

1998 ZDRK Herdbuch Zuchtprogramm 20 Jahre Zuchtprogramm im Herdbuch

Der ZDRK Herdbuchobmann Walter Sator (Hessen Nassau) berichtet 1998 auf der ZDRK Herdbuchtagung in Bogensee von einem Zuchtprogramm, welches im LV Weser Ems entwickelt wurde. Nach diesem Programm soll es möglich sein, alle Tiere unseres ZDRK in einem Zuchtprogramm einzugeben und über das dann ohne Probleme auch große Abstammungsnachweise zu drucken sind. Die ZDRK Herdbuch Versammlung beauftragte Klaus Zimmermann und Walter Sator darauf hin zu wirken, dass dieses Programm kurzfristig verfügbar ist, bzw. umgesetzt wird.

Dieses Programm wurde von der Fa. Breeder Soft entwickelt und bereits 1998 wurde ein langfristiges Ziel ausgegeben, dieses Programm für den gesamten ZDRK nutzbar zu machen, da es immer größere Schwierigkeiten mit den großen Abstammungsnachweisen gab. Leider wird das Zuchtprogramm bis heute nur im gesamten ZDRK Herdbuch verwendet. Es könnte eine Erleichterung für alle im ZDRK organisierten Züchter sein, wenn es für den gesamten ZDRK freigegeben würde.

In der ZDRK Herdbuchabteilung wurden sogar Personen dafür abgestellt, dass diese die Herdbuch Züchter in der Beschaffung der großen Abstammungsnachweise unterstützen. Einer der ersten, der diese Aufgabe übernahm, war Habbe Tuchscherer aus Weser Ems, welcher im ZDRK Herdbuch lange als Beisitzer mit speziell dieser Aufgabenstellung aktiv war. 2018 wurde er aus dem Vorstand der ZDRK Herdbuchabteilung verabschiedet.

Zuerst gab es dieses Zuchtprogramm als CD Variante für die einzelnen LV Herdbuchabteilungen. Das befriedigte jedoch nur zum Teil die einzelnen Landesherdbuchabteilungen in den LV, und so reformierte man dieses Programm 2011- 2014 für die ZDRK Herdbuchabteilung in Form einer Cloud (Online-Programm) für die Mitgliederverwaltung und Zuchtbuchführung. Im Jahr 2014 wurde erneut die Forderung gestellt das Zuchtprogramm für den gesamten ZDRK nutzbar zu machen. Leider fand man immer noch kein Gehör.

Durch die Veränderung von einer CD Variante, hin zu einer Cloud, ist es heute möglich, dass alle Landesverbände in der selben Cloud (Online-Datenbank) ihre Daten eingeben können. Diese werden dann zentral durch den ZDRK Herdbuch Vorstand verwaltet.

Mit der Erfassung der Daten sind aktuell Datenerfasser oder Zuchtbuchführer in den Herdbuchabteilungen der Landesverbände betraut. Die Rassen werden von TGRDEU übernommen und können nur mit Zustimmung des zentralen Zuchtbuchführers im Herdbuch (Hermann Schürmann) geändert, bzw. ergänzt werden. Insofern tauchen dann auch keine Rassen auf, die eine eigene Namensgebung des Züchters haben.

Auch ist es heute einfach, mit diesem Programm an einen Abstammungsnachweis oder Daten zum Rassekaninchen aus einem anderen LV zu gelangen, sofern die Tiere in dieser Cloud enthalten sind. Die Rassekaninchen aller Herdbuchzüchter in Deutschland sind im System mit Abstammungsnachweis, Körergebnis, Bemerkungen, Bewertungen von Ausstellungen usw. vorhanden. Sofern ein Rassekaninchen von einem Zuchtfreund erworben wurde der kein Herdbuchzüchter ist, fordert der Herdbuchzüchter den großen Abstammungsnachweis an und die erworbenen Daten des großen Abstammungsnachweises werden in der HB Cloud durch den LV Herdbuchzuchtbuchführer ergänzt bzw. hinzugefügt.

Beispiel: Ein Rassekaninchen wurde im Herdbuch Weser Ems gezüchtet und z.B. nach Westfalen verkauft an einen Herdbuchzüchter. So meldet der Käufer, seinem LV HB Zuchtbuchführer, dass er das Tier Rex blau mit dem Täte 123 von Zuchtfreund XYZ aus Weser Ems gekauft hat. Der Zuchtbuchführer des LV Westfalen meldet das dem Zentralen Zuchtbuchführer und dieser gibt das Rassekaninchen der Rasse Rex blau mit dem Täte 123 für den LV Westfalen frei. Auf alle zu dem Tier eingegebenen Daten aus der Vergangenheit hat der neue Besitzer Zugriff, sofern er ein Passwort für sein persönliches Zuchtbuch hat, in dem er alles nachsehen, aber keine Daten verändern bzw. eingeben kann. Hat der Zuchtfreund kein Passwort, weil es z.B. Geld kostet, kann der Zuchtbuchführer der LV Herdbuchabteilung einen Ausdruck aus dem System erstellen und dem Mitglied so bereitstellen.

2014 wurde die erste Körung mit der Cloud, sowie die erste LV Herdbuchschau mit der Cloud im LV Westfalen durchgeführt, einschließlich der Berechnung der Körnote und als Pilot für das gesamte ZDRK Herdbuch abgewickelt. Wolfgang Wüst sah sich das auf der Herdbuchschau in Westfalen seiner Zeit an und war begeistert.

Bis Nov. 2014 musste die Körnote manuell berechnet werden. 2015 gingen dann bis auf 3 Landesverbände alle mit an den Start und gaben Ihre Rassekaninchen in die neue Cloud ein.

Im Jahr 2017 wurde dann die erste ZDRK Bundesherdbuchschau in Leipzig einschließlich der Ermittlung / Berechnung der Körnote über diese Cloud abgewickelt. Bis zu diesem Datum (Dez. 2017) wurden die Körnoten innerhalb der eigenen LV Herdbuchabteilungen berechnet und dem ZDRK Herdbuchabteilungsleiter vor einer Bundesherdbuchschau schriftlich gemeldet.

Wir Herdbuchzüchter sind nun in der Lage kurzfristig Daten den verantwortlichen Stellen bereitzustellen. Dadurch ist unsere ZDRK Führung in einer ganz anderen Verhandlungsposition wenn es um Zuschüsse geht. Optimaler wäre es jedoch, wenn in jedem Kreisverband / Verein auf dieses Zuchtprogramm zugegriffen werden könnte. So kämen dann noch mehr Daten ins System und eine Verhandlungsposition für die ZDRK Führung würde sich erheblich verbessern. Allein durch die bereitgestellten Daten, die jederzeit per Knopfdruck abrufbar sind. Es kann aber natürlich nur das abgerufen werden was auch eingepflegt wurde.

Ferner könnten **Artenschutzprogramme** aufgelegt werden, die zum Erhalt alter Deutscher Kaninchenrassen beitragen, Hierzu gibt es übrigens in einigen Bundesländern Zuschüsse. Diese müssen jedoch beantragt werden. Wir müssen nicht jedes Jahr etliche neu zugelassene Rassen haben, sondern sollten erst einmal das erhalten, was uns unsere Zuchtfreunde vor uns als Aufgabe hinterlassen haben.

Heute werden in den Herdbuchabteilungen der einzelnen LV alle Mitgliedsdaten und Zuchtdaten abgespeichert und wie bereits erwähnt vom ZDRK Herdbuchvorstand verwaltet. Das heißt, dass der HB Vorstand, anders als im ZDRK, ständig über die notwendigen Mitglieder- und Zuchtdaten aktuell verfügen kann.

Insofern ist es auch notwendig, dass die personenbezogenen Daten abgesichert werden. Hierfür wurde eine Datenschutzerklärung (grobe Fassung) am 08.06.2018 in Niefern auf der ZDRK Tagung beschlossen. Ferner wurden die technischen und organisatorischen Dinge in Form eines Vertrages mit der Firma Breeder Soft ausgehandelt. Hinzu kommt dann noch eine Vertraulichkeits- bzw. Einwilligungserklärung die jeder unterschreibt der die Möglichkeit besitzt Daten in die Zuchtbuch- und Mitgliederverwaltung (Cloud) einzugeben, ändern oder löschen zu können. Ein personenbezogenes Passwort gibt es erst dann, wenn diese beiden Datenschutzerklärungen dem ZDRK HB Vorstand vorliegen.

Die Cloud im Herdbuch, Zuchtbuch- und Mitgliederverwaltung.

Wie bereits erwähnt hat jede LV Herdbuchabteilung einen Datenerfasser bzw. Zuchtbuchführer in der LV Herdbuchabteilung. Jede LV Herdbuchabteilung hat Zugriff auf die eigenen Daten der LV Herdbuch-Abteilung mit einem eigenen Passwort. Ferner kann jeder Herdbuchzüchter gegen eine Gebühr ein Lese Passwort erhalten, denn jeder Herdbuchzüchter ist für seine Daten selbst verantwortlich. Dies ist bei Hermann Schürmann über den LV Herdbuchobmann schriftlich zu beantragen. Dabei sind die Datenschutzbestimmungen zu berücksichtigen.

Adressverwaltung

Suche nach Name Vorname

Status AA ausgetretene, verstorbene und einfache Züchter HB Weser-Ems HB Zuchtgemeinschaften

Angora-Herdbuch Weser-Ems HB Thüringen HB Westfalen

HB Bremen Angora Herdbuchzucht im ZDRK HB Bayern

HB Kurhessen HB Württemberg-Hohenzollern HB Schleswig-Holstein

HB Sachsen-Anhalt HB Sachsen HB Saarland

HB Rheinland-Pfalz HB Rheinland-Nassau HB Rheinland

HB Mecklenburg-Vorpommern HB Hessen-Nassau HB Hannover

HB Berlin-Mark Brandenburg HB Baden

2188 Einträge

LV-Erfassung abgeschlossen -> Westfalen-Lippe am 15.07.2018

Mitglieds-Nr. Name Status Adresse

Durch anklicken einer LV HB Abteilung und dann auf suche, erhält man alle Mitglieder einer LV HB Abteilung. Nach anschließendem anklicken des Buttons <Adressenliste drucken> erhält man einen Ausdruck aller aktuell gelisteten Mitglieder, mit den hinterlegten personenbezogenen Daten.

In den LV HB Abteilungen sind **nur einzelne Mitglieder** zu erfassen. Angemeldete **ZGM sind gesondert** unter HB Zuchtgemeinschaft oben rechts zu erfassen.

Folgende Daten werden in der Cloud erfasst

Änderung einer Adresse

Anrede	<input type="text" value="Herr"/>	Vereinskennz.	<input type="text" value="W112"/>
Vorname	<input type="text" value="Michael"/>		
Name	<input type="text" value="Halbe"/>		
Status	<input type="radio"/> AA ausgetretene, verstorbene und einfache Züchter		
	<input type="radio"/> Angora-Herdbuch Weser-Ems	<input type="radio"/> HB Weser-Ems	<input type="radio"/> HB Zuchtgemeinschaften
	<input type="radio"/> HB Bremen	<input type="radio"/> HB Thüringen	<input checked="" type="radio"/> HB Westfalen
	<input type="radio"/> HB Kurhessen	<input type="radio"/> Angora Herdbuchzucht im ZDRK	<input type="radio"/> HB Bayern
	<input type="radio"/> HB Sachsen-Anhalt	<input type="radio"/> HB Württemberg-Hohenzollern	<input type="radio"/> HB Schleswig-Holstein
	<input type="radio"/> HB Rheinland-Pfalz	<input type="radio"/> HB Sachsen	<input type="radio"/> HB Saarland
	<input type="radio"/> HB Mecklenburg-Vorpommern	<input type="radio"/> HB Rheinland-Nassau	<input type="radio"/> HB Rheinland
	<input type="radio"/> HB Berlin-Mark Brandenburg	<input type="radio"/> HB Hessen-Nassau	<input type="radio"/> HB Hannover
		<input type="radio"/> HB Baden	
Rasse	<input type="text" value="Blau-Rexe"/>	Farbe	<input type="text" value="bitte wählen"/>
Rasse	<input type="text" value="Schwarz-Rexe"/>	Farbe	<input type="text" value="bitte wählen"/>
Strasse	<input type="text" value="In der Königsmicke 9"/>		
Ort	<input type="text" value="57482"/>	<input type="text" value="Wenden"/>	
Land	<input type="text" value="Westfalen"/>	Geburtsdag	<input type="text"/>
Telefon	<input type="text" value="02762 8159"/>	Fax	<input type="text"/>
E-Mail	<input type="text" value="michael.halbe@online.de"/>		
Homepage	<input type="text"/>		
Handy	<input type="text" value="0151 555 95594"/>		
Bemerkung	<input type="text" value="ZGM mit Christian Halbe"/>		
Eintritt	<input type="text" value="01.01.1994"/>	Austritt	<input type="text"/>
Gekündigt am	<input type="text"/>	Mitgl. passiv	<input type="checkbox"/>
Mitglieds-Nr.	<input type="text" value="1. Vors."/>	HB-Nr.	<input type="text"/>
Beruf	<input type="text"/>		

Mitgliederdaten = Diese Maske zeigt die Daten an, die von jedem Mitglied in der Mitgliederdatei der LV Herdbuchabteilungen erfasst werden. Da hier aktuell z.Zt. eine ZGM mit Christian Halbe besteht sind die Daten als angemeldete ZGM unter HB ZGM als ZGM zusätzlich zu erfassen.

In diesem o.g. Fall sind es meine eigenen Daten. Unter HB Westfalen ist ein schwarzer Pkt. (oben rechts). In dieser LV HB Abteilung sind die Daten hinterlegt. Würde ich nun austreten oder einer anderen LV HB Abteilung beitreten, können die Daten des einzelnen Mitgliedes über den ZDRK Admin Beauftragten des Herdbuches in einen anderen LV verschoben werden. Dieses Mitglied muss aber auch einem Verein in diesem neuen LV angehören (Herdbuchvorschrift).

Bei dem Verschieben von Daten bleiben die Daten für den großen Abstammungsnachweis aktiv, das gilt für die Mitgliedsdaten wie auch für die Zuchtdaten.

Bei Zuchtfreunden die verstorben, ausgeschlossen oder ausgetreten sind, müssen die Daten noch 10 Jahre aus steuerrechtlichen Gründen vorhanden sein. Ferner ist es wichtig, dass die Daten zum großen

Abstammungsnachweis nicht verloren gehen. Insofern werden diese Daten der ehemaligen Mitglieder in die Datei ausgetretene, verstorbene Mitglieder mit dem Austrittsdatum verschoben.

Unter Mitgliedsnummer ist dann der LV einzugeben, in meinem Beispiel Westfalen . Nach 10 Jahren werden die Mitglieder dann gelöscht. Insofern ist es wichtig, wenn man Tiere von Züchtern kauft, die ausgetreten oder verstorben sind, dass man zu diesen Tieren, sich die großen Abstammungsnachweise noch in Schriftform vorsorglich beschafft.

Abstammungsnachweis für Rassekaninchen

< Herdbuchabteilung f. Normal-, Kurzhaar u. Haarstrukturrasen >

Rasse: Blau-Rexe	Farbe:	Geschlecht: Rammler 1.0	Geboren: 23.02.2015
Tätowierung rechts: W112	Tätowierung links: 1.4.7	Wurfgröße: 3/4/1	
Züchter:	Straße:	Plz: Wohnort:	Tel.:
Michael & Christian Halbe	In der Königsmicke 9	57482 Wenden-Hünsborn	
Bewertungen: 96,50	Körnnot: 40 Her		



väterlicherseits				mütterlicherseits			
Vater 1.0 Rasse: Blau-Rexe Tätowierung rechts: W112 Tätowierung links: 1.4.7 Züchter: Michael + Christian ZGM Halbn der Königsmicke 9 57482 Wenden-Hünsbo02762 8159 Bewertungen: 97,50 Erbformel:				Mutter 0.1 Rasse: Blau-Rexe Tätowierung rechts: W112 Tätowierung links: 1.4.3 Züchter: Michael + Christian ZGM Halbn der Königsmicke 9 57482 Wenden-Hünsbo02762 8159 Bewertungen: 97,00 Erbformel:			
Großvater 1.0 Rc:BiRex Fc: Tätowierung re.: SR79 Tätowierung li.: 2.3.1 Züchter: Martin Horras Bewertung: 97,50 Erbformel:		Großmutter 0.1 Rc:BiRex Fc: Tätowierung re.: W112 Tätowierung li.: 1.3.6 Züchter: Michael + Christian ZGM Halbe, In der Königsmicke 9, 57482 Wenden Bewertung: 95,50 Erbformel:		Großvater 1.0 Rc:BiRex Fc: Tätowierung re.: SR79 Tätowierung li.: 2.3.1 Züchter: Martin Horras Bewertung: 97,50 Erbformel:		Großmutter 0.1 Rc:BiRex Fc: Tätowierung re.: W112 Tätowierung li.: 6.3.31 Züchter: Michael + Christian ZGM Halbe, In der Königsmicke 9, 57482 Wenden Bewertung: 95,50 Erbformel:	
Ur-Vater 1.0 Tätowierung re.: SR159 Tätowierung li.: 2.2.11 Kn.: Rc:BiRex Wg.: Fc: Z: Horras, Martin Bew.: Erbf.:		Ur-Mutter 0.1 Tätowierung re.: SR141 Tätowierung li.: 2.2.7 Kn.: Rc:BiRex Wg.: Fc: Z: Horras, Martin Bew.: Erbf.:		Ur-Vater 1.0 Tätowierung re.: W112 Tätowierung li.: 3.2.20 Kn.: Rc:BiRex Wg.: Fc: Z: ZGM Halbe, Michael + Christi Bew.: Erbf.:		Ur-Mutter 0.1 Tätowierung re.: W112 Tätowierung li.: 6.1.32 Kn.: Rc:BiRex Wg.: Fc: Z: ZGM Halbe, Michael + Christi Bew.: Erbf.:	
Urur 1.0 re.: SR159 li.: 2.1.3 Wg.: Kn.: Züchter: Horras Bew.: E.:		Urur 0.1 re.: SR159 re.: P76 li.: 4.9.38 Wg.: Kn.: Züchter: Horras Bew.: E.:		Urur 1.0 re.: W610 re.: W112 li.: 3.1.11 Wg.: Kn.: Züchter: Rumenic Bew.: E.:		Urur 0.1 re.: W112 re.: W112 li.: 4.9.11 Wg.: Kn.: Züchter: ZGM Halbe Bew.: E.:	
Urur 1.0 re.: SR159 re.: SR159 li.: 3.0.14 Wg.: Kn.: Züchter: Horras Bew.: E.:		Urur 0.1 re.: SR159 re.: P76 li.: 4.9.38 Wg.: Kn.: Züchter: Horras Bew.: E.:		Urur 1.0 re.: W610 re.: W112 li.: 3.1.11 Wg.: Kn.: Züchter: Rumenic Bew.: E.:		Urur 0.1 re.: W112 re.: W112 li.: 4.9.11 Wg.: Kn.: Züchter: ZGM Halbe Bew.: E.:	

Copyright by Breeder Soft

Anschrift: Michael Halbe, 0
 Hiermit bestätige ich die ordnungsgemäßen Angaben
 Unterschrift Zuchtbuchführer

Stempel

Hier als Beispiel ein großer Abstammungsnachweis aus der Cloud gedruckt.

Die Mitgliederdatei in der Cloud ist jährlich bis 28.02. durch einen LV HB Beauftragten zu aktualisieren. Dazu ist ein Passwort zwingend notwendig, welches man bekommt, wenn die Datenschutzerklärung und die Vertraulichkeitserklärung der LV Herdbuchabteilung unterschrieben im ZDRK Herdbuchvorstand schriftlich vorliegen. Ein Passwort je LV HB Abteilung wird bezahlt aus der ZDRK HB Kasse, jedes weitere Passwort

ist von den LV Herdbuchabteilungen schriftlich zu beantragen und auch zu bezahlen. Insofern hat jede LV HB Abteilung das sicher zu stellen.

Das gilt auch für Passwörter, nur mit einer Leseberechtigung für den einzelnen HB Züchter mit Zugriff auf die eigene LV HB Abteilung.

Die in der Cloud vorhandenen Mitgliedszahlen (Bestände) vom 01.03. werden zur Zahlung von Beiträgen an die ZDRK Herdbuchkasse genutzt. Diese sind wiederum bis zum 01.05 eines Jahres auf das bekannte ZDRK HB Konto zu überweisen. Die ZDRK HB Abteilung schreibt hierrüber bis zum 01.04 eine Jahresrechnung an die LV Herdbuchabteilung.

Das Nachstehende Bild zeigt eine der ersten Masken im Zuchtbuch, hier u.a. das Zuchtbuch HB Westfalen. Links die Rassen die im HB Westfalen im Jahr 2018 gezogen wurden, rechts u.a. ein Teil der Rex blau mit den einzelnen tierbezogenen Daten.



The screenshot shows a web-based breeding book interface. On the left, there is a sidebar with navigation options like 'Neuaufnahme', 'Eventualverpaarung', 'Statistiken', 'Datenverwaltung', and 'Passwort'. Below this, there are search filters for 'Landesverband' (Westfalen-Lippe), 'Tato rechts', 'Tato links', and 'Suche'. A list of breeds is visible, including 'Blau-Rexe', 'Blau-Holzer', 'Blaue Wiener', etc. The main area displays a table of 30 entries, sorted by date of birth. The table has columns for 'Tato re.', 'Tato li.', 'Geb.Datum', 'Farbe', 'Rasse', and 'Geschl.'. The entries are for 'Blau-Rexe' dogs, with birth dates ranging from 2018-02-23 to 2018-04-24. The sex column shows values like 1.0 and 0.1.

Tato re.	Tato li.	Geb.Datum	Farbe	Rasse	Geschl.
W112	2.8.1	23.02.2018		Blau-Rexe	1.0
W112	2.8.2	23.02.2018		Blau-Rexe	1.0
W112	2.8.3	23.02.2018		Blau-Rexe	1.0
W112	2.8.4	23.02.2018		Blau-Rexe	1.0
W112	2.8.5	23.02.2018		Blau-Rexe	1.0
W112	2.8.6	23.02.2018		Blau-Rexe	0.1
W112	2.8.7	23.02.2018		Blau-Rexe	0.1
W112	2.8.8	23.02.2018		Blau-Rexe	0.1
W112	2.8.9	23.02.2018		Blau-Rexe	0.1
W112	2.8.10	23.02.2018		Blau-Rexe	0.1
W112	4.8.11	23.04.2018		Blau-Rexe	1.0
W112	4.8.12	23.04.2018		Blau-Rexe	1.0
W112	4.8.13	23.04.2018		Blau-Rexe	1.0
W112	4.8.14	23.04.2018		Blau-Rexe	0.1
W112	4.8.15	23.04.2018		Blau-Rexe	0.1
W112	4.8.16	23.04.2018		Blau-Rexe	0.1
W112	4.8.17	23.04.2018		Blau-Rexe	0.1
W112	4.8.18	23.04.2018		Blau-Rexe	0.1
W112	4.8.19	23.04.2018		Blau-Rexe	0.1
W112	4.8.20	23.04.2018		Blau-Rexe	0.1
W112	4.8.21	24.04.2018		Blau-Rexe	1.0
W112	4.8.22	24.04.2018		Blau-Rexe	0.1
W112	4.8.23	24.04.2018		Blau-Rexe	0.1
W112	4.8.24	24.04.2018		Blau-Rexe	0.1
W112	4.8.25	24.04.2018		Blau-Rexe	0.1

Zielführend ist, wenn die Tiere unmittelbar nach dem tätowieren zeitnah dem Zuchtbuch- Cloudbeauftragten in den LV Herdbuchabteilungen gemeldet werden.

Für die Richtigkeit und Meldung seiner Daten ist der Züchter selbst verantwortlich.

Ferner ist es für jede HB Abteilungsleitung wichtig eine entsprechende Körplanung frühzeitig im Jahr jährlich neu zu erstellen. Insofern sollten **alle Tiere** die Herdbuchmäßig bearbeitet werden, vorzugsweise bis zum

30.06. im System (Cloud) eingegeben sein. Die Tiere die erst im Monat 6 oder später geboren werden, können natürlich später nachgemeldet werden.

Die nachstehende Maske zeigt u.a. das einzelne Tier an und welche Daten benötigt werden. Diese Daten können auf verschiedene Arten gemeldet werden, eine Regelung hierzu trifft die LV Herdbuchabteilung.

Änderung von Stammdaten:

Täto re.:	<input type="text" value="W112"/> *
Täto li.:	<input type="text" value="4"/> . <input type="text" value="8"/> . <input type="text" value="13"/> *
LV:	<input type="text" value="W Westfalen-Lippe"/>
Geboren:	<input type="text" value="23.04.2018"/>
Geschlecht:	<input type="text" value="Rammler 1.0"/> *
Rasse:	<input type="text" value="Blau-Rexe"/>
Farbe:	<input type="text" value="bitte wählen"/>
Vater:	<input type="text" value="W112 2.5.9"/>  
Mutter:	<input type="text" value="W112 4.7.21"/>  
Besitzer:	<input type="text" value="Michael & Christian Halbe"/>  
Körnote:	<input type="text"/>
Wurfgröße:	<input type="text" value="3/7"/>
Erbformel:	<input type="text"/>
Anomalien / Merkmale:	<input type="text"/>
Bemerkung:	<input type="text"/>
Todesdatum:	<input type="text"/> 
ZmNr.:	<input type="text"/>
Stallnr.:	<input type="text"/>
Rufname:	<input type="text"/>
Bild:	<input type="text"/> <input type="button" value="Durchsuchen..."/> <input type="text"/>

Die mit * gekennzeichneten Felder sind Pflichtfelder!

--> Eingabe abbrechen

Die nachstehende Datei zeigt die in Westfalen gezogenen Rassen im Zuchtjahr 2018, die Auswertung ist ständig, also täglich möglich. So kann man z.B. Hochrechnungen für eine LV HB Schau erstellen: Wie viele Tiere zu erwarten sind, wo es Veränderungen bzw. Einbrüche gibt oder wer noch keine Tiere gemeldet hat.

Datum: 09.03.2019



Detaillierte Rassestatistik für das Jahr 2018

Kaninchen Herdbuchabteilung f. Normal-, Kurzhaar- u. Haarstrukturrasen Westfalen-Lippe

Große Rassen	Anzahl		Geschlecht		Elterntiere		Anzahl Züchter
	Würfe	Tiere	1.0	0.1	1.0	0.1	
Deutsche Riesen, blau	5	24	12	12	3	4	1
Deutsche Riesen, hasenfarbig	5	22	13	9	3	3	1
Deutsche Riesen, wildfarben	5	36	17	19	1	4	1
Summe:	15	82	42	40	7	11	3
Haarstrukturrasen	Anzahl		Geschlecht		Elterntiere		Anzahl Züchter
	Würfe	Tiere	1.0	0.1	1.0	0.1	
Satin-Feh,	7	56	32	24	1	4	1
Satin-Hasenfarbig,	6	47	13	34	1	3	1
Satin-Havanna,	10	41	22	19	3	8	1
Satin-Thüringer,	5	28	15	13	2	3	1
Summe:	28	172	82	90	7	18	4
Kleine Rassen	Anzahl		Geschlecht		Elterntiere		Anzahl Züchter
	Würfe	Tiere	1.0	0.1	1.0	0.1	
Blaue Holicer,	3	25	11	14	1	2	1
Deutsche Kleinwiddler, weiß RA	6	46	22	24	2	3	1
Kleinsilber blau,	4	24	10	14	2	3	1
Kleinsilber gelb,	2	11	8	3	1	1	1
Kleinsilber schwarz,	4	26	13	13	1	2	1
Perffeh,	4	22	11	11	2	3	1
Summe:	23	154	75	79	9	14	6
Kurzhaarrassen	Anzahl		Geschlecht		Elterntiere		Anzahl Züchter
	Würfe	Tiere	1.0	0.1	1.0	0.1	
Blau-Rexe,	3	30	9	21	1	2	1
Feh-Rexe,	5	31	13	18	2	4	1
Schwarz-Rexe,	2	17	9	8	1	2	1

Mittelgroße Rassen	Anzahl		Geschlecht		Elterntiere		Anzahl Züchter
	Würfe	Tiere	1.0	0.1	1.0	0.1	
Blaue Wiener,	8	31	15	16	4	7	5
Graue Wiener, wildfarben XX	3	22	9	13	1	3	1
Helle Großsilber,	6	26	16	10	4	5	2
Weißer Wiener,	11	74	41	33	3	8	2
Summe:	28	153	81	72	12	23	10
Zwergrasen	Anzahl		Geschlecht		Elterntiere		Anzahl Züchter
	Würfe	Tiere	1.0	0.1	1.0	0.1	
Farbenzwerg, havannafarbig	3	14	6	8	2	2	1
Farbenzwerg, wildfarben	2	9	2	7	1	2	1
Zwergwiddler, blau	4	19	7	12	2	4	1
Zwergwiddler, weiß RA	3	18	7	11	1	2	1

Seite 1 von 2

Datum: 14.03.2019



Detaillierte Rassestatistik für das Jahr 2018

Kaninchen Herdbuchabteilung f. Normal-, Kurzhaar- u. Haarstrukturrasen Westfalen-Lippe

Summe:	12	60	22	38	6	10	4
Gesamtsumme:	116	699	333	366	45	84	30

Neuaufnahme einer Ausstellung

W112 4.8.13

Datum: 

Titel:

Ort:

Gewicht: g Preis:

Ohrlänge: cm

1. Gewicht	2. Körper	3. Fell	4.	5.	6.	7. Pflege	Gesamt
<input type="text"/>							

Fehlpunkte: Prädikat:

Bemerkung:

--> Eingabe abbrechen

Ein leeres Dokument aus der Cloud für die Neuaufnahme eines Tieres zu einer Ausstellung. Das Blatt für die Neuaufnahme einer Körung sieht ähnlich aus.

Die Positionen sind einzeln zu pflegen und mit dem neuen Standard sind auch die Ohrlänge und das Gewicht am Tage der Bewertung zu erfassen

Neuaufnahme Eventualverpaarung Statistiken Datenverwaltung Passwort

Stammdaten Stammbaum Geschwister Nachkommen IK-Berechnung Zuchtbuch Körung **Ausstellung**

W112 4.8.13 ♂

  neue Ausstellung erfassen

  **08.12.2018 Körung vom Herdbuch**

Ort: **Erndtebrück Birkelbach**

Gewicht: **3600 g** Ohrlänge: Prädikat: **vorzüglich** Preis:

1.Gewicht	2.Körper	3.Fell	4.	5.	6.	7.Pflege	Gesamt
10,0	19,0	19,0	14,5	14,5	15,0	5,0	97,0

Fehlpunkte: **1,0/1,0/1,0**

  **14.10.2018 Körung vom Herdbuch**

Ort: **Wenden**

Gewicht: **3520 g** Ohrlänge: **11,5 cm** Prädikat: **sehr gut** Preis:

1.Gewicht	2.Körper	3.Fell	4.	5.	6.	7.Pflege	Gesamt
10,0	18,5	18,5	14,5	14,5	14,5	5,0	95,5

Fehlpunkte: **1,5/1,5/1,5**

--> Zurück

In diesem Dokument wird deutlich wie wichtig es ist, die Ergebnisse / Bewertungen zu erfassen. Denn am 14.10 wurde das Tier noch mit 95,5 Pkt. bewertet, am 08.12. im Rahmen der LV Herdbuchschau jedoch mit 97,0 Pkt. Würden diese 97,0 Pkt. nicht erfasst, würde dieses Tier bei einem späteren Zuchteinsatz leider keine volle Punktzahl in der Körnote erhalten, weil die 96,5 Pkt. nicht erreicht wurden. (siehe hierzu den nächsten Kasten Pkt. 4)

Es ist also auf jeden Fall anzuraten, zu allen Tieren die gekört oder auf einer Herdbuchschau ausgestellt worden sind, eine Bewertung / Körung mit allen Bewertungspositionen (nur die gesamt Punktzahl reicht nicht aus) anzulegen. Sollte ein Tier mal keine 96,5 Pkt. im Rahmen einer HB Schau oder Körung erreicht haben und zur Zucht eingesetzt werden, ist das Tier auf jeden Fall im lfd. Zuchtjahr dem Körrichter erneut vorzustellen.

Das gleiche gilt für Tiere die zur Zucht aus Herdbuchfremden Beständen stammen. Auch diese Tiere sind dem Körrichter zwingend vorzustellen, andernfalls geht man das Risiko ein und verliert wertvolle Körpunkte

Neuaufnahme		Eventualverpaarung		Statistiken		Datenverwaltung		Passwort	
Stammdaten		Stammbaum		Geschwister		Nachkommen		IK-Berechnung	
Zuchtbuch		Körung		Ausstellung					
W112 2.5.9 ♂									
				Ausgeglichenheit		Körnote			
Berechnung der Körnote bei der Körung am: 09.10.2016 Druck K									
1.) Vorfahren, Abstammung								10 Leistungs	
Vorfahren von jeder Seite (väterlicherseits 7 / mütterlicherseits 7)									
2.) Ausgeglichenheit								10 Leistungs	
1. Häsın Tato: W112-4.4.35 Zur Körung vorgestellt: 5 Tiere Bewertung: W112-5.6.24 - 97,5 / W112-5.6.20 - 96,5 / W112-5.6.23 - 96,5 / W112-5.6.22 - 95,0 / W112-5.6.25 - 95,0 Punkte im Mittel: 96,1									
3.) Ausgeglichenheit								10 Leistungs	
2. Häsın Tato: W112-1.5.7 Zur Körung vorgestellt: 5 Tiere Bewertung: W112-5.6.28 - 96,5 / W112-5.6.33 - 95,5 / W112-5.6.30 - 95,0 / W112-5.6.31 - 95,0 / W112-5.6.29 - 94,0 Punkte im Mittel: 95,2									
4.) Bewertung								10 Leistungs	
Bewertung des Rammlers: 96,5 Punkte									
Ermittelte Körnote:								40 Leistungs	
--> Zurück									

Hier unter anderem die Berechnung der Körnote im Einzelnen zu dem Blau Rex W112 2.5.9, dem Vater von W112 4.8.13

Angora

Nachstehend das Dokument aus der Cloud zum Thema Eltern und Großelternleistung bei den Angora mit entsprechender Abstammung.

Hier unterscheiden sich die Abteilungen Herdbuch und Angora.

Eine Eltern- bzw. Großelternleistung gibt es nur dokumentiert zu den leistungsgeprüften Angorakaninchen. Diese Rasse ist leider auf der roten Liste und insofern vom Aussterben stark bedroht .

Einige Landwirtschaftskammern bezuschussen deshalb die Förderung vom Aussterben bedrohter Haustierrassen.



Zentralverband Deutscher Rasse-Kaninchenzüchter

Angora-Leistungsachweis (weiß RA) Landesverband: Verband Weser-Ems L.LB-Nr.: 17-40

1 Geschl. 0.1 Tüto I30 - 3.7.5 Name Alice geb.am 16.03.2017 Wurfstärke 4/30
Züchter: Herm. Schürmann, Auf dem Hehm 15, 49757 Werlte HB-Nr.: IH33
Besitzer: Herm. Schürmann, Auf dem Hehm 15, 49757 Werlte

Das Angora-Kaninchen wurde vom 16.09.2017 bis in Bad Bentheim Verg. auf seine Woll-Leistung geprüft und erbrachte folgende Leistung:

Sorten in Gramm				
L	IL	Filz	Insgesamt	
397	46	3	446	
Schneefigens				
AWE				
1726	200	13	1959	
WRZ				
1726	149	3	1878	
Gewicht 4590 g				
Eberrechnung in Durchschnitt		JWE	WRZ	
Größtenleistung im Durchschnitt		2012	1966	30
Leistungs-Punkte		1743	1646	30
Preisrichter-Urteil		100,0		
Gesamt-Punkte		97,0		
Gesamt-Note		197,0		
		vorzüglich		

Bewertungsmerkung: wenig Fußbehang

ABSTAMMUNG		LLB Vater	15-47	LLB Mutter	16-101
Tüto	Züchter	Prüfstelle	JWE	WRZ	Bewertung
2 I30 - 4.5.10	Herm. Schürmann	HB Weser-Ems	2051	1996	20,0/18,0/15,0/14,0/10,0/5,0=98,0
3 I30 - 6.6.41	Herm. Schürmann	HB Weser-Ems	1973	1936	20,0/18,0/14,5/14,5/14,0/10,0/5,0=96,5
4 I25 - 3.4.1	Ernst Hinrichs	ALP Weser-Ems	1521	1497	20,0/18,0/15,0/15,0/14,0/10,0/5,0=97,5
5 I10 - 4.4.7	Carl Imhof	HB Weser-Ems	1904	1795	20,0/18,0/15,0/14,5/14,0/10,0/5,0=97,0
6 I25 - 3.4.1	Ernst Hinrichs	ALP Weser-Ems	1521	1497	20,0/18,0/15,0/15,0/14,0/10,0/5,0=97,5
7 I10 - 4.4.7	Carl Imhof	HB Weser-Ems	1904	1795	20,0/18,0/15,0/14,5/14,0/10,0/5,0=97,0
8 I9 - 4.3.22	Hinrich Bruns	HB Weser-Ems	2036	1976	20,0/18,0/14,5/14,5/14,0/10,0/5,0=97,0
9 Z62 - 3.3.21	Th.Johannes Appl	HB Weser-Ems	2334	2291	20,0/18,0/14,5/14,5/14,0/10,0/5,0=96,5
10 I10 - 4.0.3	Carl Imhof	HB Weser-Ems	1901	1841	20,0/18,0/14,5/14,5/14,0/10,0/5,0=96,5
11 I10 - 5.3.14	Carl Imhof	HB Weser-Ems	1883	1835	20,0/18,0/14,0/14,0/14,0/10,0/5,0=96,5
12 I9 - 4.3.22	Hinrich Bruns	HB Weser-Ems	2036	1976	20,0/18,0/14,5/14,5/14,0/10,0/5,0=97,0
13 Z62 - 3.3.21	Th.Johannes Appl	HB Weser-Ems	2334	2291	20,0/18,0/14,5/14,5/14,0/10,0/5,0=96,5
14 I10 - 4.0.3	Carl Imhof	HB Weser-Ems	1901	1841	20,0/18,0/14,5/14,5/14,0/10,0/5,0=96,5
15 I10 - 5.3.14	Carl Imhof	HB Weser-Ems	1883	1835	20,0/18,0/14,0/14,0/14,0/10,0/5,0=96,5

Erfüllungen: JWE = Jahresleistung WRZ = Wollwerttag
1 = Prüfungster 2-3 = Eltern Werte, den 23.03.2019
4-7 = Großeltern 8-15 = Urgroßeltern Ort und Datum Unterschrift Züchter

Copyright by Bvador



Verband Weser-Ems Angora Abstammung (für weiße RA)

Wurfdatum ist der 16.03.2017 HB-Nr. IH33

Schurzeit von 16.09.2017 bis

Herm. Schürmann, Auf dem Hehm 15, 49757 Werlte

Die Prüfung ergab folgende Ergebnisse für diese Würfgeschwister nach 84 Tagen

Gen.	Tier	Kennzeichen	Wollsorten			JWE	WRZ	L.P.	Bewertung						LL		
			L	IL	Filz				20,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,0	Nr
1.0	Arno	I30 - 3.7.1	380	65	3	1947	1868	40	20,0	18,5	14,0	14,0	10,0	5,0	96,5	17	
1.0	Alfred	I30 - 3.7.2	375	63	2	1834	1779	40								17	
1.0	Andy	I30 - 3.7.3															
0.1	Astor	I30 - 3.7.4	0	0	0	0	0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11
0.1	Alice	I30 - 3.7.5	397	46	3	1939	1878	40	20,0	18,0	14,5	14,5	9,0	5,0	97,0	11	
0.1	Arndt	I30 - 3.7.6	413	37	0	1956	1916	45	20,0	16,0	14,0	14,0	10,0	5,0	97,0	11	
0.1	Asild	I30 - 3.7.7															

Elternerleistung im Durchschnitt JWE 2012 gr 1966 gr
WRZ 243 243
Größtelterleistung im Durchschnitt JWE 1743 gr 1646 gr
WRZ 1743 1646
Unterschrift Abteilungsleiter 4.5.9-7 4.5.9-7

ABSTAMMUNG		LLB Vater	15-47	LLB Mutter	16-101
Tüto	Züchter	Prüfstelle	JWE	WRZ	Bewertung
2 I30 - 4.5.10	Herm. Schürmann	HB Weser-Ems	2051	1996	20,0/18,0/15,0/14,0/10,0/5,0=98,0
3 I30 - 6.6.41	Herm. Schürmann	HB Weser-Ems	1973	1936	20,0/18,0/14,5/14,5/14,0/10,0/5,0=96,5
4 I25 - 3.4.1	Ernst Hinrichs	ALP Weser-Ems	1521	1497	20,0/18,0/15,0/15,0/14,0/10,0/5,0=97,5
5 I10 - 4.4.7	Carl Imhof	HB Weser-Ems	1904	1795	20,0/18,0/15,0/14,5/14,0/10,0/5,0=97,0
6 I25 - 3.4.1	Ernst Hinrichs	ALP Weser-Ems	1521	1497	20,0/18,0/15,0/15,0/14,0/10,0/5,0=97,5
7 I10 - 4.4.7	Carl Imhof	HB Weser-Ems	1904	1795	20,0/18,0/15,0/14,5/14,0/10,0/5,0=97,0
8 I9 - 4.3.22	Hinrich Bruns	HB Weser-Ems	2036	1976	20,0/18,0/14,5/14,5/14,0/10,0/5,0=97,0
9 Z62 - 3.3.21	Th.Johannes Appl	HB Weser-Ems	2334	2291	20,0/18,0/14,5/14,5/14,0/10,0/5,0=96,5
10 I10 - 4.0.3	Carl Imhof	HB Weser-Ems	1901	1841	20,0/18,0/14,5/14,5/14,0/10,0/5,0=96,5
11 I10 - 5.3.14	Carl Imhof	HB Weser-Ems	1883	1835	20,0/18,0/14,0/14,0/14,0/10,0/5,0=96,5
12 I9 - 4.3.22	Hinrich Bruns	HB Weser-Ems	2036	1976	20,0/18,0/14,5/14,5/14,0/10,0/5,0=97,0
13 Z62 - 3.3.21	Th.Johannes Appl	HB Weser-Ems	2334	2291	20,0/18,0/14,5/14,5/14,0/10,0/5,0=96,5
14 I10 - 4.0.3	Carl Imhof	HB Weser-Ems	1901	1841	20,0/18,0/14,5/14,5/14,0/10,0/5,0=96,5
15 I10 - 5.3.14	Carl Imhof	HB Weser-Ems	1883	1835	20,0/18,0/14,0/14,0/14,0/10,0/5,0=96,5

Copyright by Bvador

Zeugnis für Angora

Wurf mit Abstammung bei Angora

Die Freigabe von Breeder Soft zur Berichterstattung in den 2 Fachorganen des ZDRK liegt dem Verfasser vor.

Michael Halbe und Herman Schürmann sind für den Inhalt verantwortlich