

Züchtersversammlung 19. Dezember 2013



Tagesordnung

- Informationen
- Kurze Informationen
- Expo Wiltz vom 16./17.11.2013
- **Vortrag Kaninchen**
 - Kleinchinchilla
- **Vortrag Geflügel**
 - Qualität der Tiere
 - Impfungen
- **Vorschläge und Diskussion**

Informationen 2013

DEZEMBER

- 19.12.2013 Vorstandssitzung im Clublokal
- 06.12.2013 Züchtersversammlung im Clublokal
- 14.12.2013 Bustour Nationale Rassegeflügelschau in Dortmund
- 15.12.2013 Rassebezogene Europaschau Sussex in Herning, Dänemark

EUROPAMEISTER in HERNING Dänemark :

- Gils Marc auf 0,1 Sussex 96 Punkte***
- Klomp Ben auf 1,0 Zwerg-Sussex 95 Punkte***

Mir GRATULÉIEREN !!

2014-2015

- 30.03.2014 Kükenschau Wiltz
- 16.11.2014 Internationale Ausstellung Wiltz
- 19.04.2015 Kükenschau Wiltz
- 08.11.2015 Internationale Ausstellung Wiltz
- 15.11.2015 Europaschau in Metz

INFO für 2014

Gekaufte TIERE :

Bitte an alle Züchter die Bewertungskarten der gekauften Kaninchen an mich weiterzuleiten zwecks Ummeldung im Herdbuch !

NEUE RASSE ?

Wenn jemand sich eine neue Rasse zulegt, bitte bei mir melden um die jährliche Statistische Übersicht so komplett wie möglich zu halten !

EMAIL-ADRESSE ?

Wenn jemand eine EMAIL-ADRESSE hat so bitte bei Wagener Nico melden

Busreise Dortmund

13 Leute beteiligten sich an der Busreise am 14.12.13 nach Dortmund.
28 Geflügel wurden gekauft !!

AUSSTELLUNGEN 2013 / 2014

- Ausstellung in Köln am 08.09.13 → 31 Tiere
 - Ausstellung in Merl/Rexclub am 13.10.13 → 53 Tiere
 - Ausstellung Weywertz (B) 20.10.13 → 51 Tiere
 - Ausstellung in Redingen am 02. & 03.11.13 → 12 Tiere
 - Int.Ausstellung Wiltz 16. & 17.11.2013 → 531 Tiere
 - Ausstellung in Mertert am 23. & 24.11.2013 → 29 Tiere
 - Ausstellung in Schuttrange 07, & 08.12.2013 → 14 Tiere
 - EE-Schau Sussex, Herning DK 15.12.13 → 28 Tiere
 - Ausstellung in Differdange 21, & 22.12.2013 → 12 Tiere
 - ?? Sonstige ??
 - Landesausstellung am 18. & 19.01.2014
-

2014 & 2015

- Kükenschau in Wiltz vom 29.& 30.03.2014
 - Internationale Ausstellung Wiltz 15./16.11.2014
 - Kükenschau in Wiltz vom 18.& 19.04.2015
 - Internationale Ausstellung Wiltz 07./08.11.2015
 - Europaschau Metz (F) am 13. – 15.11.2015
-
- Andere in- und ausländische Ausstellungen werden zeitig bekannt gegeben !

BUSFAHRTEN

11.01.2014

**Busreise zur Landes-
kaninchenschau nach**

RHEINBERG.

**+ Besuch des
CentrO in Oberhausen**

22. Internationale Kleintierschau 36. Nationale Landesschau

22^e Exposition internationale
36^e Exposition nationale

18./19. Januar 2014



Halle Victor Hugo / 16, Avenue Victor Hugo
L-1750 Luxembourg-Limpertsberg



Öffnungszeiten / heures d'ouverture:

Samstag / Samedi: 9 - 18 Uhr / heures
Sonntag / Dimanche: 9 - 18 Uhr / heures

Eintritt: 3€

Enfants: 2€

Kinder: frei

Erwachsene: 10€

Tombola

Verschiedene

Hobbystände

Divers stands

Kaffe und Kuchen

Café et gâteaux

Belegte Brötchen

Sandwiches

Mittagsmenü für

Samstag und

Sonntag

Menu pour midi

samedi et dimanche

- Anmeldeschluss 20.12.13
- Ausstellungsbüro
- Träger Kaninchen
- Stage Geflügel PR
- Aufbau der Käfige
- Pokalspenden
- Vereinsmeisterschaften
- Offizielle Eröffnung

EXPO WILTZ – 16./17.11.2013



- 266 Kaninchen
- 265 Geflügel
- 150 Entrées mit Vorverkaufsbillet
- 400 Entrées (bezahlt)
- 4800 Tombolalose
- 580 Gewinne
- 1049 Vorverkaufslose

EXPO WILTZ – 16./17.11.2013

- 266 Kaninchen
- 265 Geflügel
- 150 Entrées mit Vorverkaufsbillet
- 400 Entrées (bezahlt)
- 4800 Tombolalose
- 580 Gewinne
- 1049 Vorverkaufslose

RÉSUMÉ Einnahmen 2013

| Kategorie | Summe | Vergleich 2012 | Vergleich 2011 | Vergleich 2010 | Vergleich 2008 | Vergleich 2007 |
|----------------------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Annonces schwarz-weiss | 1550,00 | 1450,00 | 1350,00 | 1230,00 | 995,00 | 990,00 |
| Annonces in Farbe | 2635,00 | 2460,00 | 2285,00 | 2100,00 | 1430,00 | 1385,00 |
| Annonces Flyer | 2140,00 | 1175,00 | -- | -- | -- | -- |
| Coupes Stiftungen | 430,00 | 375,00 | 380,00 | 493,00 | 420,00 | 450,00 |
| Stände (Commerce) | 0,00 | 125,00 | 125,00 | 125,00 | 125,00 | 210,00 |
| Stände (Hobby) | 650,00 | 475,00 | 400,00 | 550,00 | 350,00 | 275,00 |
| Divers | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 200,00 | 0,00 | 320,00 |
| Comité d'Honneur-CCPL | 964,50 | 1141,50 | 1146,00 | 1075,00 | 1287,50 | 1153,00 |
| Standgeld und Kataloge | 295,50 | 472,50 | 462,00 | 771,00 | 538,00 | 550,00 |
| Eintrittskarten Vorverkauf | 2622,50 | 2495,00 | 2115,00 | 2152,50 | 2200,00 | 1921,50 |
| Einnahmen Kasse Entrée | 1335,00 | 1770,80 | 1702,00 | 1803,00 | 1803,00 | 1830,00 |
| Einnahmen Buvette/Küche | 5235,99 | 5507,31 | 5843,33 | 5403,18 | 4017,80 | 4276,84 |
| Einnahmen Tombola | 3482,42 | 2681,00 | 3237,30 | 3339,63 | 3925,32 | 4727,71 |
| Einnahmen Tierverkauf | 118,25 | 296,86 | 180,76 | 204,40 | 172,50 | 194,50 |
| divers | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| TOTAL | 21459,2 | 20424,97 | 19226,39 | 19446,71 | 17264,12 | 18283,55 |

BEMERKUNGEN zur AUSSTELLUNG :

- Gute Anwesenheitsrate unserer Mitglieder und Züchter an fast allen Tagen !
- Mittwochs und Freitags sind zu wenig Leute da !
- Offizielle Eröffnung am Freitag sind zu wenig 'unserer' Leute anwesend

- Wenn jemand gute Ideen hat zum Vereinfachen oder Verbesserungen zu folgenden Themen, so bitte melden :
 - Pokale
 - Dekor
 - Präsentation der Ausstellung
 - oder andere...



VORTRAG KANINCHEN

Kleinchinchilla (Bissen / Da Cruz / Goebel)



IMPFUNGEN beim Geflügel

Unsere Erfahrungen mit Impfungen sind jediglich die der gesetzlich vorgeschriebenen Impfungen. Seit Jahren wird NCD geimpft.

Alle anderen nützlichen Impfungen wurden nicht gemacht unter dem Motto, weniger impfen ist 'mehr' .

Nach Berichten und Beobachtungen in den letzten Jahren häufen sich die Todesfälle bei Jungtieren. Die Erreger der verschiedenen klassischen Geflügelkrankheiten wie z.B. Marek haben mutiert und die Krankheitsverläufe sowie Symptome haben sich verändert. So sind eventuelle Krankheiten immer schwerer zu deuten und deshalb schwieriger und zeitlich günstig zu bekämpfen.

So werden Impfungen immer wichtiger, überlebenswichtiger !

IMPFUNGEN beim Geflügel

Die Impfung ist eine vorbeugende Maßnahme gegen [Infektionskrankheiten](#). Sie beruht auf einer [erreger-spezifischen aktiven Immunisierung](#) und wird daher manchmal auch als *Aktiv-Impfung* bezeichnet. Dagegen handelt es sich bei der *Passiv-Impfung* (auch *Heilimpfung*) um eine lediglich passive Immunisierung. Ziel der (aktiven) Impfung ist es, das körpereigene [Immunsystem](#) zu befähigen, auf die [Infektion](#) mit einem [Krankheitserreger](#) so rasch und wirksam zu reagieren, dass daraus keine oder nur eine abgeschwächte Infektionskrankheit resultiert. Es wird zwischen [Lebendimpfstoffen](#) und [Totimpfstoffen](#) unterschieden; eine Untergruppe der Totimpfstoffe sind [Toxoidimpfstoffe](#). Derzeit stehen Impfungen gegen eine Vielzahl von [virenen](#) und [bakteriellen](#) Infektionskrankheiten zur Verfügung. Weitere Impfstoffe gegen einige bedeutsame Infektionskrankheiten und gegen chronische Infektionen, die [böartige Krankheiten](#) begünstigen, sind derzeit [in Entwicklung](#).

Außer bei Toxoidimpfstoffen gewähren hohe [Durchimpfungsraten](#) in einer [Population](#) zusätzlich zur Immunität der Geimpften eine [kollektive Immunität](#) auch der Ungeimpften. Dies beruht darauf, dass mit der hohen Impftrate die Zirkulation des Erregers innerhalb der Population eingeschränkt werden kann. Die fehlende [Exposition](#) bewahrt dann auch ungeimpfte Personen wie [Säuglinge](#), ältere Menschen oder [immundefiziente Patienten](#) vor Infektionskrankheiten, gegen welche sie selbst nicht immun sind. Diesen Effekt bezeichnet man auch als [Herdenimmunität](#). Wird beim lokalen Ausbruch einer Infektionskrankheit versucht, durch eine rasche Impfkation noch eine Herdenimmunität aufzubauen, spricht man auch von einer [Riegelimpfung](#). Nach Einschätzung des [Robert-Koch-Instituts](#) gehören Impfungen zu den „*wichtigsten und wirksamsten präventiven Maßnahmen, die in der Medizin zur Verfügung stehen*“. So haben umfassende Impfprogramme seit Mitte des [20. Jahrhunderts](#) zur massiven Reduktion verschiedener [Infektionskrankheiten](#) oder sogar zu deren regionaler oder – wie im Falle der [Pocken](#) – globaler Ausrottung geführt. Mithin zählt die Gesundheitsbehörde der USA, die [Centers for Disease Control and Prevention \(CDC\)](#), die Impfung zu den zehn herausragenden Errungenschaften der Medizin und des [öffentlichen Gesundheitswesens](#). Die Impfung ist damit der bedeutsamste Teil der [Dispositionsprophylaxe](#) innerhalb des allgemeinen [Infektionsschutzes](#).

IMPFUNG beim Geflügel

Impfprogramme

| Lebensalter | Impfung | Impfmethode |
|----------------|---------------------------|--------------|
| 1.Tag | Mareksche Krankheit | Injektion |
| 6.-9.Tag | Kokzidiose | Trinkwasser |
| 10.-14.Tag | Mareksche Krankheit **) | Injektion |
| 3.Lebenswoche | Infek.Bursitis (Gumboro) | Trinkwasser |
| 4.Lebenswoche | Newcastle- Krankheit ***) | Trinkwasser |
| 6.Lebenswoche | Infektiöse Bronchitis | Trinkwasser |
| 10.Lebenswoche | Infekt.Laryngotracheitis | Augentropfen |
| 12.Lebenswoche | Newcastle- Krankheit | Trinkwasser |
| 14.Lebenswoche | Aviäre Encephalomyelitis | Trinkwasser |
| 16.Lebenswoche | Infektiöse Bronchitis | Trinkwasser |
| 24.Lebenswoche | Newcastle- Krankheit *) | Trinkwasser |

MAREK'sche Lähme

- seit 1969, nur 1000 er Dosen (in D 500er Dosen)
- Impfung von Eintagsküken
- Ziel ist nicht die Tilgung, sondern Verringerung der ökonomischen Verluste
- Verschiedene Serotyp-Impfstoffe (Serotyp 1-3)
- Zellfreie, gefriergetrocknete Impfstoffe (Bsp. Avipro® MD Iyo, Provet) Mast-Rassegeflügel
- Zellassozierte, tiefgefrorene (Flüssigstickstoff) Impfstoffe (Bsp. Nobilis® Rismavac & CA 126, veterinaria) Legeküken

IMPfung beim Geflügel

• Nobilis Marek THV Iyo-Injektions-suspension für Hühner

- **Qualitative und quantitative Zusammensetzung**
- Aktive Bestandteile:
- 1 Impfstoffdosis (0,2 ml) enthält:
- Putenherpesvirus (Stamm PB-THV 1) mind. 3,0 log₁₀ PBE.
- Wirtssystem: SPF-HEF.
- **Darreichungsform**
- Injektionssuspension.
- **PHARMAKOLOGISCHE EIGENSCHAFTEN**
- Nobilis Marek THV Iyo besteht aus einer stabilen gefriergetrockneten Zubereitung eines britischen Isolates von Truthahn-Herpesvirus (Stamm PB-THV 1).
- Im allgemeinen erreicht man innerhalb von 2 – 3 Wochen nach der Impfung eine belastbare Immunität. Immunisierte Hühner sind lebenslänglich Träger des
- Vakzinevirus.
- **KLINISCHE ANGABEN**
- **Zieltierarten**
- Hühner.
- **Anwendungsgebiete**
- Aktive Immunisierung klinisch gesunder Eintagsküken gegen die Marek'sche Krankheit (MD).

Sonstige Medikamente

- Baytril
- Soludex (Schnupfen)
- Flubenol 5% (Wurmkur)
- Impfen Kokzidiose
- NCD

***VERSCHIEDENES, freie
Aussprache***