



Möglichkeiten

der Abstammungskontrolle
beim Rassegeflügel



Ich bin ein Spinner





Züchten oder vermehren?

Die meisten Rassegeflügelzüchterinnen und -züchter sind mehr oder weniger planmässige Vermehrer ihrer Rasse!

Super Sau Frech...





Züchten oder vermehren?

Ohne schriftliche Aufzeichnungen ist eine planmässige Zucht nicht möglich!

Stimmt das **das**



Ich meine ja – **ABER...**



Viele Wege führen nach ...





Abstammungskontrolle wie?

Die wohl üblichste Möglichkeit:

1 Hahn und einige Hennen

- Ringnummer des Hahnes notieren
- Bemerkungen zum Aussehen, zur Bewertung, kleine Fehler oder «Wünsche» auf Bewertungskarten, Gewicht, etc.

Wenn mehrere Zuchtstämme

- Küken separat schlüpfen lassen und kennzeichnen



Kennzeichnungsmöglichkeiten

<p>Ringe f. Vögel (7)</p> 	<p>Kükenmarken (2)</p> 	<p>Aluminiumringe (1)</p> 	<p>EASY Flex Ringe (9)</p> 
<p>Flexi Ringe (9)</p> 	<p>Spiralringe (8)</p> 	<p>Clipsringe mit Numm...</p> 	<p>Clipsringe mit Numm...</p> 
<p>Clipsringe XX (5)</p> 	<p>Clipsringe (13)</p> 		

www.fieger.ch

www.stengel-fussring.com



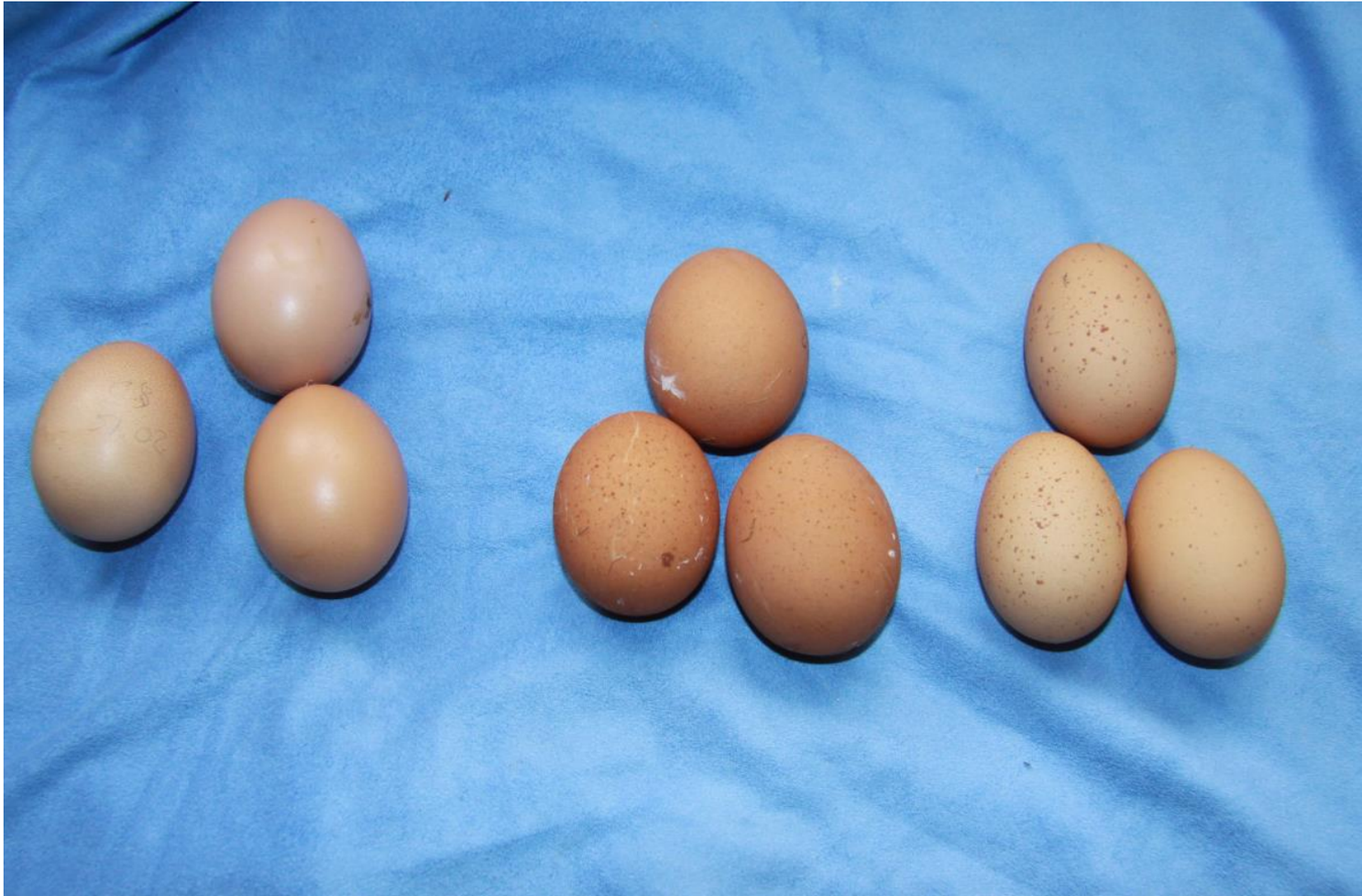
Abstammungskontrolle wie?

Genauere Möglichkeit:

- 1 Hahn und 2-3 Hennen
 - Eier können ev. aufgrund der Form, Farbe, etc. den Hennen zugeordnet werden
 - Ringnummer des Hahnes und der Hennen notieren
 - Bemerkungen zum Aussehen, zur Bewertung, kleine Fehler oder «Wünsche» auf Bewertungskarten, **Form, Gewicht und Farbe der Eier, Legeleistung**, etc.
 - Küken separat schlüpfen lassen und kennzeichnen

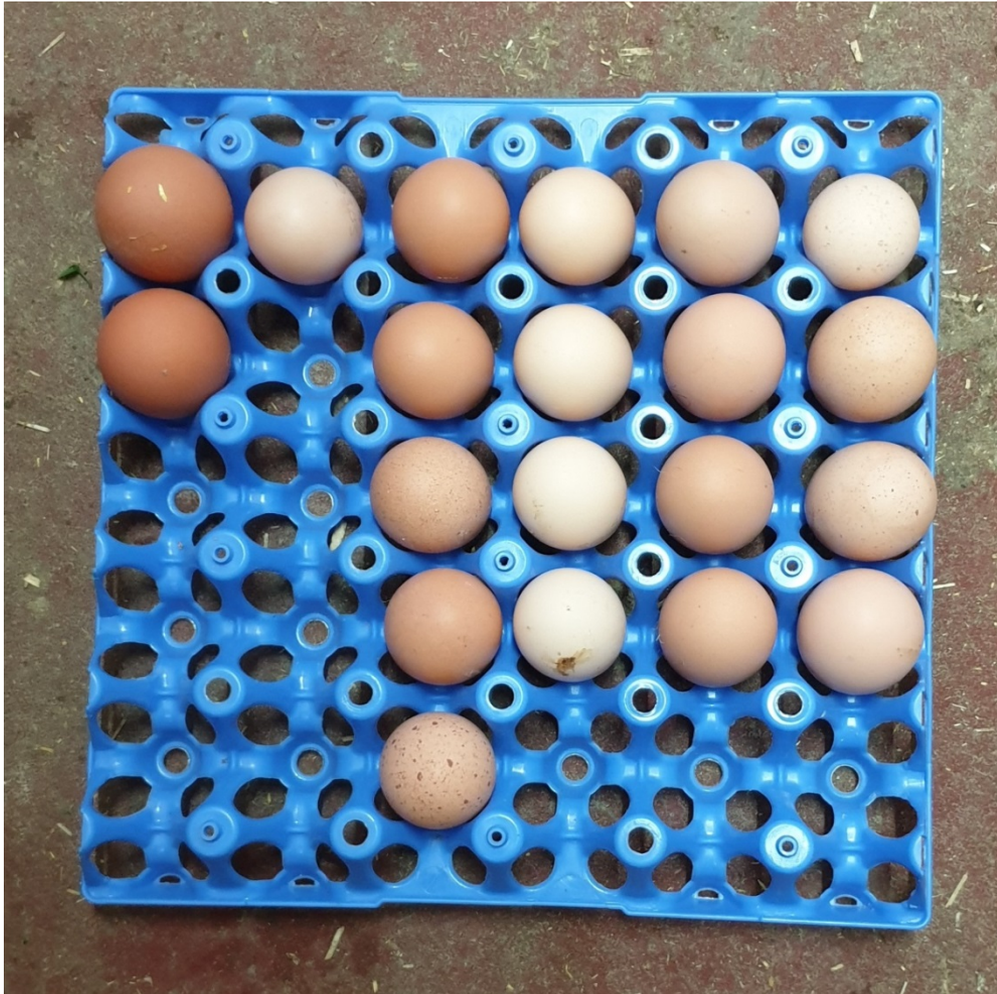


Eiform und -farbe





Eiform und -farbe



Rassegeflügel Schweiz
Volailles de race Suisse

Eigewicht



Rassegeflügel Schweiz
Volailles de race Suisse



Eiform, Eifarbe, Gewicht





Abstammungskontrolle wie?

Genauere Abstammungskontrolle

- 1 Hahn und 1 Henne
 - Ringnummer des Hahnes und der Henne notieren
 - Bemerkungen zum Aussehen, zur Bewertung, kleine Fehler oder «Wünsche» auf Bewertungskarten, Gewicht, **Form, Gewicht und Farbe der Eier** etc.

Wenn mehrere Zuchtstämme

- Küken separat schlüpfen lassen und kennzeichnen



Fallnestkontrolle





Fallnest Eigenbau





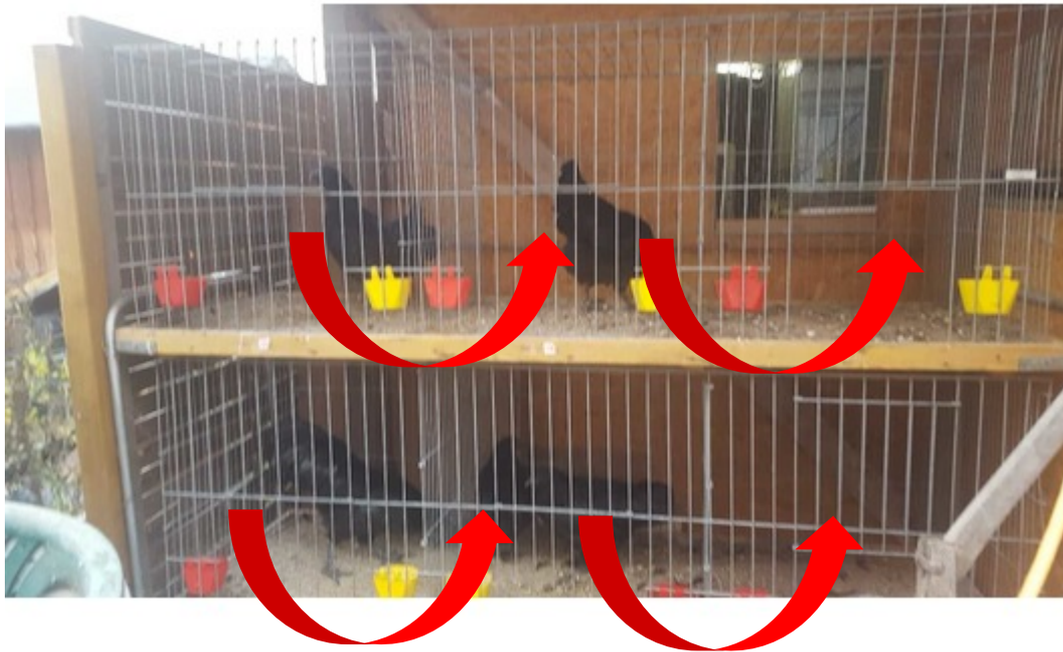
Fallnest am Wochenende

- Genaue Kontrolle an 2 Tagen
- Ev. spätere Zuordnung zu den Hennen aufgrund der Form, Farbe, Grösse, Schalenbeschaffenheit etc. der Eier



Abstammungskontrolle wie?

Hennen in Ausstellungsboxen – Hahn «rotiert»





Abstammungskontrolle bei mir



Rassegeflügel Schweiz
Volailles de race Suisse



Abstammungskontrolle bei mir





Abstammungskontrolle bei mir



Volailles de race Suisse



Abstammungskontrolle bei mir

Stall #	1.0	935	232	Gewicht	245	Gewicht	246	Gewicht	271	Gewicht	726	Gewicht
		0.1	232						43		50.9	
		0.1	245									50.0
		0.1	246									157.1
		0.1	271									
		0.1	726									
06.02												
07.02												
08.02												
09.02												
10.02												
11.02												
12.02												
13.02												
14.02												
15.02												
16.02												
17.02												
18.02												
19.02												
20.02												
21.02												
22.02												
23.02												
24.02												
25.02												
26.02												
27.02												
28.02												
01.03												
02.03												
03.03												
04.03												
05.03												
06.03												
07.03												
08.03												
09.03												
10.03												
11.03												
12.03												
13.03												
14.03												
15.03												
16.03												
17.03												
18.03												





Abstammungskontrolle bei mir

Stall 5	0.1	57						
	0.1	58						
	0.1	764						
	0.1	661						
	63	Gewicht	58	Gewicht	764	Gewicht	661	Gewicht
05.02.			1	63.9			1	71.9
06.02.	1	54.8	1	63.2			1	73.4
07.02.			1	63.1				
08.02.	1	58.8					1	70.7
09.02.			1	64.9	1	56.3	1	69.2
10.02.	1	58.9	1	69.1	1	56.0		
11.02.			1	65.7			1	70.2
12.02.	1	55.7	1	64.3	1	59.5	1	64.7
13.02.					1	60.0		
14.02.			1	65.4	1	61.8	1	69.4
15.02.	1	55.1	1	65.8			1	67.3
16.02.					1	63.5		
17.02.			1	69.6			1	68.6
18.02.	1	53.6	1	66.9	1	60.3	1	72.6
19.02.					1	61.4		
20.02.	1	59.1			1	62.2	1	72.6

41 Tage

Nr.	Anzahl Eier	Gewicht	Ø	Ø / Tag
63	22	1307.7	59.4	0.56
764	25	1571.4	60.7	0.64
661	25	1732.9	69.3	0.64
58	31	2030.3	65.5	0.79

Stall 5	0.1	57							
	0.1	58							
	0.1	764							
	0.1	661							
11.03.									
18.03.									
		22	1307.7	31	2030.3	25	1517.4	25	1732.9
			59.4		65.5		60.7		69.3
			59.4		65.5		60.7		69.3



Schlupfkontrolle

Stall 1		Anzahl					Ringfarbe		Bemerkungen
Hahn	Henne	Eier	befruchtet	leer	abgestorben	geschlüpft	links	rechts	
912	403	6	6			6	weiss		
	461	7	5	2		5	dunkelblau Nummer		
	470	7	6	1		6			1 Bein ausgerenkt
	Total	20	17	3	0	17			100%

Stall 2		Anzahl					Ringfarbe		Bemerkungen
Hahn	Henne	Eier	befruchtet	leer	abgestorben	geschlüpft	links	rechts	
53	80	10	4	6	2	1		violett	dunkelpink
	88	10	8	2	4	4		braun	
	91	9	6	3	3	2			
	99	12	10	2		10		grün	68%
	Total	41	28	13	9	17			

Stall 3		Anzahl					Ringfarbe		Bemerkungen
Hahn	Henne	Eier	befruchtet	leer	abgestorben	geschlüpft	links	rechts	
907	223	8	7	1	1	6	violett		
	342	6	6			6	braun		
	385	6	5	1		5	grün		1 weiss 2-Zack getötet
	444	6	4	2		4			95%
	Total	26	22	4	1	21			



Beringung

Stall 6		geschlüpft	Ringfarbe			0.1 weiss	0.1 blau	0.1 rost	1.0 weiss	1.0 blau	1.0 rost	Bemerkungen
Hahn	Henne		links	rechts								
925	420	1	hellbraun								KS	
	324	5	creme									
			creme									
			creme									
	359	5	türkis									
			türkis									
			türkis									
			türkis									
			türkis									
	445	5	hellblau								1 Fuss gegen oben	
			hellblau						DZ			
			hellblau									
			hellblau									
			hellblau									
925	710				0.1 weiss	0.1 blau	0.1 rost	1.0 weiss	1.0 blau	1.0 rost		
	710	7		weiss								
				weiss								
				weiss								
				weiss								
				weiss								
				weiss								



Zuchtbuchführung





Zuchtbuchführung

- Handnotizen
- Tabelle (Excel)
- Software



Software

- Rassegeflügelscout € 49.95
- Zoo Easy € 49.00
- Zuchtprogramm Geflügel € 49.00



Rassegeflügelscout

Rassegeflügelscout (Züchterversion) 3.2.0 (Lizenziert für Gion Gross)

Einstellungen Programm-Info Druck Hilfe Erweiterungen neues Update verfügbar

Updates

Extras
Kalender
Funktionen
Verwaltung
Tiere

Tier-Bestand

Einstellungen anpassen... Exportieren...

Suche Anzahl: 62

Allgemein Datumsangaben Weitere Daten Zuchtwerte

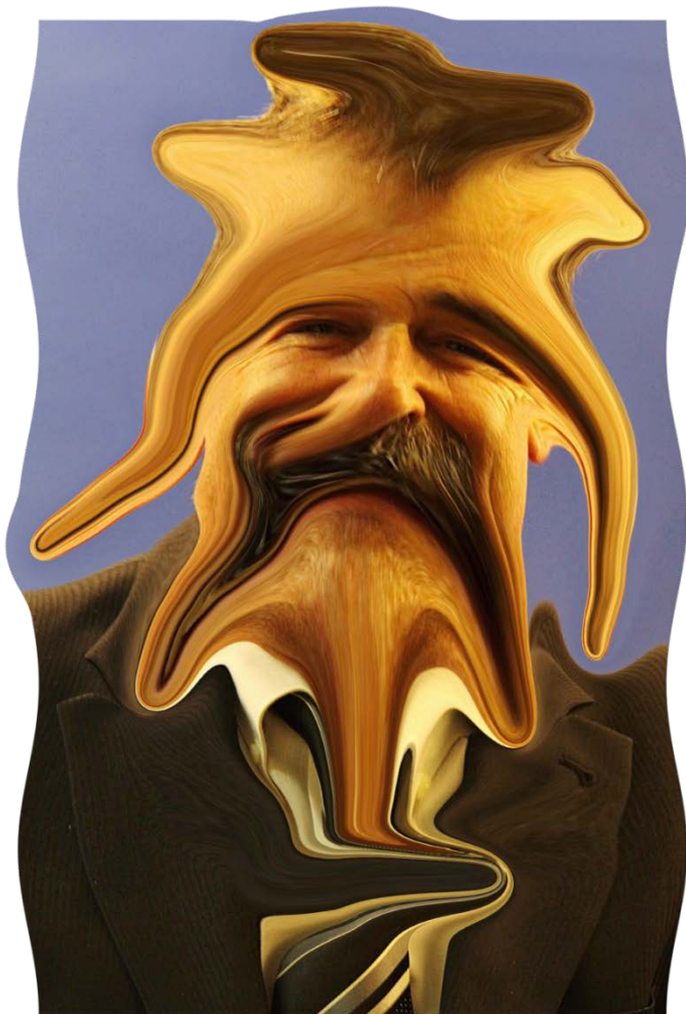
Allgemein
Filter: eigene Tiere / Zucht
Ignorieren
 nur lebende Tiere
 aktive zeigen
 inaktive zeigen
Auswahl speichern

Name / Ring-Nr. Vater Mutter Züchter Besitzer Vorbesitzer Bemerkungen

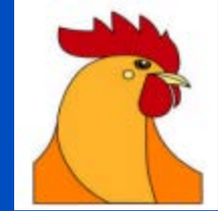
Geschlecht weiblich
Rasse / Typ Zwergwelsumer
Farbe alle
Merkmal alle

Neues Tier Löschen Aktualisieren Suche leeren In-/Aktiv Weitere Da... Kopieren Drucken Liste

Nr.	Name	Ring-Nr.	Rasse	Farbe	Vater Ring-Nr.	Mutter Ring-Nr.	Geschlecht	Geschlüpft
B/42	2019	B/42	Zwergwelsumer	Weissrostreihuhf...	A/923	A/477	weiblich	21.03.19 - 00:00
B/43	2019	B/43	Zwergwelsumer	Blaurostreihuhf...	A/907	A/385	weiblich	21.03.19 - 00:00
B/44	2019	B/44	Zwergwelsumer	Blaurostreihuhf...	A/917	A/360	weiblich	21.03.19 - 00:00
B/45	2019	B/45	Zwergwelsumer	Blaurostreihuhf...	A/917	A/396	weiblich	21.03.19 - 00:00
B/46	2019	B/46	Zwergwelsumer	Blaurostreihuhf...	A/905	A/745	weiblich	21.03.19 - 00:00
B/47	2019	B/47	Zwergwelsumer	Blaurostreihuhf...	A/912	A/470	weiblich	21.03.19 - 00:00
B/48	2019	B/48	Zwergwelsumer	Weissrostreihuhf...	A/917	A/362	weiblich	21.03.19 - 00:00
B/49	2019	B/49	Zwergwelsumer	Blaurostreihuhf...	A/912	A/461	weiblich	21.03.19 - 00:00
B/51	2019	B/51	Zwergwelsumer	Blaurostreihuhf...	A/917	A/362	weiblich	21.03.19 - 00:00
B/52	2019	B/52	Zwergwelsumer	Blaurostreihuhf...	A/917	A/362	weiblich	21.03.19 - 00:00
B/53	2019	B/53	Zwergwelsumer	Rostreihuhf...	A/943	A/421	weiblich	21.03.19 - 00:00
B/54	2019	B/54	Zwergwelsumer	Blaurostreihuhf...	A/925	A/324	weiblich	21.03.19 - 00:00
B/55	2019	B/55	Zwergwelsumer	Weissrostreihuhf...	A/907	A/223	weiblich	21.03.19 - 00:00
B/58	2019	B/58	Zwergwelsumer	Blaurostreihuhf...	A/905	A/720	weiblich	21.03.19 - 00:00
B/59	2019	B/59	Zwergwelsumer	Rostreihuhf...	A/917	A/362	weiblich	21.03.19 - 00:00
B/60	2019	B/60	Zwergwelsumer	Blaurostreihuhf...	A/925	A/359	weiblich	21.03.19 - 00:00
B/61	2019	B/61	Zwergwelsumer	Weissrostreihuhf...	A/917	A/396	weiblich	21.03.19 - 00:00
B/62	2019	B/62	Zwergwelsumer	Blaurostreihuhf...	A/907	A/223	weiblich	21.03.19 - 00:00
B/64	2019	B/64	Zwergwelsumer	Rostreihuhf...	A/912	A/470	weiblich	21.03.19 - 00:00
B/65	2019	B/65	Zwergwelsumer	Rostreihuhf...	A/925	A/324	weiblich	21.03.19 - 00:00
A/223	2017	A/223	Zwergwelsumer	Blaurostreihuhf...	A/82	A/635	weiblich	29.03.17 - 00:00
A/263	2017	A/263	Zwergwelsumer	Blaurostreihuhf...	A/74	F/418	weiblich	16.03.17 - 00:00
A/342	2018	A/342	Zwergwelsumer	Rostreihuhf...	Brinkmann 2	Brinkmann 2	weiblich	26.04.18 - 00:00
F/420	2009	F/420	Zwergwelsumer	Rostreihuhf...	Bachmann		weiblich	02.05.09 - 00:00
A/445	2018	A/445	Zwergwelsumer	Rostreihuhf...	H/935	A/271	weiblich	12.04.18 - 00:00
F/448	2015	F/448	Zwergwelsumer	Blaurostreihuhf...	745	M739	weiblich	03.04.15 - 00:00
A/710	2016	A/710	Zwergwelsumer	Rostreihuhf...	Ringl_?		weiblich	07.04.16 - 00:00
A/720	2016	A/720	Zwergwelsumer	Blaurostreihuhf...	L/929	F/404	weiblich	07.04.16 - 00:00
A/745	2016	A/745	Zwergwelsumer	Weissrostreihuhf...	L/946	F458	weiblich	01.04.16 - 00:00



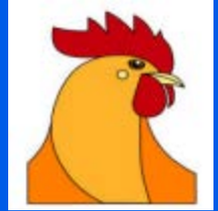
**Ich bin ein
totaler
Spinner**



Ahnenverlustkoeffizient

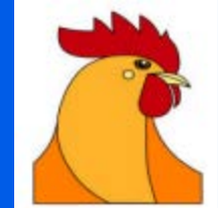


Anzahl mögliche Ahnen: 6
Tatsächliche Anzahl Ahnen:
5
Ahnenverlustkoeffizient: 83%



Inzuchtkoeffizient

$$F_I = \sum \left(\frac{1}{2}\right)^{n_1+n_2+1} \cdot (1+F_{A_i})$$



Inzuchtkoeffizient

R=Verwandtschaftskoeffizient

IK=Inzuchtkoeffizient

Verhältnis	R	IK
eineiige Zwillinge	100 %	50 %
Vollgeschwister	50 %	25 %
Eltern - Nachkomme	50 %	25 %
Onkel/Tante - Nefte/Nichte	25 %	12,5 %
Halbgeschwister	25 %	12,5 %
Großeltern - Enkel	25 %	12,5 %
Cousin - Cousine	12,50 %	6,25 %



Fragen?

**Alles
klar?**





Viel Glück in Haus und Hof

