

# Inhaltsverzeichnis

Blutanteil .....

2

# Blutanteil

Der Blutanteil gibt Auskunft darüber wie stark der Einfluß eines bestimmten Hundes im Vergleich zu allen anderen Vorfahren ist.

Zur Berechnung wird die jeweilige Generation in der eine Ahne auftritt durch die Anzahl der möglichen Ahnen geteilt. In der Elterngeneration tragen Vater und Mutter jeweils 50% (Blut)-Anteil am Nachkommen. Die Großeltern bringen jeweils 25% Anteil mit ein. Mit jeder Generation die man betrachtet, halbiert sich der Einzelwert.

Generation	mögliche Ahnen	Blutanteil
1	2	50,00
2	4	25,00
3	8	12,50
4	16	6,25
5	32	3,13
6	32	1,56

Die Anzeige erfolgt im Pedigree unter dem Reiter **Analyse**.



## Ivana vom Odenwald

Hündin | WT: 29.06.2000 | †10.25 Jahre | schwarz/gefleckt |  
 Fellfarbe: schwarz mit Abzeichen | VDH/DDC 109827 | HD-A |  
 AVK: 57.94% | IK: 12.05% | HK: 16.84% | ASW: 68 |

Pedigree
Stammdaten
**Analyse (10)**
Bilder (9)
Würfe (4)
Deckmeldungen (4)

## Blutanteil

alle Ahnen / nur doppelte

Hundename	Anzahl	Blutanteil	Gen 1	Gen 2	Gen 3	Gen 4	Gen 5
Manolito vom Haus Fresena	3	37,50%			3		
Kiss vom Münsterland	2	12,50%			1	1	
Transvestit vom Haus Fresena	6	18,75%				3	3
China vom Herrenstriet	3	18,75%				3	
Nerjungri von der Burg Diana	2	6,25%				1	1
Eagle vom Münsterland	2	6,25%				1	1
Fashion vom Münsterland	2	6,25%				1	1
Pit von der Ofnethöhle	3	9,38%					3
Priscilla vom Haus Fresena	3	9,38%					3
Ulkige vom Haus Fresena	4	12,50%					4

Erscheint eine Zahl im Reiter Analyse, so ist dies die Anzahl doppelter Ahnen, die für die eingestellt Anzahl von Generationen gefunden wurde.

In den Spalten Gen1, Gen2, Gen3 etc. ist die Anzahl der Vorkommen des jeweiligen Hundes eingetragen. Im Beispiel steht in Gen3 bei Manolito eine 3. Dies bedeutet, dass Manolito in der dritten Generation drei mal im Pedigree vorhanden ist. Sein Blutanteil ist deshalb um das 3fache höher als von Ahnen die nur einfach in der 3.

Generation vorhanden sind.

Über die Schaltfläche **alle Ahnen / nur doppelte** kann die Ansicht zwischen den doppelten und allen Ahnen umgeschaltet werden. Beim Aufruf der Seite wird immer nur der Blutanteil für die Hunde angezeigt, die mindestens zwei mal in der Ahnentafel auftauchen.

## Blutanteil

alle Ahnen / nur doppelte

Hundename	Anzahl	Blutanteil	Gen 1	Gen 2	Gen 3	Gen 4	Gen 5
Lasalle vom Wiesengrund	1	50,00%	1				
Diva vom Odenwald	1	50,00%	1				
Conan vom Hause Born	1	25,00%		1			
Ariel von Bismarck's Traum	1	25,00%		1			
Palermo von der Nürburg	1	25,00%		1			
Farahdiba vom Wiesengrund	1	25,00%		1			
Manolito vom Haus Fresena	3	37,50%			3		
Farouche von der Valkenburg	1	12,50%			1		
Fabienne vom Goldenen Grund	1	12,50%			1		
Kiss vom Münsterland	2	12,50%			1	1	
Lou von der Nürburg	1	12,50%			1		
Panja von der Shilo-Ranch	1	12,50%			1		
Transvestit vom Haus Fresena	6	18,75%				3	3
China vom Herrenstriet	3	18,75%				3	
Nerjungri von der Burg Diana	2	6,25%				1	1
Elena Perle der Wetterau	1	6,25%				1	
Yves von der Hugenottenstadt	1	6,25%				1	
Candy vom Goldenen Grund	1	6,25%				1	
Eagle vom Münsterland	2	6,25%				1	1
Fashion vom Münsterland	2	6,25%				1	1
Domingo vom Herrenstriet	1	6,25%				1	
Peggy von der Nürburg	1	6,25%				1	
Madlen von der Shilo-Ranch	1	6,25%				1	
Pit von der Ofnethöhle	3	9,38%					3
Priscilla vom Haus Fresena	3	9,38%					3
Ulkige vom Haus Fresena	4	12,50%					4
Jethro-Tull von der Burg Diana	1	3,13%					1
Jarpyie von der Burg Diana	1	3,13%					1
Leopold vom weißen Stein	1	3,13%					1
Candin Perle der Wetterau	1	3,13%					1
Pascal von der Hugenottenstadt	1	3,13%					1
Oana von der Hugenottenstadt	1	3,13%					1
Athena von Hessen	1	3,13%					1
Roman vom Münsterland	1	3,13%					1
Jamaladeen Diacanthus	1	3,13%					1
Fels von der Nürburg	1	3,13%					1
Audry vom Münsterland	1	3,13%					1
Atlas aus dem Emirat	1	3,13%					1
Tristan von Hochstein	1	3,13%					1
Kuvett vom Kloster Wiblingen	1	3,13%					1
Ximba vom Sonnenfleck	1	3,13%					1
Kessy von der Shilo-Ranch	1	3,13%					1