

Allgemeines

Lothar **Ouoll** 

mehr sehr hilfreich bei der Datenermittlung unterstützt hat.

Das Richten der Nachkommengruppen wurde erstmalig gemeinsam

mit dem gesamten amtierenden Richterteam der Bundessiegerzuchtschau durchgeführt. An dieser Stelle darf ich mich ganz herzlich bei meinen Kollegen, den Herren Rüdiger Mai, Wilfried Scheld, Richard Brauch, Frank Goldlust, Rainer Mast, Dieter Nitschke und Thomas Teubert für die sehr gute Zusammenarbeit, die auch stets von hoher Fachkompetenz getragen war, bedanken. Ebenso gilt mein Dank der Hauptgeschäftsstelle, hier insbesondere Herrn Krimmer, der einmal

Die Nachkommen von Vätern, die erstmalig eine Nachkommengruppe

präsentieren, entstammen hauptsächlich den Jugend- und Junghunde-klassen. Die Sichtung vieler dieser Nachkommen erfolgte bereits im Vorfeld der Bundessiegerzuchtschau. So konnten vorab die Informationen über Vererbungsmerkmale und Besonderheiten von diesen bedeutungsvollen Hunden mit den Kollegen untereinander diskutiert werden und in die finale Beurteilung einfließen. Das Vorgehen, gemeinsam die Nachkommengruppen zu beurteilen, hat sich, aus den genannten

# RICHTERBERICHT

# **NACHKOMMENGRUPPEN**

Vergebene Bewertungen - Nachkommengruppen (nur vorgeführte Gruppen)

| Bewertungen                   | GHKL | JK /JHKL | Stockhaar | LSTH | ндн | Tota |
|-------------------------------|------|----------|-----------|------|-----|------|
| VA                            | 12   | 0        | 12        | 1    | 0   | 13   |
| V                             | 72   | 0.       | 72        | 4    | 1   | 77   |
| sg                            | 1    | 335      | 336       | 30   | 6   | 372  |
| G                             | 0    | 2        | 2         | 0    | 0   | 2    |
| vergebene<br>Zuchtbewertungen | 85   | 337      | 422       | 35   | 7   | 464  |
| EZ                            | 20   | 38       | 58        | 0    | 0   | 58   |
| U                             | 1    | 17       | 18        | 1    | 0   | 19   |
| T1                            | 0    | 0        | 0         | 0    | 0   | 0    |
| T2                            | 4    | 0        | 4         | 0    | 0   | 4    |
| ТЗ                            | 5    | 0        | 5         | 0    | 0   | 5    |
| T4                            | 0    | 0        | 0         | 0    | 0   | 0    |
| DI                            | 2    | 0        | 2         | 0    | 0   | 2    |
| ohne Bewertung                | 32   | 55       | 87        | 100  | 0   | 88   |
| Total                         | 117  | 392      | 509       | 36   | 7   | 552  |

# Durchführungsbestimmungen:

Gründen, als sinnvoll und praktikabel erwiesen.

Die Zulassung eines Zuchtrüden zur Vorstellung seiner Nachkommengruppe setzt eine Mindestanzahl von Nachkommen abhängig vom Wurftag voraus.

Rüden, die älter als 4 Jahre sind - Wurftag bis 30.8.2009 - müssen für die Teilnahme mindestens 15 Nachkommen vorstellen.

Rüden, die jünger als 4 Jahre sind - Wurftag ab dem 31.8.2009 - müssen mindestens 10 Nachkommen vorstellen.

Nachkommen dürfen in der Nachkommengruppe nur dann vorgeführt werden, wenn der Vaterrüde am Decktag 2 Jahre alt war. Hunde, die nicht standgemustert wurden oder Hunde, die in den Ringen am Samstagvormittag nicht zur Gangwerksprobe angetreten sind, sind nicht startberechtigt. Das betrifft Hunde mit den Noten T1 bis T4, der Note Ungenügend und entschuldigt zurückgezogen.

Leider wurden auch in diesem Jahr wieder bei drei Vätern Nachkommen vorgestellt, die nicht startberechtigt gewesen wären. Die Regularien bezüglich der Startberechtigung am Nachkommenwettbewerb sollten deshalb nochmals überdacht werden.

Tabelle 1 Meldungen/Vorführzahlen Nachkommengruppen BSZS 2013

| Klassen                             | NKG   | GHKL  | JK/JHKL | LSTH  | HGH  | Total |
|-------------------------------------|-------|-------|---------|-------|------|-------|
| Meldungen Nachkommengruppen/Hunde   | 31    | 212   | 671     | 54    | 10   | 947   |
| Standmusterung vorgestellt          | 31    | 133   | 434     | 44    | 8    | 619   |
| Vorführzahlen in % (standgemustert) | 77,4% | 62,7% | 64,8%   | 81,5% | 80%  | 65,4% |
| Vorgeführte NKG/Hunde               | 24    | 117   | 392     | 36    | - /  | 552   |
| Vergebene Zuchtbewertungen          | 24    | 85    | 337     | 35    | -    | 464   |
| Zuchtbewertungen in %               |       | 72,6% | 86%     | 97,2% | 100% | 84%   |

Nicht vorgeführte Nachkommengruppen

Pakros vom Pendler, Dux von der Glockenheide, Isko vom Hühnegrab, E'U2 de la Petite Laeticia, Hagadahls Figo, Tyson vom Köttersbusch und Quattro von der Partnachklamm.

# Anmerkungen

Allgemeines

88 Hunde, (siehe Tabelle 2) konnten 2013 aus formalen Gründen (entschuldigt zurückgezogen, TSB usw.) nicht am Nachkommenwett-bewerb teilnehmen. Die Herausstellung der Vererbung nach einem bestimmten Vater (abwägen der Vor- und Nachteile) erhöht sich natürlich auch mit der Anzahl der vorgeführten Nachkommen. Eine größere Anzahl der vorgeführten Hunde in einer Gruppe erhöht auch die Aussagekraft über die Vererbung eines Hundes. Eine Beurteilung nur "auserlesener Hunde" verfälscht oftmals positiv die Vererbungskraft eines bedeutungsvollen Vaters. Zudem erfordert es einen großen organisatorischen und administrativen Aufwand, die einzelnen Gruppen, mit den zur Vorführung berechtigten Nachkommen des jeweiligen Vaterhundes, beim Einführen in das Stadion zu kontrollieren. Die bestehende Regelung sollte nochmals überdacht werden.

Bei der Standmusterung am Freitag konnten insgesamt 1089 Hunde in allen Klassen gemessen werden. (Rückgemeldete Größendaten aus den einzelnen Klassen). Davon werden 604 Hunde im Rahmen einer Nachkommengruppe vorgeführt. Das erhobene Datenmaterial wird für die folgenden statistischen Auswertungen verwendet. (Ermittlung von Basisdaten in einer Datenbank). Datenvergleiche in den nächsten Jahren und die daraus gewonnenen Erkenntnisse, wie bestimmte Hunde den Größenfaktor vererben, dienen der weiteren Zuchtsteuerung, auch verbunden mit dem Ziel, einen "Zuchtwert für Größe" zu definieren.

### Anmerkung:

Wünschenswert wäre auch das Erfassen von Größendaten auf Körungen - wenn möglich bereits ab der neuen Körsaison 2014.

Mögliche Maßnahmen zur Reduzierung der Größe:

- Eine möglichst genaue Erfassung der Größendaten aller Hunde (Körung, BSZS, BSP)
- Bilden eines Mittelwertes aller Meßergebnisse (erhöht die Genauigkeit des jeweiligen Größenmaßes)
- Befristete Freigabe des Standardmaßes (Rahmen ca. 5 Jahre)

Tabel Häufi

(nur S

Die n Benda

Tabel

Größe

Die be 3) der che u BSZS. deutli Hünd Re Hu Hund müsse Benve ge Voi (Phän

Nachz

Grafik Abwei mit eir

> Die der den beir

SV-Z

**DEZEMBER 13** 

796

- Auswertung der Daten nach Linien bzw. bedeutungsvollen Zuchtrüden (Nachzuchterfassung differenziert nach Rüden / Hündinnen)
- Körbuch: Publizieren der Größendaten / Auswertungen (Transparente Darstellung für alle Zuchtinteressierten) Ziel: Kreieren eines Zuchtwertes für Größe

Die nachfolgende Tabelle 3 zeigt die Aufteilung der ermittelten Größendaten in 3 Größengruppen.

# Tabelle 3 Größengruppen

372 2

464

58 19

n (entnwett-

ch na-

ne grö-

ch die

ng nur

orga-

ippen, en Vabeste-

nde in us den Nachfür die Jahren de den ch ver-

Körun-

Genau-

**BER 13** 

| Gruppe | Standardbeschreibung | Hündinnen    | Rüden        |
|--------|----------------------|--------------|--------------|
| 1      | Klein-mittelgroß     | 54cm -58,5cm | 59cm -63,5cm |
| 2      | übermittelgroß       | 59cm-59,5cm  | 64cm-64,5cm  |
| 3      | groß                 | = > 60 cm    | = > 65 cm    |

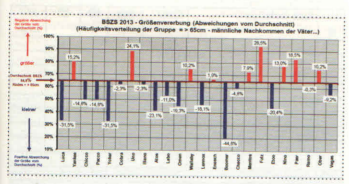
### Tabelle 4 Häufigkeitsverteilung der Größengruppen im Vergleich (nur Stockhaarklassen)

| Größen-          | Rüden  |           |        | Hündinnen |        |          |        |       |
|------------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|----------|--------|-------|
| Vergleich/Gruppe | Anzani | rotar (%) | Anzahi | NKG (%)   | Anzahi | 10tm (%) | Anzahi | NKG   |
| Klein-mittelgroß | 59     | 13,1%     | 33     | 13,5%     | 40     | 7,9%     | 25     | 8,4%  |
| übermittelgroß   | 98     | 21,7%     | 60     | 24,5%     | 112    | 22,0%    | 65     | 22,09 |
| grots            | 294    | 55,2%     | 152    | 62,0%     | 357    | 70,198   | 206    | 69,67 |

geleisteten TSB Überprüfung nicht zum Stand vorgestellt wurden.

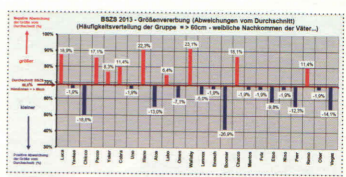
die nach der ab

Die beiden folgenden Grafiken zeigen die Größenvererbung (Gruppe 3) der Väter mit einer Nachkommengruppe, differenziert in männliche und weibliche Nachkommen, verglichen am Durchschnitt der BSZS. Wie aus den beiden Grafiken (1 und 2) zu entnehmen, sind doch deutliche Unterschiede in der Größenvererbung zwischen Rüden und Hündinnen feststellbar. Zu sehen ist auch, dass der phänotypisch große Hund zwangsläufig nicht groß vererben muß, bzw. der mittelgroße Hund auch nicht zwangsläufig mittelgroße Nachkommen vererbt. Wir müssen endlich dazu übergehen, nur fundierte Aussagen über Größenvererbung zu machen. Erkenntnisse erlangen wir durch die richtige Vorgehensweise. Nicht gemessen am Erscheinungsbild des Hundes (Phänotyp) - sondern aufgrund aussagekräftiger Daten der jeweiligen Nachzucht eines Vatertieres.



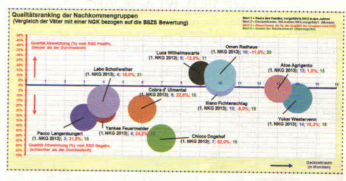
Abweichungen in der Größenvererbung (Gruppe 3) von Vaterrüden mit einer Nachkommengruppe vom Durchschnitt der BSZS bei Rüden.

Die Berichte der Nachkommengruppen, bei denen der Vater in der GHKL Rüden vorgestellt wurde, finden Sie im Bericht der Gebrauchshundklasse Rüden beim jeweiligen Hund.

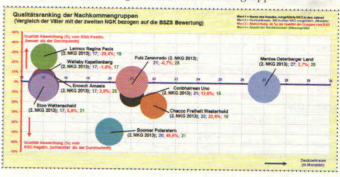


Abweichungen in der Größenvererbung (Gruppe 3) von Vaterrüden mit einer Nachkommengruppe vom Durchschnitt der BSZS bei Hündinnen.

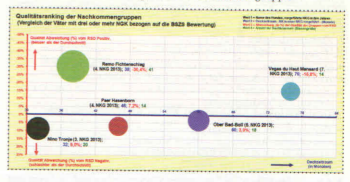
# Qualitätsranking



# Hunde mit der ersten vorgestellten Nachkommengruppe



# Hunde mit der zweiten vorgestellten Nachkommengruppe



Hunde mit drei oder mehr vorgestellten Nachkommengruppen Lothar Ouoll Vereinszuchtwart



\*Luca von der Wilhelmswarte, SZ 2244684, SchH2 IPO3, WT 08.10.2009

### Ahnentafel

Ando von der Wilhelmswarte, SZ 2196623, SchH3

\*Vegas du Haut Mansard

(Pakros d' Ulmental - Rangoon du Haut Mansard)

\*Ulli von Aurelius

(Nero vom Nöbachtal - Prisca del Lagorai)

\*Ina vom Frankenberger Rathaus, SZ 2110017, SchH1

\*Uran vom Moorbeck

(Ursus von Batu - Vina vom Moorbeck)

\*Eilyn von der Grotte

(Scott v. Deodatus - Xanni von der Grotte)

Inzucht: Ursus Batu (5-3)

Vaterlinie:

Luca Wilhelmswarte, ein Vegas du Haut Mansard Enkel (Zuchtsieger 2008/09) führt über Pakros d'Ulmental (Sieger 2007) und Bax von der Luisenstraße (Sieger 2003) zu Odin vom Hirschel (VA 1997/98) und dieser weiter über Nero vom Hirschel (VA1993/94) zu Zamb von der Wienerau (Zuchtsieger 1992). Zamb ist über seinen Vater Odin von der Tannenmeise (VA 1987/88) Quando von Arminius - blütig. (Sieger 1986/87)

Mutterlinie:

Lucas Mutter ist die Uran Moorbeck (V27 2003) Tochter Ina Frankenberger Rathaus. Sie führt über Ursus Batu, dem Sieger von 2000, und dessen Vater Hobby Gletschertopf (V22 1997) zu Jeck vom Noricum (Zuchtsieger 1993) und dessen Vater Odin Tannenmeise (VA1987/88) zu Quando von Arminius (Sieger 1986/87)

Günter Schwedes, Hauptstr. 25, 35716 Dietzhölztal

# Zuchtleistung:

- Vorbewertungen: 11=SG3
- Insgesamt vorgeführte NKG: 1 (2013)
- Deckzeitraum: von Oktober 2011 bis Juli 2013 (22 Monate);
- Anzahl der Deckakte: Total: 90; Inland: 43; Ausland: 47;
- Anzahl der Würfe: Inland (SZ gemeldet): 32; Ausland: unbekannt;
- Anzahl der Nachkommen:
- Total 182 (Inland, SZ gemeldet); Rüden: 82; Hündinnen: 100;
- Deckzeitraum NKG-relevant:
- von Oktober 2011 bis Juni 2012 (9 Monate);
- Anzahl der Deckakte NKG-relevant: Total 57; Inland: 30; Ausland: 27;
- Anzahl der Würfe NKG-relevant: Inland: 23; Ausland: unbekannt;
- Anzahl der Nachkommen NKG-relevant: Total: 135 (Inland, SZ gemeldet) Rüden: 58; Hündinnen: 77;
- Anzahl der Nachkommen mit einer Körung: altersbedingt noch

keine angekörten Nachkommen vorhanden;

- · Größenvererbung (Körung in %): altersbedingt noch keine angekörten Nachkommen vorhanden;
- klein bis mittelgroß: 0%; übermittelgroß: 0%; groß: 0%;
- · Zuchtwertziffer HD (momentan): 79;
- HD-Vererbung: Röntgenverfahren (Anzahl): 48;
- Status: normal: 79,1%; fast normal: 14,0%; noch zugelassen: 6,9%; mittlere/schwere HD: 0%; "HD" Ausland: 0;
- ED-Vererbung: Röntgenverfahren (Anzahl): 43;
  Status: normal: 86,0 %; fast normal: 9,3%; noch zugelassen: 2,3%; mittlere/schwere ED: 2,3%; "ED" Ausland: 0;

| N 804 Lucy van der Willhelmeurede | gem  | Stand |      |      |
|-----------------------------------|------|-------|------|------|
| N-004 Luca von der Wilhelmswarte  | R    | H     | R    | Н    |
| JK / JHKL (Anzahl)                | 7    |       | 4    | 7    |
| GHKLn (Anzahl)                    | Nein | Nein  | Nein | Nein |
| JKn/ JHKLn - HGH/ LSTH (Anzahl)   | 2    | 1     | 2    | 1    |
| GHKLn HGH/ LSTH (Anzahl)          | Nein | Nein  | Nein | Nein |
| Gesamt Rüden / Hündinnen (Anzahl) | 9    | 8     | 6    | 8    |
| Nachkommen (Gesamt)               |      | 7     | 1    | 4    |

Feststellungen:

Die Nachkommen von Luca sind vatertypisch und zeigen eine gute Differenzierung der Geschlechter. Sehr gut pigmentierte Einzeltiere, ausdrucksvolle Köpfe mit guter Maskenbildung, dunklen Augen und festen Ohren. Durchwegs gut geschlossene schwarze Decken. Teilweise zeigen die Nachkommen eine betonte Gebäudestreckung. Überwiegend gute Oberlinien mit etwas kurzen, abschüssigen Kruppen. Die Hinterhand ist sehr gut gewinkelt. Die Festigkeit der Sprunggelenke ist nicht immer gegeben. Vereinzelt sollte der Vordermittelfuß noch etwas straffer sein. Überwiegend gute Vorhandwinkelungen. Die Unterbrust ist in Einzelfällen ausgetieft und sollte noch etwas länger sein. Teilweise sollten die Ellenbogen noch etwas geschlossener sein, wobei die Fronten durchgängig korrekt sind. Der Nachschub ist kraftvoll, der Vortritt ist gut.

| CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF | sel (vorgeführte Nac | NAME AND ADDRESS OF PERSONS ASSESSED. |       |
|---|----------------------|---------------------------------------|-------|
| Vergleich   | Klein - mittelgroß   | übermittelgroß                        | groß  |
| Luca von der Wilhelmswarte  | 14,3%                | 21,4%                                 | 64,3% |
| Rassedurchschnitt (RSD / BSZS)  | 11,7%                | 21,6%                                 | 66,8% |
| Abweichung vom RSD / BSZS   | +1.6%                | -0.2%                                 | -2,5% |

Größengruppen Hündinnen / Rüden (cm) H > 55-58.5 / R > 60-63.5 H > 59-59.5 / R > 64-64.5 H > => 60 / R => 65

Größenvererbung BSZS: Tendenz zu etwas größeren Hündinnen. (Gruppe "Groß" = 87,5%)

# Auflistung/Bewertung der Nachkommen

| Lfd  | Name des Hundes                  | Klasse  | Note  | HD | ED | NKG     |
|------|----------------------------------|---------|-------|----|----|---------|
| Nr.  | and the second second            |         |       |    |    | vorgef. |
| 3006 | Sktuka von der Wilhelmswarte     | JHKR    | 200   | 1  | a  |         |
| 3028 | Baxter vom Falkental             | JHKR    | EZ    | 3  | Ь  |         |
| 3052 | Tony von der Wilhelmswarte       | JHKR    | SG38  |    | C  | X       |
| 3069 | Shanzu von der Wilhelmswarte     | JHKR    |       | 1  | а  |         |
| 4005 | Tamu von der Wilhelmswarte       | JHKH    | SG41  | 1  | a  | X       |
| 4006 | Tosca von der Wilhelmswarte      | JHKH    | SG66  | 1  | a  | X       |
| 4071 | Starling von der Wilhelmswarte   | JHKH    | EZ    | 1  | а  | 11143   |
| 4108 | Cira vom Eichenplatz             | JHKH    | SG44  | 1  | а  | X       |
| 4200 | Sharon von der Wilhelmswarte     | JHKH    | SG108 | 1  | a  | X       |
| 5013 | Vino von der Wilhelmswarte       | JKR     | SG90  | 1  | а  | X       |
| 5081 | Nox vom Merkur-Stern             | JKR     |       | 1  | а  |         |
| 5090 | Ziko von der Burg Reichenstein   | JKR     | U     | 1  | а  |         |
| 6067 | Zoe von der Burg Reichenstein    | JKH     | SG17  |    | а  | X       |
| 6198 | Zarina von der Burg Reichenstein | JKH     | SG58  | 2  | b  | X       |
| 7202 | Vegas von der Wilhelmswarte      | HGH-JKR | SG1   | 1  | a  | X       |
| 7205 | Orson vom Deutschen Eck          | HGH-JKR | SG2   | 2  | a  | X       |
| 8202 | Vivien von der Wilhelmswarte     | HGH-JKH | SG3   |    | а  | X       |

Ahner Giov

M:

(5 \*Aike

Inzucl

Vaterl Der G von A führt o Visum (Zucht auf Qu

> Mutte Die M Enkelin den Zu Kirsch

> Züchte Hans-I

Zuchtl Vorb

Insg

 Decl Anz

Anz Anz

Total Decl

von Anz Total

· Anz Anz Total

Anz

**DEZEMBER 13** 

798

SV-Z



\*Ober von Bad-Boll, SZ 2169889, SchH3, WT: 21.07.2005;

### Ahnentafel

nge

gute

iere,

und

wei-

wie-

Die

enke

noch

Un-

sein.

obei

, der

85

men.

IKG

rgef.

R 13

Giovanni vom Kapellenberg (INT), SZ 2128303, SchH1 IPO3

\*Quantum von Arminius

(Dux della Valcuvia - Only vom Wutachtal)

\*Wanda vom Haus Stoppacher

(Salo vom Maifeld - Onka vom Haus Stoppacher)

\*Aike zum Gigelsfelsen, SZ 2078498, SchH2

\*Kevin vom Murrtal

(Rikkor von Bad-Boll - Aischa vom Holundergarten)

M: \*Toska zum Gigelsfelsen

(Ursus von Batu - Xena aus Agrigento)

Inzucht: Visum Arminius (5-5)

Der Großvater von Ober von Bad-Boll (Zuchtsieger 2010) ist Quantum von Arminius (VA2003-2006). Dessen Vater Dux Valcuvia (V5 2000) führt diese Linie über Max Loggia dei Mercanti (VA 1996) weiter zu Visum Arminius (Zuchtsieger 1995). Visum hat *Jeck vom Noricum* (Zuchtsieger 1993) zum Vater, der über Odin Tannenmeise (VA1987/88) auf Quando von Arminius (Zuchtsieger 1986/87) zurückgeht.

Die Mutter von Ober ist eine Rikkor Bad-Boll (Zuchtsieger 1998/99) Enkelin bzw. Kevin Murrtal (VA 2002/03) Tochter. Kevin führt über den Zuchtsieger 1995 Ulk Arlett und den Zuchtsieger 1988 Eiko vom Kirschental zum Doppelsieger 1984/85 Uran vom Wildsteiger Land.

## Züchter:

Hans-Peter Rieker, Steigstr. 35, 73101 Aichelberg

# Zuchtleistung:

- Vorbewertungen: 06=SG5 08=V13 09=VA5 10=VA1
- Insgesamt vorgeführte NKG: 5 (2009-2013)
- Deckzeitraum: von Juli 2007 bis Juli 2013 (73 Monate);
- Anzahl der Deckakte: Total: 486; Inland: 239; Ausland: 247;
- Anzahl der Würfe: Inland (SZ gemeldet): 156; Ausland: unbekannt;
- Anzahl der Nachkommen:
- Total 992 (Inland, SZ gemeldet); Rüden: 468; Hündinnen: 524;
- Deckzeitraum NKG-relevant:
- von Juli 2007 bis Juni 2012 (60 Monate);
- · Anzahl der Deckakte NKG-relevant: Total 426; Inland: 220; Ausland: 206;
- Anzahl der Würfe NKG-relevant: Inland: 151; Ausland: unbekannt;
- Anzahl der Nachkommen NKG-relevant: Total: 959 (Inland, SZ gemeldet) Rüden: 452; Hündinnen: 507;
- · Anzahl der Nachkommen mit einer Körung:

Total: 101; Rüden: 40; Hündinnen: 61;

- · Größenvererbung (Körung in %):
- klein bis mittelgroß: 4,0%; übermittelgroß: 27,0%; groß: 69,0%;
- Zuchtwertziffer HD (momentan): 85;

  - HD-Vererbung: Röntgenverfahren (Anzahl): 309;
    Status: normal: 73,3%; fast normal: 18,1%; noch zugelassen: 5,2%; mittlere/schwere HD: 3,3%; "HD" Ausland: 39;
  - ED-Vererbung: Röntgenverfahren (Anzahl): 301;
  - Status: normal: 82,6%; fast normal: 8,9%; noch zugelassen: 4,4%; mittlere/schwere ED: 4,1%; "ED" Ausland: 8;

| N-016 Ober von Bad-Boll           | gem  | Stand |      |      |
|-----------------------------------|------|-------|------|------|
| Million State College Bank        | R    | Н     | R    | Н    |
| JK / JHKL (Anzahl)                | 6    | 2     | 5    | 1    |
| GHKLn (Anzahl)                    | 11   | 6     | 10   | 5    |
| JKn/ JHKLn - HGH/ LSTH (Anzahl)   | 1    | Nein  | 1    | Nein |
| GHKLn HGH/ LSTH (Anzahl)          | Nein | Nein  | Nein | Nein |
| Gesamt Rüden / Hündinnen (Anzahl) | 18   | 8     | 16   | 6    |
| Nachkommen (Gesamt)               | 2    | 6     | 2    | 2    |

### Feststellungen:

Eine vatertypische Gruppe, mit deutlicher Differenzierung der Geschlechter. Pigmentvolle Nachkommen mit kräftigen, gut geformten Köpfen und ausdrucksstarker Maskenbildung. Korrekter Widerrist, gute Rückenlinien und überwiegend gut gelagerte Kruppen, die in Einzelfällen noch etwas länger sein sollten. Die Hinterhandwinkelung ist gut bis sehr gut, wobei die Sprunggelenke gute Festigkeit zeigen. Überwiegend gute Vorhandwinkelungen. In Einzelfällen sollte der Oberarm noch etwas schräger liegen. Ausgeglichene Brustverhältnisse und gerade Fronten. Sehr dynamische Bewegungsabläufe mit guter Schrittweite in guter Gleichgewichtslage. Das Qualitätsplus liegt deutlich auf der Rüdenseite. Die Gebrauchshundeanteile liegen bei nahezu 70% und alle Nachkommen wurden mit TSB ausgeprägt - läßt ab bewertet.

| Größenvererbung BSZS Kassel (vorgeführte Nachkommen) |                    |                |       |  |  |  |  |
|--|--------------------|----------------|-------|--|--|--|--|
|  | Klein - mittelgroß | übermittelgroß | groß  |  |  |  |  |
| Ober von Bad-Boll                                    | 13,6%              | 13,6%          | 72.7% |  |  |  |  |
| Rassedurchschnitt (RSD)                              | 11.7%              | 21.6%          | 66.8% |  |  |  |  |
| Abweichung vom RSD                                   | +1.9%              | -8.0%          | +5.9% |  |  |  |  |

Größengruppen Hündinnen / Rüden (cm) | H > 55-58,5 / R > 60-63,5 | H > 59-59,5 / R > 64-64,5 | H > => 60 / R => 65

Größenvererbung BSZS: Tendenz zu etwas größeren Rüden. (Gruppe Groß'' = 75,0%

# Auflistung/Bewertung der Nachkommen

| Lfd<br>Nr. | Name des Hundes                | Klasse   | Note  | HD | ED | NKG<br>Vorgef. |
|------------|--------------------------------|----------|-------|----|----|----------------|
| 1030       | Nazir ze Skalnego Wzgorza      | GHKR     | V89   | 1  | а  | X              |
| 1033       | Iron del Seprio                | GHKR     | EZ    | 1  | b  | X              |
| 1074       | Vin von der Liebeswarte        | GHKR     | EZ    |    | а  |                |
| 1080       | Antwan v.h. Boombos            | GHKR     | V60   | 1  | b  | X              |
| 1088       | Enosch v. Amasis               | GHKR     | VA    | 1  | а  | X              |
| 1102       | Dieto vom Friedenspark         | GHKR     | V98   | 2  | a  | ×              |
| 1110       | Bombay von Bad-Boll            | GHKR     | V91   | 1  | a  | X              |
| 1191       | Cicolo vom Akrobat             | GHKR     | -     | 1  | а  |                |
| 1197       | Saabat von Aurelius            | GHKR     | VA    | 1  | а  | X              |
| 1223       | Enthony von der Piste Trophe   | GHKR     | V51   | 1  | а  | X              |
| 1292       | Uso vom Hasseltal              | GHKR     | EZ    | 1  | a  |                |
| 2024       | Ossye vom Haus Zieglmayer      | GHKH     | V20   |    | а  | X              |
| 2058       | Rania di Casa Beggiato         | GHKH     | V42   | 61 | al | X              |
| 2169       | Samentha von Aurelius          | GHKH     |       | 1  | C  |                |
| 2191       | Nikita vom Muldenschlößchen    | GHKH     | SG2   | 1  | а  | X              |
| 2234       | Zambia degli Achei             | GHKH     | VA    | 61 | a  | X              |
| 2249       | Zavist Bogov Setti             | GHKH     | EZ    | 1  | а  | X              |
| 3051       | Weko vom Bad Wäldle            | JHKR     | -     | 2  | а  |                |
| 3079       | Bacchus von der Fürstenperle   | JHKR     | SG79  | 1  | а  | X              |
| 4050       | Oxa Nemini Secundus            | JHKH     | -     | 61 | al |                |
| 5033       | Darius vom Haus Malle          | JKR      | SG103 | 1  | b  | X              |
| 5042       | Olay von Bad-Boll              | JKR      | SG78  | 1  | а  | X              |
| 5075       | Paer vom Klopferle             | JKR      | SG95  | 2  | a  | X              |
| 185        | Orion von Bad-Boll             | JKR      | SG85  |    |    | X              |
| 5030       | Hira vom Schloss Balgheim      | JKH      | SG158 |    | а  | X              |
| 7001       | Cowboy vom Deutschen Königshof | HGH-GHKR | VI    | 1  | a  |                |

in SZ

er ert eh

ng ng rat

rd

ar ni

nd aci eit

la

er

ni



\*Vegas du Haut Mansard, SZ 2164725, SchH3, WT: 16.03.2004;

### Ahnentafel

### \*Pakros d' Ulmental, SZ 2138739, SchH3

\*Bax von der Luisenstraße

(Odin vom Hirschel - Beaury v. d. Huis Kirura)

\*Karma vom Ochsentor

(Wasko d' Ulmental - Feli vom Ochsentor)

\*Rangoon du Haut Mansard, LOF 527930, Brevet

\*Owen du Fosse de Norva

(Jango vom Fürstenberg - Lana du Val D'Anzin)

\*Jalna du Haut Mansard

(Gold du Bois de la Brasse - Iseult du Fosse de Norva)

### Inzucht: OHNE

Vegas, der Pakros d' Ulmental Sohn (Zuchtsieger 2007) führt über Bax von der Luisenstraße (Zuchtsieger 2003) in väterlicher Folge über Odin Hirschel (VA 1997/98) und Nero Hirschel (VA 1993/94) zu Zamb von der Wienerau (Zuchtsieger 1992). Der Vater von Zamb ist Odin von der Tannenmeise (VA1987/88), der auf den Doppelsieger (1986/87) Quando von Arminius zurückgeht.

Die Mutter führt über Jango von Fürstenberg (VA1998/99) zu Wobo vom Lärchenhain (SG9 1993 JHKL), dieser führt über Chico von der Lohner Heide (Keine BSZS-Bewertung) auf Zamb von der Wienerau (Zuchtsieger 1992), auf den Doppelsieger 1986/87 Quando von Arminius.

# Züchter:

Francis Raoul, RN4 Domain du Neflier, F-55500 Nant-le-Petit

## Zuchtleistung:

- Vorbewertungen: 05=SG1 06=VA8 07=VA4 08=VA1 09=VA1
- Insgesamt vorgeführte NKG: 7 (2007-2013)
- Deckzeitraum: von März 2006 bis Oktober 2012 (80 Monate);
- Anzahl der Deckakte: Total: 409; Inland: 191; Ausland: 218
- Anzahl der Würfe: Inland (SZ gemeldet): 150; Ausland: unbekannt;
- Anzahl der Nachkommen:
- Total 1.181 (Inland, SZ gemeldet); Rüden: 550; Hündinnen: 631;
- Deckzeitraum NKG-relevant:
- von März 2006 bis Juni 2012 (76 Monate);
- Anzahl der Deckakte NKG-relevant: Total 409; Inland: 191; Ausland: 218;
- Anzahl der Würfe NKG-relevant: Inland: 150; Ausland: unbekannt;
- Anzahl der Nachkommen NKG-relevant:
- Total: 1.175 (Inland, SZ gemeldet) Rüden: 547; Hündinnen: 628;

- Anzahl der Nachkommen mit einer Körung:
  - Total: 285; Rüden: 109; Hündinnen: 176;
- Größenvererbung (Körung in %): klein bis mittelgroß: 15,4%; übermittelgroß: 35,7%; groß: 48,9%;
- · Zuchtwertziffer HD (momentan): 84;
- HD-Vererbung: Röntgenverfahren (Anzahl): 601;
- Status: normal: 69,3%; fast normal: 26,2%; noch zugelassen: 3,5%; mittlere/schwere HD: 0,9%; "HD" Ausland: 178;
- ED-Vererbung: Röntgenverfahren (Anzahl): 598;
- Status: normal: 85,8%; fast normal: 8,2%; noch zugelassen: 3,2%; mittlere/schwere ED: 2,7%; "ED" Ausland: 12;

| Warning to the same of            | gem  | Stand |      |      |
|-----------------------------------|------|-------|------|------|
| N-020 Vegas du Haut Mansard       | R    | Н     | R    | н    |
| JK / JHKL (Anzahl)                | 3    | 6     |      | 4    |
| GHKLn (Anzahl)                    | 14   | 11    | 9    | 8    |
| JKn/ JHKLn - HGH/ LSTH (Anzahl)   | Nein | Nein  | Nein | Nein |
| GHKLn HGH/ LSTH (Anzahl)          | 1    | Nein  | Nein | Nein |
| Gesamt Rüden / Hündinnen (Anzahl) | 18   | 17    | 10   | 12   |
| Nachkommen (Gesamt)               | 3    | 5     | 2    | 2    |

### Feststellungen:

Durchgängig sehr gute Typtreue zum Vater mit deutlicher Differenzierung der Geschlechter. Die Einzeltiere zeigen gutes Gepräge und gute Einheitlichkeit. Vereinzelt zeigen einige Nachkommen eine betonte Gebäudestreckung. Korrekte Widerristbildung mit sehr guten Oberlinien und gute Kruppenlänge und -lage. Gute Vorhandbildung mit guter Geschlossenheit und Gefügefestigkeit. Absolut gerade Fronten und ausgewogene Brustverhältnisse, wobei insbesondere die sehr guten Unterlinien bei vielen Einzeltieren hervorzuheben sind. Die Hinterhand ist sehr gut gewinkelt - in Einzelfällen betonte Winkelungen - so dass die gewünschte Festigkeit der Sprunggelenke nicht immer gegeben ist. Die Gruppe zeigt sehr harmonische Gänge mit kraftvollem Nachschub und freiem Vortritt in guter Gleichgewichtslage. Die Gebrauchshundeanteile liegen bei überzeugenden 77%, wobei alle bis auf einen Nachkommen - Disqualifikation wegen mangelnder Führigkeit - TSB ausgeprägt, läßt ab verbuchen konnten. Vegas, inzwischen 91/2 jährig, zeigt mit seiner 7. Nachkommengruppe wie in den Vorjahren überdurchschnittliche Vererbungskraft hinsichtlich der hohen anatomischen Qualität seiner Nachkommen. Vegas ist ein großer Vererber.

| Vergleich               | Klein - mittelgroß | übermittelgroß | groß   |
|-------------------------|--------------------|----------------|--------|
| Vegas du Haut Mansard   | 10,0%              | 35,0%          | 55,0%  |
| Rassedurchschnitt (RSD) | 11,7%              | 21,6%          | 66.8%  |
| Abwelchung vom RSD      | -1,7%              | +13,4%         | -11,8% |

# Größengruppen Hündinnen / Rüden (cm) | H > 55-58,5 / R > 80-63,5 | H > 59-59,5 / R > 84-84,5 | H > => 60 / R => 85

Größenvererbung BSZS: Ausgeglichene Größenvererbung zwischen Rüden und Hündinnen.

**DEZEMBER 13** 

Aufli

Lfd.-N

1049

1118

1164

1183 1184

1228 1232 1274

1285 1288

Ahner Tyson

SV-Z

# Auflistung/Bewertung der Nachkommen

iber-

gute e Ge-

inien r Ge-

ausnter-

nd ist

s die

t. Die

und

antei-

nmen

t, läßt seiner

ttliche

seiner

| LfdNr. | Name des Hundes              | Klasse   | Note                            | HD | ED | NKG<br>Vorgef. |
|--------|------------------------------|----------|---------------------------------|----|----|----------------|
| 1027   | Ulivo del Rione Antico       | GHKR     | V29                             | 61 | al | X              |
| 1049   | Messi degli Achei            | GHKR     |                                 | 61 | al |                |
| 1067   | Arko                         | GHKR     |                                 | 61 | al |                |
| 1118   | Vargas d' Ulmental           | GHKR     | EZ                              | 61 | bl |                |
| 1164   | Tyson Fixfrutta              | GHKR     | V20                             | 1  | а  | X              |
| 1176   | Buonanotte de Domus Didacus  | GHKR     | EZ                              |    | 8  | X              |
| 1183   | Quark dei Monti della Laga   | GHKR     |                                 | 61 | bi |                |
| 1184   | Artu del Colle Janulo        | GHKR     | V87                             | 61 | cl | X              |
| 1206   | Hill da Festa da Hera        | GHKR     |                                 | 2  | а  |                |
| 1228   | Giotto di Fossombrone        | GHKR     | V95                             | 61 | al | X              |
| 1232   | Filipp vom Adelschlag        | GHKR     | EZ                              | 1  | a  | X              |
| 1274   | Momo degli Achei             | GHKR     | DI                              | 61 | al | Section 1      |
| 1285   | Paco degli Achei             | GHKR     |                                 | 61 | al | No.            |
| 1288   | Fox di Ca'San Marco          | GHKR     |                                 | 61 | al |                |
| 2015   | Alma dei Colli Storici       | GHKH     | V70                             | 61 | al | Х              |
| 2046   | Lizzy d' Ulmental            | GHKH     |                                 | 61 | bl |                |
| 2080   | Ira della Val Sangro         | GHKH     | V29                             | 61 | bl | X              |
| 2094   | Diva di Casa Rosy            | GHKH     | U                               | 1  | а  |                |
| 2103   | Rauba v. Ropal               | GHKH     | VA                              | 1  | а  | χ              |
| 2123   | Juri vom Schollweiher        | GHKH     | EZ                              | 1  | а  | Х              |
| 2159   | Irussian della Val Sangro    | GHKH     | -                               | 61 | a  |                |
| 2177   | Brixi del Seprio             | GHKH     | V68                             | 61 | al | Х              |
| 2199   | Tatu vom Messina             | GHKH     | V32                             | 2  | а  | Х              |
| 2214   | Faya vom Adelschlag          | GHKH     | VA                              | 1  | a  | Х              |
| 2255   | Ellen del Monte Poliziano    | GHKH     |                                 | 61 | a  |                |
| 3108   | Juwel d' Ulmental            | JHKR     |                                 |    | а  |                |
| 4142   | Jarina d' Ulmental           | JHKH     | EZ                              | 1  | 8  |                |
| 4176   | Birba dell Alto Piano        | JHKH     |                                 | 61 | ы  |                |
| 4243   | Cuba di Casa Rosy            | JHKH     | U                               | 61 | al |                |
| 5053   | Groovy di Casa Massarelli    | JKR      | SG36                            |    |    |                |
| 5212   | Kayo Di Croce Santo Spirito  | JKR      |                                 | 61 | al |                |
| 6262   | Kimba Di Croce Santo Spirito | JKH      | -                               | 61 | a  |                |
| 6291   | Fama de Jibor-Can            | JKH      | SG132                           |    | 1  | X              |
| 6292   | Fenja de Jibor-Can           | JKH      | SG93                            |    |    |                |
| 1509   | Worenus von der Kahler Heide | LSTH-GHK | The second line is not a second | 2  | a  | X              |



\*Lennox von Regina Pacis, SZ 2236501, SchH3, WT: 14.02.2009;

### Ahnentafel

Tyson vom Köttersbusch, SZ 2175542, SchH3

\*Quenn vom Löher Weg

(Uran vom Moorbeck - Elsa vom Kuckucksland)

\*Romina vom Köttersbusch

(Whisky vom Bierstadter Hof - Qualli von der Flur)

# \*Coco von Regina Pacis, SZ 2198634, SchH1

\*Joker von Alcudia

(Rocco van de Herdersfarm - Ziena vom Hasenborn)

\*Prixi von Regina Pacis

(Zamp vom Thermodos - Tonya von Regina Pacis)

Inzucht: Ursus Batu (4,4-5) Ulk Arlett (5-5)

Lennox ist über seinen Großvater Quenn vom Löher Weg (VA 2005-07) Ursus von Batu-blütig (Sieger 2000). Ursus Vater Hobby Gletschertopf (V22 1997) führt über Jeck Noricum (Zuchtsieger 1993) zu Odin Tannenmeise (VA1987/88) und weiter zu Quando von Arminius (Zuchtsieger 1986/87).

# Mutterlinie:

Auf der Mutterseite führt Lennox in der 3. Generation zu Rocco van de Herdersfarm (SG3 2003 JKL). Dessen Vater Ghandi von Arlett (VA 2002/2004) führt über Ursus von Batu (Zuchtsieger 2000) und Hobby Gletschertopf (V22 1997) zu Jeck Noricum (Zuchtsieger 1993). Der Vater von Jeck ist Odin Tannenmeise (VA 1987/88), der auf Quando von Arminius (Zuchtsieger 1986/87) führt.

Uwe Sprenger, Am Hömberg 20, 57250 Netphen

### Zuchtleistung:

- Vorbewertungen: 10=SG1 11=VA9 12=T2
- Insgesamt vorgeführte NKG: 2 (2012-2013)
- Deckzeitraum: von Februar 2011 bis September 2012 (20 Monate);
- Anzahl der Deckakte: Total: 139; Inland: 89; Ausland: 50;
- Anzahl der Würfe: Inland (SZ gemeldet): 60; Ausland: unbekannt;
- Anzahl der Nachkommen:

Total 330 (Inland, SZ gemeldet); Rüden: 148; Hündinnen: 182;

- Deckzeitraum NKG-relevant:
  - von Februar 2011 bis Juni 2012 (17 Monate);
- Anzahl der Deckakte NKG-relevant: Total 119; Inland: 59; Ausland: 40:
- Anzahl der Würfe NKG-relevant: Inland: 57; Ausland: unbekannt;
- Anzahl der Nachkommen NKG-relevant: Total: 321 (Inland, SZ gemeldet) Rüden: 146; Hündinnen: 175;
- Anzahl der Nachkommen mit einer Körung: Total: 5; Rüden: 2; Hündinnen: 3;
- Größenvererbung (Körung in %): klein bis mittelgroß: 12,5%; übermittelgroß: 12,5%; groß: 75,0%;
- Zuchtwertziffer HD (momentan): 85;
- **HD-Vererbung:** Röntgenverfahren (Anzahl): 97; Status: normal: 71,3%; fast normal: 23,4%; noch zugelassen: 3,2%; mittlere/schwere HD: 2,1%; "HD" Ausland: 3;
- ED-Vererbung: Röntgenverfahren (Anzahl): 100;
- Status: normal: 91,0%; fast normal: 5,0%; noch zugelassen: 0%; mittlere/schwere ED: 4,0%; "ED" Ausland: 0;

| N-021 Lennox von Regina Pacis     | gemeldet |      | Stand |      |
|-----------------------------------|----------|------|-------|------|
| JK / JHKL (Anzahl)                | R        | H    | R     | IH   |
| GHKLn (Anzahl)                    | 11       | 16   | 8     | 9    |
| JKn/ JHKLn – HGH/ LSTH (Anzahl)   | 2        | Nein | 2     | Nein |
| GHKLn HGH/ LSTH (Anzahl)          | 4        | 2    | 4     | . 2  |
| Gesamt Rüden / Hündinnen (Anzahl) | 1        | Nein | 1     | Nein |
| Nachkommen (Gesamt)               | 18       | 18   | 15    | 11   |
| racincommen (Gesamt)              |          | 36   | 26    |      |

## Feststellungen:

Die Nachkommen von Lennox sind sehr vatertypisch und zeigen eine deutliche Differenzierung der Geschlechter. Die Einzeltiere haben sehr gut geformte ausdrucksvolle Köpfe mit dunklen Masken. Durchwegs gut geschlossene schwarze Decken. Bei wenigen Einzeltieren ist eine betonte Gebäudestreckung festzustellen. Sehr gute Widerristbildung mit gut verlaufender Rückenlinie. Der überwiegende Teil der Nachkommen zeigt eine gute Länge und Lage der Kruppen. Die Hinterhand ist sehr gut gewinkelt. Der Großteil der Einzeltiere zeigt dabei gute Festigkeit der Sprunggelenke. Im Bereich der Vorhand sollte bei eini-

13

gen Nachkommen der Oberarm noch etwas schräger liegen. Die Brustverhältnisse sind ausgewogen, die Fronten durchgängig korrekt. Der Bewegungsablauf ist kraftvoll und dynamisch bei großer Schrittweite in guter Gleichgewichtslage. Die Gebrauchshundeanteile von nur 11% sollten beim Vorführen einer 2. NK-Gruppe doch deutlich höher liegen.

| Größenvererbung BSZS Kassel (vorgeführte Nachkommen) |                    |                |        |  |  |  |
|--|--------------------|----------------|--------|--|--|--|
| Vergleich  | Kiein - mittelgroß | übermittelgroß | groß   |  |  |  |
| Lennox von Regina Pacis                              | 26,9%              | 19,2%          | 53,8%  |  |  |  |
| Rassedurchschnitt (RSD)                              | 11,7%              | 21,6%          | 66,8%  |  |  |  |
| Abweichung vom RSD                                   | +15,2%             | -2,4%          | -13,0% |  |  |  |

Größenvererbung BSZS: Tendenz zu etwas größeren Hündinnen. (Gruppe "Groß" = 63,6%)

# Auflistung/Bewertung der Nachkommen

| Lfd<br>Nr. | Name des Hundes                     | Klasse    | Note  | HD  | ED | NKG<br>vorgef. |
|------------|-------------------------------------|-----------|-------|-----|----|----------------|
| 1019       | Zebo von der Roten Matter           | GHKR      | V58   | 1.  | а  | X              |
| 1173       | Yoker vom Pendler                   | GHKR      | V3    | 1   | а  | X              |
| 3042       | Herz von Media                      | JHKR      | EZ    | 2   | а  |                |
| 3101       | Klitschko von Rekas                 | JHKR      |       | 1   | а  |                |
| 4047       | Hanka von Media                     | JHKH      | SG14  | 2   | а  | Х              |
| 4078       | Opra aus dem Haus Zygadto           | JHKH      | EZ    | 1   | a  |                |
| 4120       | Kylie von Rekas                     | JHKH      | EZ    | 1   | а  |                |
| 5001       | Santos von der Freiheit Westerholt  | JKR       | EZ    | 1   | а  | Х              |
| 5048       | Lennox v. Team Schwarzaugen         | JKR       | SG14  | 1   | a  | X              |
| 5049       | Butch von Regina Pacis              | JKR       |       |     | а  |                |
| 5062       | Arre vom Hühnegrab                  | JKR       | SG1   | 1   | a  | X              |
| 5112       | Yaskos vom Bierstadter Hof          | JKR       | EZ    | 1   | a  |                |
| 5134       | Schikko von der Freiheit Westerholt | JKR       | SG100 | 2   | а  | Х              |
| 5154       | Hennox v. Gaenswald                 | JKR       |       | 2   | а  |                |
| 5176       | Roger vom FREESE LAND               | JKR       | SG112 | 1   | а  | X              |
| 5210       | Hugo du Val D'Anzin                 | JKR       | EZ    | 6F  | aF |                |
| 6002       | Sahry von der Freiheit Westerholt   | JKH       | SG4   | 1   | a  | X              |
| 6040       | Elba von der Nadine                 | JKH       | SG71  | 1   | a  | X              |
| 6054       | Missy Gim                           | JKH       | SG24  | 1   | а  | X              |
| 6055       | Magic Gim                           | JKH       | -     | 1   | a  |                |
| 6091       | Yarima vom Bierstadter Hof          | JKH       |       | 2   | а  | No.            |
| 6125       | Wanny von der Karl-May Höhle        | JKH       | 400   | 1   | а  |                |
| 6164       | Anasta vom Hühnegrab                | JKH       |       | 1   | а  |                |
| 6174       | Akira v. Adelsstand                 | JKH       |       | 1   | а  | -              |
| 6210       | Wulkana vom Bierstadter Hof         | JKH       | SG25  | 2   | b  | X              |
| 6211       | Welly vom Bierstadter Hof           | JKH       |       |     |    |                |
| 6213       | Hindy du Val D'Anzin                | JKH       | SG53  | 6F  | aF | X              |
| 6221       | Amy von der Grafenburg (Ost)        | JKH       |       | 2   | a  |                |
| 6249       | Lara du Parc à Mitrailles           | JKH       | SG81  |     | a  | X              |
| 1508       | Keno von Melanchthon                | LSTH-GHKR | V13   | 1   | a  | X              |
| 4511       | Kavi von Rekas                      | LSTH-JHKH | SG11  | 1   | 8  | X              |
| 5508       | Roy vom FREESE LAND                 | LSTH-JKR  | SG8   |     | а  | X              |
| 5521       | Smoke Feetback                      | LSTH-JKR  | SG2   | 1   | 3  | X              |
| 5524       | Raico vom FREESE LAND               | LSTH-JKR  | Ü     | - 1 |    |                |
| 5527       | Kazan vom Kirschental               | LSTHJKR   | SG12  | 1   | a  | X              |
| 6504       | Desiree vom Christinen Brunnen      | LSTHJKH   | SG1   | 1   | 8  | X              |



\*Remo vom Fichtenschlag, SZ 2208401, SchH3, WT: 15.05.2007;

### Ahnentafel

\*Ray vom Fichtenschlag, SZ 2154538, SchH3

V: \*Dux du Cuatro Flores

(Hill vom Farbenspiel - Lina von Arminius)

M: \*Carolin vom Fichtenschlag

(Yasko vom Farbenspiel - Günnie vom Fichtenschlag)

\*Thora vom Fichtenschlag, SZ 2157843, SchH3

V: \*Wilcko vom Fichtenschlag

(Orbit von Tronje - Unsa vom Fichtenschlag)

M: \*Lufti vom Hühnegrab

(Hill vom Farbenspiel - Ola vom Akrobat)

Inzucht: Hill Farbenspiel (3-3) Eros Luisenstraße (5,5-5) \*Kelly Arminius (4-)-Karly Arminius (-5)\*

Vaterlinie:

Remo führt über seinen Großvater Dux du Cuatro Flores (VA2005-2007) auf seinen Inzuchtahnen Hill vom Farbenspiel, der Huppy von Arlett (VA 1999) zum Vater hat. Die Linie geht über Eros von der Luisenstraße (V1 1994) auf *Cello von der Römerau* (V3 1987) zurück.

Mutterlinie:

Die Mutterlinie führt über den Yassko von der Roten Matter (V 3 1995) Enkel Orbit von Tronje (VA2002/03) auf den Zuchtsieger 1993 *Jeck vom Noricum*. Über den Jeck Vater Odin von der Tannenmeise (VA1987/88) führt diese Linie auf den Doppelsieger 1986/87 *Quando von Arminius*.

### Züchter:

Marco Oßmann, Neuenreuth 8, 96369 Weißenbrunn

### Zuchtleistung:

- Vorbewertungen: 08=SG21 09=VA7 10=VA2 11=VA1 12=VA1
- Insgesamt vorgeführte NKG: 4 (2010-2013)
- · Deckzeitraum: von Mai 2009 bis Dezember 2012 (51 Monate);
- Anzahl der Deckakte: Total: 326; Inland: 169; Ausland: 157;
- Anzahl der Würfe: Inland (SZ gemeldet): 130; Ausland: unbekannt;
- Anzahl der Nachkommen:
- Total 842 (Inland, SZ gemeldet); Rüden: 450; Hündinnen: 392;
- Deckzeitraum NKG-relevant: von Mai 2009 bis Juni 2012 (38 Monate);
- Anzahl der Deckakte NKG-relevant:
- Total 281; Inland: 154; Ausland: 127;
- Anzahl der Würfe NKG-relevant: Inland: 126; Ausland: unbekannt;
- Anzahl der Nachkommen NKG-relevant: Total: 813 (Inland, SZ gemeldet) Rüden: 440; Hündinnen: 373;
- Anzahl der Nachkommen mit einer Körung: Total: 118; Rüden: 62; Hündinnen: 56;
- Größenvererbung (Körung in %): klein bis mittelgroß: 7,8%; über-

mitt

Zuc

• Zucl

 State mitt

• ED-• Stati

N-031

JK / JHK
GHKLn

JKn/ JH
GHKLn

Gesam

Nachko

Festste Eine a lichen Ausdr und Lä linien. geneig bildun korrek Laufkr harmo em Voi Remo: schnitt den eir 3 Rüde lich Au Der G Nachk prägt, l

Vergleich Remo vo Rassedu Abweich

täten fi

Größer (Grupp

Auflist

Lfd.- Nr.
1003 Fi
1025 III
1060 C
1062 O
1078 W
1120 Fi
1127 B
1128 B
1129 Pi
1166 N
1172 JI
1186 Ei
1198 Pi
1198 Pi
1211 Q
1211 Q
1211 Q
1211 Q
1211 X

SV-Z

mittelgroß: 31,0%; groß: 61,2%;

· Zuchtwertziffer HD (momentan): 76;

HD-Vererbung: Röntgenverfahren (Anzahl): 350; Status: normal: 77,3%; fast normal: 19,6%; noch zugelassen: 3,1%; mittlere/schwere HD: 0%; "HD" Ausland: 24;

ED-Vererbung: Röntgenverfahren (Anzahl): 345;

Status: normal: 90,2%; fast normal: 5,0%; noch zugelassen: 2,4%; mittlere/schwere ED: 2,4%; "ED" Ausland: 8;

| N-031 Remo vom Fichtenschlag   | gemeldet |      | Stand |      |
|--|----------|------|-------|------|
| And the Control of th | R        | H    | R     | H    |
| JK / JHKL (Anzahl)   | 15       | 15   | 8     | 9    |
| GHKLn (Anzahl)   | 22       | 13   | 18    | 6    |
| JKn/ JHKLn - HGH/ LSTH (Anzahl)  | 3        | Nein | 3     | Neir |
| GHKLn HGH/ LSTH (Anzahl)   | 3        | 1    | 2     | Neir |
| Gesamt Rüden / Hündinnen (Anzahl)  | 43       | 29   | 31    | 15   |
| Nachkommen (Gesamt)  |          | 72   |       | 16   |

Feststellungen:

Eine auffallend vatertypische Nachkommengruppe mit einer deutlichen Differenzierung der Geschlechter. Sehr gutes Rüdengepräge. Ausdrucksstarke Einzeltiere mit dunklen Masken. Sehr gutes Höhenund Längenverhältnis. Korrekte Widerristbildung mit sehr guten Oberlinien. Gute Länge der Kruppen, die bei wenigen Einzeltieren betont geneigt sind. Sehr gute Hinterhandwinkelungen mit stabiler Gelenk-bildung. Sehr gute Vorhandstruktur mit guter Geschlossenheit und korrekten Winkelungen, ausgewogenen Brustverhältnissen, sehr guter Laufknochenlänge und sehr korrekten Fronten. Die Einzeltiere zeigen harmonischen Bewegungsablauf mit kraftvollem Nachschub und frei-

em Vortritt in guter Gleichgewichtslage. Remo zeigt erneut mit seiner vierten Nachkommengruppe überdurchschnittliche Vererbungsqualitäten mit sehr hohem Qualitätsschnitt in

den einzelnen Klassen.

3 Rüden und 3 Hündinnen können mit dem höchsten Prädikat Vorzüglich Auslese ausgezeichnet werden.

Der Gebrauchshundeanteil liegt bei hohen 52%. Alle vorgeführten Nachkommen haben bei der TSB Ableistung das Ergebnis ausge-prägt, läßt ab erreicht. Durch seine sehr nachhaltigen Vererbungsqualitäten fügt sich Remo bereits heute in die Liste der großen Vererber ein.

| Größenvererbung BSZS Kassel (vorgeführte Nachkommen) |                    |                |       |  |  |
|--|--------------------|----------------|-------|--|--|
| Vergleich  | Klein - mittelgroß | übermittelgroß | groß  |  |  |
| Remo vom Fichtenschlag                               | 2,2%               | 28,3%          | 69.6% |  |  |
| Rassedurchschnitt (RSD)                              | 11,7%              | 21,6%          | 66.8% |  |  |
| Abwelchung vom RSD                                   | -9,5%              | +6,7%          | +2,8% |  |  |

Größengruppen Hündinnen / Rüden (cm) | H > 55-58,5 / R > 90-63,5 | H > 59-59,5 / R > 64-64,5 | H > 4> 60 / R ×> 65

Größenvererbung BSZS: Tendenz zu etwas größeren Hündinnen. (Gruppe "Groß" = 80,0%)

# Auflistung/Bewertung der Nachkommen

| Lfd<br>Nr. | Name des Hundes                         | Klasse | Note | HD   | ED   | NKG<br>vorgef. |
|------------|---|--------|------|------|------|----------------|
| 1003       | Figo vom Nordteich                      | GHKR   | V15  | 1    | а    | X              |
| 1025       | Iliano vom Fichtenschlag                | GHKR   | VA   | 6F   | aF   | X              |
| 1060       | Cobra d' Ulmental                       | GHKR   | VA   | 2    | a    | X              |
| 1062       | Omen v. Radhaus                         | GHKR   | VA   | 1    | а    | X              |
| 1078       | Whisky von der Wasserkuppe              | GHKR   | V39  | 2    | а    | X              |
| 1120       | Francki des Ombrages du Bord de L'Erdre | GHKR   |      | 6F   | aF   |                |
| 1127       | Baros vom Haus an der Schiene           | GHKR   | EZ   | 1    | 8    |                |
| 1128       | Ben vom Haus an der Schiene             | GHKR   | V79  | 1    | а    | X              |
| 1129       | Pacco vom Langenbungert                 | GHKR   | V4   | 1    | 8    | X              |
| 1166       | Nash vom Welsetal                       | GHKR   |      | 1    | а    |                |
| 1172       | Jhay do Mhuramel                        | GHKR   |      | 2 BR | a BR |                |
| 1186       | Erik vom Nordteich                      | GHKR   | EZ   |      | а    | X              |
| 1198       | Pernod vom Heinrichplatz                | GHKR   | 赵    |      | a    | X              |
| 1211       | Opus v. Radhaus                         | GHKR   |      | 1    | a    |                |
| 1213       | Xaro von der Plassenburg                | GHKR   | V34  | 1    | а    | X              |
| 1224       | Dasty von Melanchthon                   | GHKR   | V19  |      | а    | X              |
| 1227       | Justus vom Haus Dexel                   | GHKR   | V31  |      | а    | X              |
| 1257       | Max vom Haus Dexel                      | GHKR   | EZ   | 1    | a    | X              |
| 1267       | Fello aus der Brunnenstraße             | GHKR   | EZ.  |      | a    | X              |
| 1271       | lago von Wilhendorf                     | GHKR   | V57  | 1    | а    | X              |

| Lfd  | Name des Hundes                   | Klasse            | Note  | HD       | ED                        | NKG  |
|------|-----------------------------------|-------------------|-------|----------|---------------------------|--|
| Nr.  |                                   |                   |       |          |                           | vorgef.  |
| 1273 | Nando vom Welsetal                | GHKR              | V18   | 2        | a                         | X  |
| 1277 | Spira Feetback                    | GHKR              | V21   | 1        | a                         | X  |
| 2017 | Sydney vom Pendler                | GHKH              |       |          | а                         | ***************************************  |
| 2036 | Flora du Val D'Anzin              | GHKH              | V17   | 6.F      | aF                        | Х  |
| 2079 | Rustol's Xhena Xellent            | GHKH              | VA    |          | а                         | X  |
| 2120 | Unique vom Eichenplatz            | GHKH              |       |          | a                         |  |
| 2130 | Wanda vom Messina                 | GHKH              | V41   | 1        | а                         | X  |
| 2135 | Thea von Modithor                 | GHKH              |       | 1        | a                         |  |
| 2140 | Daisy von Melanchthon             | GHKH              | VA    |          | a                         | X  |
| 2173 | Fedra von Arlett                  | GHKH              | V56   | 1        | а                         | X  |
| 2187 | Kreislauf Prada                   | GHKH              |       | 6 F      | aF                        |  |
| 2209 | Taiga vom Pendler                 | GHKH              |       | 1        | а                         |  |
| 2236 | Georgia du Val D'Anzin            | GHKH              | VA    | 6 F      | aF                        | X  |
| 2251 | Havanna vom Lärchenhain           | GHKH              |       | 1        | C                         |  |
| 2259 | Blianka vom Osterberger-Land      | GHKH              | -     | 2        | b                         |  |
| 3007 | Bennett vom Westervenn            | JHKR              | SG76  | 2        | а                         | X  |
| 3045 | Untox vom Götzberg                | JHKR              | SG20  | 1        | a                         | X  |
| 3075 | Ulan vom Götzberg                 | JHKR              |       | 1        | a                         | ^  |
| 3088 | Gibbs von der Urbecke             | JHKR              |       | 6 TR     | 6 TR                      |  |
| 3105 | Isak Team Semper Victor           | JHKR              | SG64  |          | а                         | X  |
| 3124 | Tim von Fidelius                  | JHKR              | SG17  | 2        | a                         | X  |
| 3130 | Remmo Topolovnicki                | JHKR              |       | 2        | a                         |  |
| 3141 | Zigo von Regina Pacis             | JHKR              | SG15  | 2        | b                         | X  |
| 3168 | Illo vom Osterberger-Tal          | JHKR              |       | 1        | 8                         |  |
| 4064 | Giullia Schreidon                 | JHKH              | SG60  |          | a                         | X  |
| 4080 | Yenny vom Ariovist                | JHKH              |       |          | а                         |  |
| 4093 | Glee von der Urbecke              | JHKH              | SG120 | 1        | a                         | X  |
| 4150 | Wiki dei Precision                | JHKH              | SG4   | 1        | а                         | X  |
| 4152 | Verona von der Grafenburg (Ost)   | JHKH              | SG106 | 1        | 8                         | X  |
| 4209 | Bacardy vom Westervenn            | JHKH              | SG129 | 3        | a                         | X  |
| 5057 | Chef von der Gymnicher Mühle      | JKR               | SG45  | 1        | а                         | X  |
| 5065 | Cliff von der Gymnicher Mühle     | JKR               |       |          | a                         |  |
| 5116 | Fabien von Milu                   | JKR               | SG67  | 1        | а                         | X  |
| 5168 | Freund vom Messina                | JKR               |       | 1        |                           |  |
| 5186 | Ennox v. Forbraz                  | JKR               | SG52  | 2 BR     | a BR                      | X  |
| 5221 | Santos Gelezinis vilkas           | JKR               |       | 2        | Ь                         |  |
| 6088 | Paly vom Emkendorfer Park         | JKH               | SG63  |          | - b                       | X  |
| 6097 | Galina vom Frankengold            | JKH               | SG34  |          | 8                         | X  |
| 6137 | Cleopatra von der Gymnicher Mühle | JKH               |       | 1        | 8                         |  |
| 6142 | Zafira von der Burg Königstein    | JKH               |       | 1        | a                         |  |
| 6212 | Salamandra Gelezinis vilkas       | JKH               |       | 1        | a                         |  |
| 6215 | Roma de Cuatro Reinas             | JKH               | SG65  | 6 MX     | 6 MX                      | X  |
| 6246 | Eiza v. Forbraz                   | JKH               |       | 2 BR     | a BR                      |  |
| 6265 | Zavist Bogov Ekholm               | JKH               |       | 2        | 3                         |  |
| 6267 | Marca Rodiaz                      | JKH               | SG129 |          | a                         | X  |
| 1506 | Ice vom Heerbusch                 | LSTH-GHKR         | -     | 2        | 3                         |  |
| 1515 | Pico vom Langenbungert            | LSTH-GHKR         | V10   | 2        | 3                         | X  |
| 1528 | Pedro vom Langenbungert           | LSTH-GHKR         | VA    | 10.01.10 | à                         | X  |
| 2517 | Nena vom Welsetal                 | LSTH-GHKH         | 4     | 2        | a                         | N  |
| 3508 | Orbit von Pallas Athene           | LSTHJHKR          | \$G1  |          | -                         | X  |
| 5513 | Figaro.von Milu                   | LSTHJKR           | \$67  |          | a<br>a                    | Ŷ  |
| 5518 | Grisu vom Frankengold             | LSTH-JKR          | SG4   | 1        | a                         | X  |
|      | -                                 | The second second |       | 000000   | PRODUCTION AND ADDRESS OF | No. of Concession, Name of Street, or other party of the Concession, Name of Street, or other pa |

Anmerkung: Nicht vorgeführte Hunde (6) braun gekennzeichnet wären der Remo Nachkommengruppe teilnahmeberechtigt gewesen!

**SV-ZEITUNG** 

803

nnt;

ini-

rlett raße

vom (88) iius.

unnt;

R 13