutation für CEA im NHEJ1-Gen.

Erbgang: autosomal-rezessiv

Eine Korrelation zwischen dieser Mutation und der Erkrankung wurde bisher bei folgenden Rassen beschrieben: Australian Kelpie, und Shepherd, Bearded Collie, Border Collie, Boykin Spaniel, Hokkaido, Kurzhaar-, Langhaar-Collie, Lancashire Heeler, Langhaar Whippet, Scotia Duck Tolling Retriever, Shetland Sheepdog, Silken Windhound

Das Ergebnis gilt nur für das im Labor eingegangene Probenmaterial. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben zu den eingesandten Proben liegt beim Einsender. Gewährleistungsverpflichtungen dafür können nicht übernommen werden. Schadensersatzverpflichtungen sind, soweit gesetzlich zulässig, auf den Rechnungswert der durchgeführten Untersuchung/en beschränkt, im Übrigen haften wir nur für Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit, soweit gesetzlich möglich.

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

Das Labor ist für die auf diesem Befund aufgeführten Untersuchungen akkreditiert nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018 (ausgenommen Partnerlabor-Leistungen).

Probenentnahme:

Der folgende unabhängige Probennehmer (Tierarzt, Zuchtwart, o.ä.) hat durch seine Unterschrift die Probenentnahme und Überprüfung der Identität des Tieres bestätigt:

Dr. Med. Vet. G. Ritzberger

Portokosten

Zuchtverbandsrabatte wurden für rabattfähige Leistungen berücksichtigt!

*: Ausführung durch Partnerlabor

Fr. TÄ Silvia Morelli
Laboklin Basel

***** ENDE des Befundes *****



Certificate of eye examination

European College of Veterinary Ophthalmologists

© ECVO 1998

ECVO reg.no. Examination

CH-101826

ECVO reg.no. examiner

CH-1001

Animal

Name	Btw I'm Seen Full of rush		
Breed	Border Collie	Breedclub	Ohne Zuchtverband
Registration no.	CMKU/BOC/16139/21		
Microchip no.	953010100396938		
Date of birth	31/10/2021	Sex	<input type="checkbox"/> Female <input checked="" type="checkbox"/> Male
		Colour	schwarz / weiss
		Tattoo	

Owner/agent

Name	Alisha Ferrari		
Address	Rietblickstrasse 6		
Country	CH	Post code	8717
		Town	Benken sg

By registering the animal mentioned above on the ECVO HED platform for the ECVO eye examination, the relevant person (owner/breeder) has accepted terms & conditions and privacy policy on the ECVO HED platform.

Examination

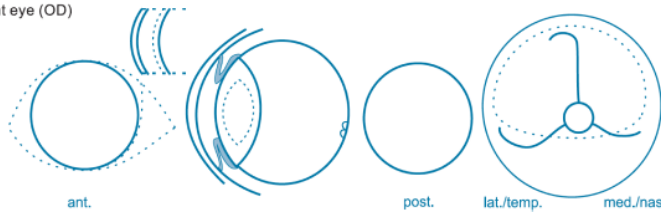
Date	26/08/2024
Method minimal	Mydriatic, indirect ophthalmoscopy and binocular biomicroscopy >= 10x
Optional	<input type="checkbox"/> Examined before dilatation <input type="checkbox"/> Gonoscopy (without mydriatic)

Identification

Check microchip/tattoo ☒ Correct ☐ Incorrect/unreadable ☐ Absent

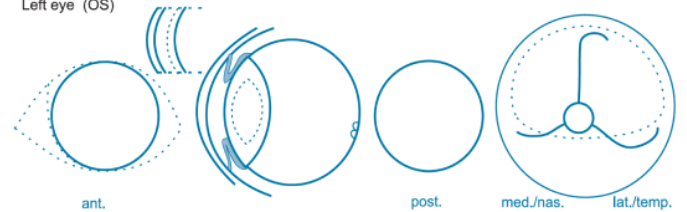
Other methods and comments:

Right eye (OD)



Descriptive comments

Left eye (OS)



15. Other lens opacity:

- ☐ punctata
- ☐ suture line tip
- ☐ suture line
- ☐ nuclear ring
- ☐ nuclear fibreglass/pulverulent

8. ICAA : PLA

- ☐ mild
- ☐ moderate
- ☐ severe
- ICA ☐ narrow (moderate)
- ☐ closed (severe)

Eye disease no: ☐ Severe

Results for the known or presumed hereditary eye diseases

	UNAFFECTED	suspicious/undetermined	AFFECTED
1. Persistent Pupillary Membrane (PPM)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Persistent Hyperpl. Tunica Vasculosa Lentis/ Primary Vitreous (PHTVL/PHPV)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Cataract (congenital)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Retinal Dysplasia (RD)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Hypoplastic-/Micro-papilla	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Collie Eye Anomaly (CEA)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Other	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Results valid for 12 months

	UNAFFECTED	suspicious/undetermined	AFFECTED
11. Entropion / Trichiasis	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12. Ectropion / Macrophthalmos	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13. Distichiasis / Ectopic cilia	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14. Corneal dystrophy	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15. Cataract (later onset)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16. Lens luxation (primary)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17. Retinal degeneration (PRA)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18. Other	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Interpretation

* "Unaffected" signifies that there is no clinical evidence of the presumed inherited eye disease(s) specified, whereas "affected" signifies that there is such evidence.
** "Undetermined" The animal displays clinical features that could possibly fit the presumed inherited eye disease(s) mentioned, but the changes are inconclusive.
*** "Suspicious" The animal displays minor, but specific signs of the presumed inherited eye disease(s) mentioned. Further development will confirm the diagnosis.

FOR FURTHER INFORMATION: P.T.O.

Examiner



The examiner indicated examined the above-mentioned animal according to the ECVO hereditary eye disease scheme with the results as shown.

Name **Marianne Richter**
Examiner, authorized by ECVO

The certificate is valid without signature of the examiner.

The authenticity and validity of the certificate can be checked by scanning the QR code (left side).

Beurteilung von Röntgenbildern auf erbliche Skeletterkrankungen

Erstgutachten

221443 ZH/R

Angaben zum Tier

Rasse: Border Collie

Geburtsdatum: 31.10.2021

Geschlecht: männlich

Name gemäss Abstammungsurkunde:

Name gemäss Amicus:

Btw I'm Seen Full of rush

Seen

SHSB oder
ausländische Nr: 791991

Chip-Nr.: 953010100396938

Gebrauchszweck: Familienhund

Kastriert: nein

Angaben zum Halter

Name: Ferrari

Vorname: Alisha

Adresse: Rietblickstrasse 6

PLZ/Ort: 8717 Benken SG

E-Mail: ferrarialisha@gmail.com

Tel. Nr.: 076 564 68 10

Angaben zum Röntgentierarzt

Tierarzt: Daniel Cantieni

Praxis/Klinik: Marigin Zentrum für Tiermedizin

Adresse: Firststrasse 31

PLZ/Ort: 8835 Feusisberg

Tel.Nr.: 055 536 44 44

Fax.Nr.:

E-Mail: feusisberg@marigin.ch

Befunde der Dysplasie-Kommission Zürich gemäss FCI / IEWG-Richtlinien

Hüftgelenk
HD-Grad

Ellbogen
ED-Grad

Schulter
Osteochondrose

Lumbosakraler
Übergang

Wirbelsäule
Spondylose

andere:

Re	Li
X	A
B	X
C	C
D	D
E	E

Re	Li
X	X
1	1
2	2
3	3
IPA	PCM OC

Re	Li
frei	frei
befallen	befallen

0, normal
1
2
3
unbestimmbar

0
1
2
3
4

Kommentar:

HD = Hüftgelenkdysplasie; ED = Ellbogengelenkdysplasie; LSÜGW = Lumbosakraler Übergangswirbel
Bei ED-Grad: LPA = Isolierter Processus anconaeus; FPCM = Fragmentierter Processus coronoideus medialis; OC = Osteochondrose
Literatur zu den einzelnen Erkrankungen finden Sie auf www.dysplasie-schweiz.ch

HD/ED: Die Beurteilung erfolgte anhand von 2 Aufnahmen pro Gelenk.

Der HD- bzw. ED-Grad des Tieres entspricht dem Befund für das schlechtere Gelenk.

Dr. med. vet. Stephanie Lüthi
Dysplasiekommission Zürich

Zürich, Datum: 01. Dez. 2022

Gutachterin:

Das unterschriebene Original wird dem Halter zugestellt.

Zertifikat

Hund: Seen

Befund-Nr.: 2507C51408

Rasse:	Border Collie	Chipnummer:	953010100396938
Geschlecht:	männlich	Zuchtbuchnummer:	---
Geburtsdatum:	31.10.2021	Tattoo:	---

Classic STR DNA-Profil (ISAG 2006)

Amelogenin:	Y/X	INRA 21:	95/95
AHT 121:	92/102	INU 005:	126/126
AHT 137:	131/145	INU 030:	144/150
AHTH 130:	121/121	INU 055:	210/210
AHTH 171:	229/233	REN 105 L 03:	233/239
AHTH 260:	240/242	REN 162 C 04:	202/202
AHTK 211:	87/91	REN 169 D 01:	212/218
AHTK 253:	288/292	REN 169 O 18:	168/170
CXX 279:	116/118	REN 247 M 23:	266/272
FH 2054:	152/152	REN 54 P 11:	226/232
FH 2848:	238/240	REN 64 E 19:	147/149

Die Nomenklatur basiert auf dem Standard des ISAG Comparison Test 2006.

Bad Kissingen, 11.07.2025



Fr. Dr. Melanie Emmerth



Dieses Zertifikat ist als Datei digital geschützt und damit nicht zum Ausdruck vorgesehen. • This certificate is digitally protected as a file and therefore not intended for printing.
Steubenstraße 4 • 97688 Bad Kissingen • Tel.: 0971/72020 • Fax: 0971/68546 • e-Mail: info@laboklin.com • USt.ID DE206897824
Geschäftsführender Gesellschafter: LABOKLIN Verwaltungs-GmbH • RG. Schweinfurt HRA 3631

Die Verantwortung für Probenentnahme und -identität liegt beim Einsender. Gewährleistungsverpflichtungen können nicht übernommen werden. Schadensersatzverpflichtungen sind, soweit gesetzlich zulässig, auf den Rechnungswert der durchgeführten Untersuchung/en beschränkt.
The liability for sampling procedure and proof of identity lies with the sender. Warranty claims are not accepted. Damage claims are restricted to the amount of the invoice.