



Research in Genomics

Genomics stellt eine wichtige Forschungsdisziplin am Institut für Tierzucht und Vererbungsforschung dar.

Sie umfasst die Hochdurchsatzsequenzierung von DNA und umfangreiche bioinformatische Analysen der Genome im Hinblick auf Struktur und Ausprägung von Merkmalen.

Haben Sie Interesse Ihre Proben in Kooperation mit dem Genomics Lab zu sequenzieren? Bitte füllen Sie die folgende völlig unverbindliche Voranfrage aus:

[Unverbindliche Voranfrage](#)

Genomics represents one of the main disciplines in genetics performed at the Institute for Animal Breeding and Genetics.

It comprises intense research work using in DNA sequencing methods and bioinformatics to analyze the structure of genomes and their impact on specific traits or the evolutionary background of species.

If you are interested in sequencing your samples in collaboration with Genomics Lab please fill in this form as a preliminary request without obligation:

[Form- preliminary request](#)

Further information:

[Next Generation Sequencing](#)

[Genomics and Bioinformatics of Infectious Diseases](#)

Sie sind hier: [Kliniken & Institute](#) > [Institute](#) > [Institut für Tierzucht und Ver...](#) > [Research in Genomics](#)

Dieses PDF-Dokument wurde dynamisch auf www.tiho-hannover.de erstellt.

Letzte Aktualisierung dieses Dokumentes: 13. November 2019

© Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover, Bünteweg 2, 30559 Hannover, Tel.: +49 511 953-60