

Labrador Club Deutschland e.V.

Deckbescheinigung



Rüde			Hündin		
Name			Name		
Zb.-Nr.	Chip		Zb.-Nr.	Chip	
Farbe	Code	<u> </u> <u> </u> <u> </u> B-Lokus E-Lokus D-Lokus	Farbe	Code	<u> </u> <u> </u> <u> </u> B-Lokus E-Lokus D-Lokus
gew.			gew.		
ZZL am	AU am		ZZL am	AU am	
prcd-PRA	EIC	HNPk	prcd-PRA	EIC	HNPk
HD	ED		HD	ED	
Prüfungen			Prüfungen		

Letzter Wurf der Hündin: Deckdatum _____ Anzahl Welpen _____

Vorletzter Wurf der Hündin: Deckdatum _____ Anzahl Welpen _____

Ich wünsche, dass der Wurf auf den Wurflisten im Internet eingetragen wird: Ja Nein

Ich wünsche, dass die Zuchtart auf den Wurflisten im Internet eingetragen wird: Ja Nein

Zuchtverantwortliche(r)	Zuchtverantwortliche(r)
Name	Name
Straße	Straße
Wohnort	Wohnort

Ort und Datum des Deckaktes _____

Mit meiner Unterschrift erkenne ich die Bestimmungen der LCD-Zuchtordnung in der aktuellen Fassung an und bestätige die Richtigkeit aller gemachten Angaben. Die Verantwortlichkeit für die o.a. Verpaarung liegt ausschließlich bei den Unterzeichnern.

Eigenhändige Unterschrift Deckrüdeneigentümer/Zuchtverantwortlicher (Rüde)

Eigenhändige Unterschrift Hündinneneigentümer/Zuchtverantwortlicher (Hündin)

Datenschutzrechtliche Einwilligungserklärung:

Hiermit willige ich ein, dass meine personenbezogenen Daten zur Anzeige einer Verpaarung zum Zwecke der Zucht verarbeitet werden. Meine Einwilligung kann ich jederzeit mit Wirkung für die Zukunft durch E-Mail an office@lcd-labrador.de widerrufen. Die Rechtmäßigkeit der bis zum Widerruf erfolgten Datenverarbeitung wird durch den Widerruf nicht berührt. Die als Anlage beigefügten oder auf der Homepage des LCD e.V. bereitgestellten Hinweise zum Datenschutz gem. Art. 13 DS-GVO habe ich zur Kenntnis genommen.

Ort, Datum

Ort, Datum

Eigenhändige Unterschrift Deckrüdeneigentümer/Zuchtverantwortlicher (Rüde)

Eigenhändige Unterschrift Hündinneneigentümer/Zuchtverantwortlicher (Hündin)



Der LCD ist Mitglied im Verband für das Deutsche Hundewesen e.V.



der Fédération Cynologique Internationale



und des JGHV

