



Wissenschaftlicher
Geflügelhof
des BDRG

Bruno-Dürigen-
Institut

Dr. Mareike Fellmin & Dr. Inga Tiemann



Wissenschaftlicher
Geflügelhof
des BDRG
Bruno-Dürigen-
Institut

- Öffentlichkeitsarbeit
- Wissenschaftliche Forschung
- Erhalt genetischer Vielfalt

Wissenschaftlicher Geflügelhof



Öffentlichkeitsarbeit



- Führungen
- Unterricht
- Tagungen
- Medien
- Messestand

Wissenschaftlicher Geflügelhof



Lehrtätigkeit

- Lernwelt Sinsteden
- Formale Kooperation mit der Universität Bonn (beteiligte Institutionen Rhein-Kreis Neuss, BDRG, Stiftung für Geflügelwissenschaft)
- Austausch von Studenten mit den Universitäten Düsseldorf, Köln etc.

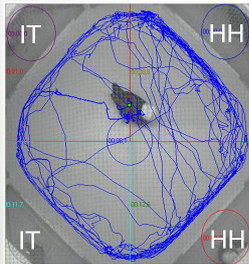
„Das Gelbe vom Ei“ am 30.06.2013



Wissenschaftlicher Geflügelhof



Forschung zur Biodiversität
Domestikationsforschung
Verhaltensforschung



Biologische Grundlagenforschung

- Auffallen als Lebensmotto - Holländer Haubenhühner

Wissenschaftlicher Geflügelhof



Tierschutzrelevante Fragestellungen

Eine andere Perspektive



Carrier & Haubenhühner: Freie binokulare Sicht
Landenten: Umdrehtest

Wissenschaftlicher Geflügelhof



Angewandte Forschung

Lecker essen



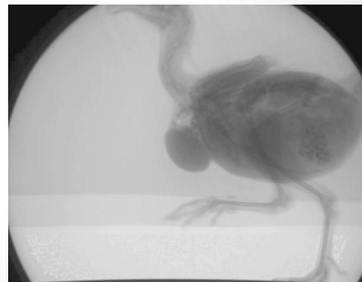
Zweinutzungshuhn & Fleischqualität

Wissenschaftlicher Geflügelhof



Drittmittelforschung

- Modell- und Demonstrationsvorhaben „Kryoreserve“ gefördert durch das BMELV / BLE
- Forschungsprojekt „Puten“ in Kooperation mit der Universität Bonn, gefördert durch das MKULNV NRW
- Erweiterung der Anlage



Wissenschaftlicher Geflügelhof



Sinsteden in Zahlen

- 2008 „Land der Ideen“
- 200.000 € jährliches Budget
- 2.000 Besucher in Führungen
- 1.000 Abgabetierte
- Studenten aus der ganzen Welt



Wissenschaftlicher Geflügelhof



Leitung Dr. Mareike Fellmin & Dr. Inga Tiemann

- 1 Technische Angestellte
- 2 Auszubildende & 1 Freiwilliges Ökologisches Jahr
- 4 Minijobber
- 2 Studentische Hilfskräfte
- 6 Studenten



Wissenschaftlicher Geflügelhof



Erhalt genetischer Vielfalt



Abgabe von Bruteiern und Nachzuchten ganzjährig

•

•

Wissenschaftlicher Geflügelhof



Was wir vom Rassegeflügel lernen können



Lebe Vielfalt!

•

•