

# **Einführung der Genomischen Selektion in die Hundezucht**

*21. November 2009*

**Beginn:** 11:00 Uhr

**Voraussichtliches Ende:** 15:00 Uhr

## **Ort:**

Hörsaal des Instituts für Tierzucht und Vererbungsforschung  
Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover  
Bünteweg 17 p  
30559 Hannover

## **Programm**

*11:00 – 11:10 Uhr*

Begrüßung

*11:10 – 11:30 Uhr*

Genomische Selektion in der Hundezucht  
(O. Distl)

*11:40 – 12:00 Uhr*

Zuchtfortschritt durch Genomische Selektion  
(K.F. Stock)

*12:00 – 12:30 Uhr* Pause

*12:30 – 12:45 Uhr*

Aktueller Probenbestand und notwendiger Umfang der Proben  
(Y. Marschall)

*12:45 – 13:15 Uhr*

Merkmalskomplexe für die Genomische Selektion  
(O. Distl, K.F. Stock, Y. Marschall)

*ab 13:15 Uhr*

Diskussion:

Voraussetzungen für die Projektteilnahme

Ablauf des Projektes

Finanzierung der Studie

Ausweitung auf andere Merkmale/Erkrankungen

**Bitte bis Ende Oktober anmelden unter: [jan.kappetijn@t-online.de](mailto:jan.kappetijn@t-online.de)**