

Zucht voraussetzungen für ÖKV betreute Rassen

Gültig ab **01.07.2023**

Gilt für alle Zuchthunde der vom ÖKV direkt betreuten Rassen:

Abstammungsbestätigung per DNA:

Bei Einreichung zur Eintragung in das ÖHZB müssen für alle Welpen eines Wurfs **Abstammungsbestätigungen** vorliegen. Die Unterlagen, die zur Erstellung der Abstammungsbestätigungen benötigt werden, sind bei unserem Partnerlabor „Feragen“ anzufordern und werden auf dem Postweg zugeschickt. Kontakt zu Feragen [hier](#)

Nachweis des standardgemäßen Erscheinungsbildes:

Für alle Zuchthunde ist zumindest eine **Ausstellungsbewertung** erforderlich. Gefordert wird ein Formwert von „Vorzüglich“, „Sehr gut“ oder „Gut“. Alle Rassen, bei denen kein extra Wesenstest gefordert wird benötigen bei einem Formwert „Sehr gut“ oder „Gut“, zusätzlich im Richterbericht eine Bestätigung über ein sicheres Wesen. Es werden nur ÖKV/FCI Ausstellungen anerkannt.

Zuchalter für Hündinnen:

Erste Zuchtnutzung nicht vor dem vollendeten 12. Lebensmonat und nach der zweiten Läufigkeit.

Maximale Anzahl an Würfen: 5

Höchstes Alter zur Zuchtnutzung: Bis zum vollendeten 8. Lebensjahr, vorausgesetzt, die Hündin ist gesund und hat regelmäßige Zyklen (allgemein und speziell klinische Untersuchung empfohlen)

Gesundheit:

- **HD-Untersuchungen** (Hüftgelenksdysplasie) sind für alle Rassehunde verbindlich, deren FCI-Standard eine Widerristhöhe über 50 cm gestattet. Die Untersuchung ist erst ab dem 12. Lebensmonat gültig. Verpaarungsschema unten anbei.
- **ED-Untersuchungen** (Ellbogendysplasie) für alle Rassen lt. Tabelle. Die Untersuchung ist erst ab dem 12. Lebensmonat gültig. Verpaarungsschema unten anbei.
- Untersuchungen auf **Patellaluxation** sind für alle Rassehunde verbindlich, die in der nachfolgenden Aufstellung angeführt sind. Die Untersuchung ist erst ab dem 12. Lebensmonat gültig. Verpaarungsschema unten anbei.

Die oben genannten Untersuchungen (Hüftgelenksdysplasie, Ellbogendysplasie Patellaluxation) dürfen nur von speziell ausgebildeten Tierärzten vorgenommen werden. Diese Tierärzte finden Sie hier: Liste [HD-Ärzte](#)

- **ECVO ophthalmologische Augenuntersuchung:** Aufgrund der ECVO Richtlinien gelten folgende Zuchtvorgaben bei nachstehenden Diagnosen:

Zuchtverbot bei einer der nachstehend positiven Diagnosen:

- Blindheit
 - Membrana Pupillaris Persistens (MPP), (Iris zu Hornhaut, Iris zu Linse und Lamina)
 - Membrana Pupillaris Persistens (MPP), (Basenji und Chow Chow alle Formen)
 - Persistierende hyperpl. Tunica vasculosa lentis/primärer Glaskörper (Grad 2 bis 6)
 - Katarakt – kongenital
 - Retinadysplasie (bei totaler RD)
 - Hypoplasie/Mikropapille
 - Collie Augenanomalie CEA (nur bei Australian Shepherd und Miniatur American Shepherd)
 - Irishypoplasie, Australian Shepherd generell
 - Irishypoplasie, hochgradige Fälle bei allen anderen Rassen
 - Dyspl.L.pectinatum Abnormalität (Kammerwinkelanomalie/ICAA) – nur bei hochgradigen Formen
 - Korneale Dystrophie (endotheliale Dystrophie – Bosten Terrier)
 - Katarakt – posterior polar
 - Katarakt – kortikal
 - Katarakt – nuklear
 - Linsenluxation (primär)
 - Retinadegeneration – PRA
- Bei allen weiteren erblich bedingten Augenerkrankungen (Punkt 7 und Punkt 18 des ECVO Untersuchungsbogens) die als „nicht frei“ angekreuzt sind behält sich der ÖKV vor, je nach klinischer Relevanz Auflagen zu erteilen bzw. ein Zuchtverbot auszusprechen.

Breeders option: Zuchterlaubnis bei einer der nachstehend positiven Diagnosen mit der Auflage, dass der Zuchtpartner bei dieser Erkrankung frei sein muss:

- Membrana Pupillaris Persistens (MPP), (Iris zu Iris, Retrokorneale Auflagerungen und Fibrotische Auflagerungen auf der Linsenvorderkapsel)
- Persistierende hyperpl. Tunica vasculosa lentis/primärer Glaskörper (Grad 1)

- Dyspl.L.pectinatum Abnormalität (Kammerwinkelanomalie/ICAA), (gering- und mittelgradige Formen)
- Entropium/Trichiasis
- Ektropium/Makroblepharon
- Distichiasis/ektropische Zilien
- Sonstige Linsentrübungen (Katarakt punktata, Glaswollstarr/pulverulente Katarakt, Nahtspitzentrübung, Nahtlinientrübung, Nukleärer Ring)

Die oben genannten Untersuchungen auf Augenerkrankungen dürfen nur von durch ECVO autorisierten Tierärzten (<http://www.ecvo.org>) und Tierärzten die auf der AKVO-Homepage (www.augentierarzt.at) gelistet sind, durchgeführt werden.

Zucht für nicht in österreichischem Besitz stehende Rüden (ausländische Deckrüden)

Alle Rüden müssen die gleichen Bedingungen wie in Österreich stehende Deckrüden erfüllen. Dies gilt, soweit die Möglichkeit besteht, die angeführten gesundheitlichen Untersuchungen und die vorgesehenen Prüfungen oder Prüfungen, die den vorgesehenen inhaltlich entsprechen, im Heimatland zu absolvieren. Die entsprechenden Nachweise sind in Kopie den Wurfunterlagen beizulegen.

- Für folgende Rassen gelten die angeführten Voraussetzungen:

Rasse	HD-Untersuchung	Patella-Untersuchung	BH oder Verkehrsteil der BH	Zusätzlich
Australian Cattle Dog	Ja		Ja	<p>Audiometrischer Befund (BAER) – Zuchtzulassung nur für beidseitig normal hörende Hunde</p> <p>DNA Test prcd-PRA, rcd4-PRA, PLL, DM, NCL 5 und NCL 12; alle Carrier dürfen nur mit jeweils DNA-normal getesteten oder DNA-„clear by parentage“ * Zuchtpartnern verpaart werden</p> <p>ED-Untersuchung</p> <p>ECVO Augenuntersuchung (freiwillig)</p> <p>DISH (freiwillig)</p>
Australian Shepherd	ja	nein	ja	<p>ECVO Augenuntersuchung -(Befund darf am Decktag nicht älter als 12 Monate sein),</p> <p>CEA bei Welpen in der 6. bis 8. Lebenswoche (ECVO Augenuntersuchung)</p> <p>DNA Tests- alle Carrier für CEA/HC/prcd-PRA/MDR1-defekt dürfen nur mit jeweils DNA-normal getesteten oder DNA-„clear by parentage“ * Zuchtpartnern verpaart werden</p> <p>DNA Test NBT – Natural Bobtails dürfen nur mit langrutigen Zuchtpartnern verpaart werden</p> <p>DNA-Test für M-Lokus: Verpaarungen nach Risikotabelle Corinne Benavides</p>
Barbet	ja	nein	ja	---
Basenji	nein	nein	nein	ECVO Augenuntersuchung (Befund darf am Decktag nicht älter als 12 Monate sein)
Berger de Brie	ja	nein	ja	Ektopischer Ureter – nicht getestete oder Ektopischer Ureter nicht freie Briards dürfen nur mit frei

				getesteten verpaart werden DNA Test - alle nicht DNA getesteten oder Carrier für CSNB (Congenitale Stationäre Nachtblindheit) dürfen nur mit jeweils DNA-normal getesteten Zuchtpartnern verpaart werden
Black and Tan Coonhound	ja	nein	ja	---
Boston Terrier	Nein	Ja	Nein	ECVO Augenuntersuchung (Befund darf am Decktag nicht älter als 12 Monate sein) JHC DNA-Test WS Rö auf Hemivertebrae (Grad 1 bis 4 Zuchtverbot) ÖKV-Belastungstest
Cao de Agua Portugues	Ja	nein	ja	---
Chow Chow	ja	ja	ja	ECVO Augenuntersuchung (Befund darf am Decktag nicht älter als 12 Monate sein) <u>ÖKV-Belastungstest</u> ED-Untersuchung
Continental Bulldog	ja	ja	ja	ECVO Augenuntersuchung (Befund darf am Decktag nicht älter als 12 Monate sein) DNA-Test CMR1, DVL2 und Cystinurie; alle Carrier defekt dürfen nur mit jeweils DNA-normal getesteten oder DNA-„clear by parentage“ * Zuchtpartnern verpaart werden ÖKV-Belastungstest ED-Untersuchung
Havanaser	nein	ja	nein	ECVO Augenuntersuchung (Befund darf am Decktag nicht älter als 12 Monate sein)
Hokkaido	ja	nein	nein	---
Kishu	ja	nein	nein	---
Kooikerhondje	nein	nein	ja	DNA Test - alle nicht DNA getesteten oder Carrier für ENM/VWD dürfen nur mit jeweils DNA-normal getesteten Zuchtpartnern verpaart werden
Löwchen	nein	ja	nein	ECVO Augenuntersuchung

				(Befund darf am Decktag nicht älter als 12 Monate sein)
Miniature American Shepherd	nein	nein	ja	<p>ECVO Augenuntersuchung -(Befund darf am Decktag nicht älter als 12 Monate sein), CEA bei Welpen in der 6. bis 8. Lebenswoche (ECVO Augenuntersuchung) DNA Tests- alle Carrier für CEA/HC/prcd-PRA/MDR1-defekt dürfen nur mit jeweils DNA-normal getesteten oder DNA-„clear by parentage“ * Zuchtpartnern verpaart werden DNA Test NBT – Natural Bobtails dürfen nur mit langrutigen Zuchtpartnern verpaart werden DNA-Test für M-Lokus: Verpaarungen nach Risikotabelle Corinne Benavides</p>
Norsk Lundehund	nein	nein	ja	<p>DNA-Test auf das Lundehundsyndrom - (Tierklinik Hannover)- alle nicht DNA getesteten oder Carrier für das Lundehundsyndrom dürfen nur mit jeweils DNA-normal getesteten Zuchtpartnern verpaart werden</p>
Österreichischer Pinscher	ja	nein	ja	<u>Zuchttauglichkeitsbestätigung</u> ist beizubringen
Otterhound	ja	nein	ja	---

Perro de Agua Espanol	ja	nein	ja	<p>ECVO-Augenuntersuchung (Befund darf am Decktag nicht älter als 12 Monate sein) + Gonioskopie (vor dem ersten Zuchteinsatz [Befund darf am Decktag nicht älter als 12 Monate sein] und ab der 1. Untersuchung alle 3 Jahre). DNA Tests- alle Carrier für PRA, NAD, DM und CHG-defekt dürfen nur mit jeweils DNA-normal getesteten oder DNA-„clear by parentage“ * Zuchtpartnern verpaart werden DNA Test NBT – Natural Bobtails dürfen nur mit langrutigen Zuchtpartnern verpaart werden</p>
Perro sin Pelo del Peru Grande	ja	nein	ja	
Perro sin Pelo del Peru Medio	ja	nein	ja	
Perro sin Pelo del Peru Pequeno	nein	ja	ja	
Russkiy Toy	nein	ja	nein	<p>tierärztliche Bestätigung über geschlossene Fontanelle (ab 15 Monaten)– ab Sept 14</p>
Schapendoes	nein	nein	ja	<p>ECVO Augenuntersuchung (Befund darf am Decktag nicht älter als 12 Monate sein) DNA Test - alle Carrier für PRA defekt dürfen nur mit jeweils DNA-normal getesteten oder DNA-„clear by parentage“ * Zuchtpartnern verpaart werden</p>
Shar Pei	ja	nein	ja	<p>ECVO Augenuntersuchung (Befund darf am Decktag nicht älter als 12 Monate sein)</p>
Shiba	ja	nein	nein	---
Shikoku	ja	nein	nein	---

Silken Windsprite	nein	nein	ja	ECVO Augenuntersuchung -(Befund darf am Decktag nicht älter als 12 Monate sein), DNA Tests- alle Carrier für CEA/MDR1-defekt dürfen nur mit jeweils DNA-normal getesteten oder DNA-„clear by parentage“ * Zuchtpartnern verpaart werden Herz-Sonografie
Västgötaspets	nein	ja	ja	---
Xoloitzcuintle Estandar con pelo	ja	nein	ja	
Xoloitzcuintle Intermedia con pelo	ja	nein	ja	
Xoloitzcuintle Miniatura con pelo	nein	ja	ja	
Zwerggriffon	nein	ja	nein	ECVO Augenuntersuchung (Befund darf am Decktag nicht älter als 12 Monate sein)

* DNA „clear by parentage“ sind alle Hunde, die eine Abstammungs DNA vorweisen können und deren bestätigte Eltern für die jeweilige Krankheit DNA-normal getestet wurden

HD- Verpaarungsschema für alle ÖKV-betreuten Rassen	
HD-A (frei) (0)	HD-A (frei) (0)
HD-A (frei) (0)	HD-B (Übergangsform) (Verdacht) (1)
HD-A (frei) (0)	HD-C (Leicht) (2)
HD-B (Übergangsform) (Verdacht) (1)	HD-A (frei)(0)
HD C (Leicht) (2)	HD-A (frei)(0)
ED- Verpaarungsschema für alle ÖKV-betreuten Rassen	
ED-frei (0)	ED- frei (0)
ED-frei (0)	ED- (Verdacht) (fast normal) (1)
ED- (Verdacht) (fast normal) (1)	ED- frei (0)
Patellaluxation Verpaarungsschema für alle ÖKV-betreuten Rassen	
PL 0/0	PL 0/0
PL 0/1	PL 0/0
PL 1/0	PL 0/0
PL 1/1	PL 0/0

• Für alle nicht namentlich angeführten Rassen gilt zusätzlich: die Erbringung einer Begleithundeprüfung- oder Verkehrsteil der BH oder einer Anlagenprüfung (wenn FCI-Standard fordert „mit Arbeitsprüfung“) laut nachfolgender Aufstellung.

	BH oder Verkehrsteil der BH	Anlagenprüfung
FCI Gruppe 1	ja	nein
FCI Gruppe 2	ja	nein
FCI Gruppe 5	ja	nein
FCI Gruppe 6	nein	ja
FCI Gruppe 7	nein	ja
FCI Gruppe 8	nein	ja
FCI Gruppe 9	ja	nein
FCI Gruppe 10	ja	nein

Die Begleithundeprüfung oder Verkehrsteil der BH kann durch eine Prüfung im Mutterland der Rasse ersetzt werden, wenn diese dort als Zucht voraussetzung anerkannt wird.

Die benötigten Unterlagen zur Eintragung der Welpen finden Sie hier:

Checkliste Wurfunterlagen

