

Inhaltsverzeichnis

Merkmalsdatenvergleich	2
Anwendungsbeispiel Wurfplanungen	2
Auswahl von Hunden	2
Vergleichstabelle	3
Merkmale zu-/abschalten	4
Anwendungsbeispiel Nachkommen	6

Merkmalsdatenvergleich

Über den Merkmalsdatenvergleich ist es möglich von einer beliebigen Anzahl von Hunden verschiedene Merkmale gegenüber zu stellen. Die Merkmale können dabei frei ausgewählt werden.

Der Merkmalsdatenvergleich kann über das Pedigree eines Hundes für dessen Nachkommen, Voll-/Halbgeschwister aufgerufen werden, sowie über die Stammdatenverwaltung Hunde, die Hundesuche oder die Ergebnisliste der Wurfplanungen, Meine Wurfplanungen.

Anwendungsbeispiel Wurfplanungen

Oberhalb der Listenansicht „Meine Wurfplanungen“ befindet sich der Button für den Merkmalsdatenvergleich.



	Name der Testverpaarung	IK (%)	AV (%)	Vater
<input type="checkbox"/> Pedigree	Wurfplanung #2	0.00	85.42	Aamon Ra von Freya's Rosenrot HD-A
<input type="checkbox"/> Pedigree	Wurfplanung #9	0.10	91.30	Alco vom Herrengarten HD-B
<input type="checkbox"/> Pedigree	Wurfplanung #8	0.00	87.50	Albator des Terres de Samaga HD-B, ED-1

Hiermit können Zusatzinformationen wie Untersuchungsergebnisse und Gesundheitsinfos zu mehreren Hunden verglichen werden.

Ein Züchter macht über die Wurfplanung mehrere Testverpaarungen mit seiner Hündin und einer Vielzahl unterschiedlicher Rüden. Über die normale Listenansicht unter „Meine Wurfplanungen“ werden lediglich hinterlegte HD, ED und PL-Werte zu den einzelnen Rüden ausgegeben, nicht aber evtl. andere hinterlegte Informationen, wie Herz-US, Gentest.... usw.

Mit dem Merkmalsdatenvergleich kann man sich weitere Werte zu den Rüden anzeigen lassen.

Nachfolgend ein Beispiel eines Vergleichs aus mehreren Wurfplanungen mit einer Hündin und verschiedenen Rüden.

Auswahl von Hunden

Zunächst werden in der Listenansicht „Meine Wurfplanung“ alle Wurfplanungen markiert, die man vergleichen möchte. Wenn man alle auswählen möchte, klickt man das Häkchen im Spaltenkopf.

Datensätze 1 bis 20 von 20

	Name der Testverpaarung	IK (%)	AV (%)	Vater	Farbe Rüde	Würfe	Welpen	Mutter
<input checked="" type="checkbox"/>	Pedigree Wurfplanung #2	0.00	85.42	Aamon Ra von Freya's Rosenrot HD-A	schwarz (Mantel)	2	3	Akira vom Westerwald HD-A
<input checked="" type="checkbox"/>	Pedigree Wurfplanung #9	0.10	91.30	Alca vom Herrengarten HD-B	schwarz mit Abzeichen	2	12	Akira vom Westerwald HD-A
<input checked="" type="checkbox"/>	Pedigree Wurfplanung #8	0.00	87.50	Albator des Terres de Samaga HD-B, ED-1	schwarz mit Abzeichen			Akira vom Westerwald HD-A
<input checked="" type="checkbox"/>	Pedigree Wurfplanung #7	0.00	95.56	Akela Kair Del	gefleckt	2	6	Akira vom Westerwald HD-A
<input checked="" type="checkbox"/>	Pedigree Wurfplanung #6	0.00	94.79	Akari von Schaumburg-Lippe HD-A, HD-A	schwarz mit Abzeichen	5	35	Akira vom Westerwald HD-A
<input checked="" type="checkbox"/>	Pedigree Wurfplanung #5	0.00	93.75	Akari von Aspectus HD-A	gefleckt			Akira vom Westerwald HD-A
<input checked="" type="checkbox"/>	Pedigree Wurfplanung #4	0.00	80.85	Abbaio Boreas HD-A	gefleckt	3	17	Akira vom Westerwald HD-A
<input checked="" type="checkbox"/>	Pedigree Wurfplanung #3	0.00	85.42	Aaron vom Dobergblick HD-B	gefleckt			Akira vom Westerwald HD-A
<input checked="" type="checkbox"/>	Pedigree Wurfplanung #1	0.00	90.53	A-Zippo Sanctus Rochus HD-A	gefleckt	2	17	Akira vom Westerwald HD-A
<input checked="" type="checkbox"/>	Pedigree Wurfplanung #10	0.00	94.79	Anton-Lou von den Maindoggen HD-A	gefleckt	1	2	Akira vom Westerwald HD-A
<input checked="" type="checkbox"/>	Pedigree Wurfplanung #11	0.00	88.54	Ares von der Elbmarsch	gefleckt	1	1	Akira vom Westerwald HD-A

Nachdem alle Wurfplanungen zu denen man die Rüden vergleichen möchte markiert sind, klickt man oben auf den neuen Button „Merkmalsdatenvergleich“



Vergleichstabelle

Nun erhält man eine Ansicht mit allen Hunde (in unseren Beispiel oben die Hündin, darunter die verschiedenen Rüden) untereinander in der Vergleichsliste. Vorausgewählt ist allerdings lediglich HD, PL und ED sowie die Angaben zu IK/AVK, Würfe und Nachkommen der Hunde.

Merkmalsdatenvergleich

	R/H	Hundenname	Wurftag	IK (%)	W	NK	HD	PL	ED
	♀	Akira vom Westervald	04.01.2002	0.00	4	30	HD-A		
	♂	A-Zippo Sanctus Rochus	20.11.2012	4.37	2	17	HD-A		
	♂	Aamon Ra von Freya's Rosenrot	11.12.2009	2.86	2	3	HD-A		
	♂	Aaron vom Dobergblick	10.09.2010	4.87			HD-B		
	♂	Abbaio Boreas	01.06.2010	0.00	3	17	HD-A		
	♂	Akari von Aspectus	12.12.2011	0.46			HD-A		
	♂	Akari von Schaumburg-Lippe	10.10.2010	1.96	5	35	HD-A		
	♂	Akela Kair Del	22.05.2007	0.20	2	6			
	♂	Albator des Terres de Samaga	18.09.2008	2.07			HD-B		ED-1
	♂	Alco vom Herrengarten		0.87	2	12	HD-B		
	♂	Anton-Lou von den Maindoggen	29.03.2010	0.66	1	2	HD-A		
	♂	Ares von der Elbmarsch	20.03.2008	4.59	1	1			
	♂	Artos vom Siedlerhof	03.09.2007	1.70					
	♂	Asaf Avidan vom Druidenpfad	01.05.2013	9.29	1	9	HD-B		
	♂	Atlas vom Ried	23.12.2008	0.06	1	5			
	♂	Caruso Singularis	11.02.2012	3.13			HD-A		ED-frei
	♂	Cash des Terres de la Rairie	01.01.2007	2.01	11	42	HD-A		
	♂	Centurio Whitestar del Toro	13.06.2013	1.59	1	5	HD-A		ED-frei
	♂	Chandler from Minitz	15.04.2008	2.05			HD-A		
	♂	Chucky von der Wolfshöhle	13.11.2011	1.77	4	18	HD-A		ED-frei
	♂	Constantin von der Ochtruper Nachtigall	11.07.2008	2.21	4	24	HD-A		

Merkmale zu-/abschalten

Unterhalb dieser Liste findet man nun weitere Auswahlmöglichkeiten von Merkmalen und Gesundheitsinfos.

Wem man z.B. noch Informationen zu Herz-US und/oder Gentest auf Faltenwelpen oder rezessiver Blauträger anzeigen lassen möchte, setzt man unterhalb der Liste in den entsprechenden Feldern ein Häkchen und klickt ganz unten, am Ende dieser Felder auf den blauen Button „Absenden“

	♂	Airtos vom Siedlerhof	03.09.2007	1,70						
	♂	Asaf Avidan vom Druidenpfad	01.05.2013	9,29	1	9	HD-B			
	♂	Atlas vom Ried	23.12.2008	0,06	1	5				
	♂	Caruso Singularis	11.02.2012	3,13			HD-A		ED-frei	
	♂	Cash des Terres de la Rairie	01.01.2007	2,01	11	42	HD-A			
	♂	Centurio Whitestar del Toro	13.06.2013	1,59	1	5	HD-A		ED-frei	
	♂	Chandler from Minitz	15.04.2008	2,05			HD-A			
	♂	Chucky von der Wolfshöhle	13.11.2011	1,77	4	18	HD-A		ED-frei	
	♂	Constantin von der Ochtruper Nachtigall	11.07.2008	2,21	4	24	HD-A			

Untersuchungen

- Patella
- Hüfte
- Ellenbogen
- Augenuntersuchung
- Herz-US
- OCD

Krankheiten

- Unbekannt
- Krebs/Tumore
- Sonstiges
- Herz-/Kreislauf
- Augenerkrankung
- Ohren
- Bewegungsapparat
- Euthanasie
- Totgeburt
- Infektion
- Mißbildungen
- Genitaltrakt
- Erkrankheit
- Keine Diagnose
- Verletzung / Unfall
- Magen / Darm
- Innere Organe
- Nervenerkrankung
- Atemwegserkrankung
- Welpen mit Defekt
- Geburtsprobleme
- Vergiftung
- Altersschwäche
- Andere Krankheiten
- Verhalten
- Import Todesdaten
- Endokrine Erkrankung

Gentest

- prcd-PRA
- Faltenwelpen

Farbgenetik

- A-Locus
- K-Locus
- E-Locus
- B-Locus
- D-Locus
- S-Locus
- I-Locus
- M-Locus
- H-Locus

DNA-Hinterlegung

Sonstiges

- Größe
- Gebiss/Zähne:
- LDOC
- Kastration
- Gewicht

Absenden



Die Liste erweitert sich um die ausgewählten Informationen:

Merkmalsdatenvergleich

	R/H	Hundename	Wurftag	IK (%)	W	NK	PL	HD	ED	HERZ-US	FALTENWELPEN	D-LOCUS
♀		Akira vom Westenvald	04.01.2002	0.00	4	30		HD-A		Ohne Befund		
♂		A-Zippo Sanctus Rochus	20.11.2012	4.37	2	17		HD-A				
♂		Aamon Ra von Freya's Rosenrot	11.12.2009	2.86	2	3		HD-A				
♂		Aaron vom Dobergblick	10.09.2010	4.87				HD-B				
♂		Abbaio Boress	01.06.2010	0.00	3	17		HD-A		Ohne Befund		
♂		Akari von Aspectus	12.12.2011	0.46				HD-A				
♂		Akari von Schaumburg-Lippe	10.10.2010	1.96	5	35		HD-A		Ohne Befund		D/d (rezessiv blau)
♂		Akela Kair Del	22.05.2007	0.20	2	6						
♂		Albator des Terres de Samaga	18.09.2008	2.07				HD-B	ED-1			
♂		Alco vom Herrngarten		0.87	2	12		HD-B				
♂		Anton-Lou von den Maindoggen	29.03.2010	0.66	1	2		HD-A		Ohne Befund		
♂		Ares von der Elbmarsch	20.03.2008	4.59	1	1						
♂		Artos vom Siedlerhof	03.09.2007	1.70								
♂		Asaf Avidan vom Druidenpfad	01.05.2013	9.29	1	9		HD-B				
♂		Atlas vom Ried	23.12.2008	0.06	1	5						
♂		Caruso Singularis	11.02.2012	3.13				HD-A	ED-frei			
♂		Cash des Terres de la Rairie	01.01.2007	2.01	11	42		HD-A				
♂		Centurio Whitestar del Toro	13.06.2013	1.59	1	5		HD-A	ED-frei	Ohne Befund	Frei	
♂		Chandler from Minitz	15.04.2008	2.05				HD-A				
♂		Chucky von der Wolfshöhle	13.11.2011	1.77	4	18		HD-A	ED-frei	Ohne Befund		
♂		Constantin von der Ochtruper Nachtigall	11.07.2008	2.21	4	24		HD-A		Ohne Befund		

Die Vergleichsliste läßt sich, wie die meisten Listen, über ein Klick im entsprechenden Spaltenkopf sortieren.

Merkmalsdatenvergleich

	R/H	Hundename	Wurftag	IK (%)	W	NK	PL	HD	ED	HERZ-US	FALTENWELPEN	D-LOCUS
♂		Asaf Avidan vom Druidenpfad	01.05.2013	9.29	1	9		HD-B				
♂		Aaron vom Dobergblick	10.09.2010	4.87				HD-B				
♂		Albator des Terres de Samaga	18.09.2008	2.07				HD-B	ED-1			
♂		Alco vom Herrngarten		0.87	2	12		HD-B				
♂		Chandler from Minitz	15.04.2008	2.05				HD-A				
♂		Akari von Schaumburg-Lippe	10.10.2010	1.96	5	35		HD-A		Ohne Befund		D/d (rezessiv blau)
♂		Anton-Lou von den Maindoggen	29.03.2010	0.66	1	2		HD-A		Ohne Befund		
♂		Cash des Terres de la Rairie	01.01.2007	2.01	11	42		HD-A				
♂		Caruso Singularis	11.02.2012	3.13				HD-A	ED-frei			
♂		Constantin von der Ochtruper Nachtigall	11.07.2008	2.21	4	24		HD-A		Ohne Befund		
♂		Chucky von der Wolfshöhle	13.11.2011	1.77	4	18		HD-A	ED-frei	Ohne Befund		
♀		Akira vom Westenvald	04.01.2002	0.00	4	30		HD-A		Ohne Befund		
♂		Centurio Whitestar del Toro	13.06.2013	1.59	1	5		HD-A	ED-frei	Ohne Befund	Frei	
♂		Aamon Ra von Freya's Rosenrot	11.12.2009	2.86	2	3		HD-A				
♂		A-Zippo Sanctus Rochus	20.11.2012	4.37	2	17		HD-A				
♂		Akari von Aspectus	12.12.2011	0.46				HD-A				
♂		Abbaio Boress	01.06.2010	0.00	3	17		HD-A		Ohne Befund		
♂		Ares von der Elbmarsch	20.03.2008	4.59	1	1						
♂		Artos vom Siedlerhof	03.09.2007	1.70								
♂		Akela Kair Del	22.05.2007	0.20	2	6						
♂		Atlas vom Ried	23.12.2008	0.06	1	5						

Anwendungsbeispiel Nachkommen

Rufen Sie ein beliebiges Pedigree eines Hundes auf, der Nachkommen hat. Wählen Sie den Reiter Nachkommen aus und scrollen bis zum Ende der Seite. Links unten befindet sich das Symbol für den Merkmalsdatenvergleich. Durch Klick auf das Symbol wird der Merkmalsdatenvergleich für alle Nachkommen aufgerufen. Die weitere Vorgehensweise entspricht den Schritten Merkmale wählen aus dem ersten Beispiel.