



# ARBEITSGRUPPE EXTERIEUR

# LBE System 97

- **2002 Neu Strichplatzierung vorne**
- **2003 Definition der 4 Hauptmerkmale**
- **2004 1. europäische Bewertererschulung**
- **2005 Neu Euteraufhängung vorne**  
**Definition gemeinsame Mängelliste**
- **2006 Bestätigung und Feinabstimmung**
- **2007 Beschluss Schulung/Entwicklung**
- **2008 Abgleich, Feinabstimmung, Mängelliste**
- **2009 Harmonisierung der Hauptmerkmale (Kleine Arbeitsgruppe)**
  
- **2010 Entwicklung Notenvorschlagsprogramm**
  
- **2011 Praxiseinsatz Notenvorschlagsprogramm**

# Aktivitäten 2010 /2011

- 
- **Treffen der kleinen Expertengruppe im Jänner 2010 in Wien**
- - **Thema : Notenvorschlagsprogramm  
100 – Punktesystem**
- **Treffen der europäischen Arbeitsgruppe in Tschechien**
- **Treffen der WSF-Gruppe in Grub**
- **Thema: gemeinsame Lineare Merkmale über die Nutzungsrichtungen hinweg  
Schema für Fleckvieh Fleisch**

# 21 Einzelmerkmale

- |                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| 1 Kreuzhöhe (cm)          | 12 Voreuterlänge         |
| 2 Beckenlänge (cm)        | 13 Schenkeleuterlänge    |
| 3 Hüftbreite (cm)         | 14 Voreuteraufhängung    |
| 4 Rumpftiefe (cm)         | 15 Zentralband           |
| 5 Mittelhandlänge (cm)    | 16 Euterboden            |
| 6 Bemuskelung             | 17 Strichlänge           |
| 7 Beckenneigung           | 18 Strichdicke           |
| 8 Sprunggelenkwinkel      | 19 Strichplatzierung vo. |
| 9 Sprunggelenksausprägung | 20 Strichstellung hi.    |
| 10 Fessel                 |                          |
| 11 Klauentracht           | 21 Euterreinheit         |

**RAHMEN** **BEMUSKELUNG** **FUNDAMENT** **EUTER**

# *Euter* **Mängelliste**

## *Gesamtsicht und Zitzenpositionierung (4)*

Ödemeuter

gestuftes Euter

seitlich enger Zitzenabstand

Strichenplatzierung hinten eng

Hinterzitzen weit außen

## *Zitzeneigenschaften (3)*

Zitzen milchbrüchig

Vorderzitzen nach außen gespreizt

Zitzen nach vorne gespreizt

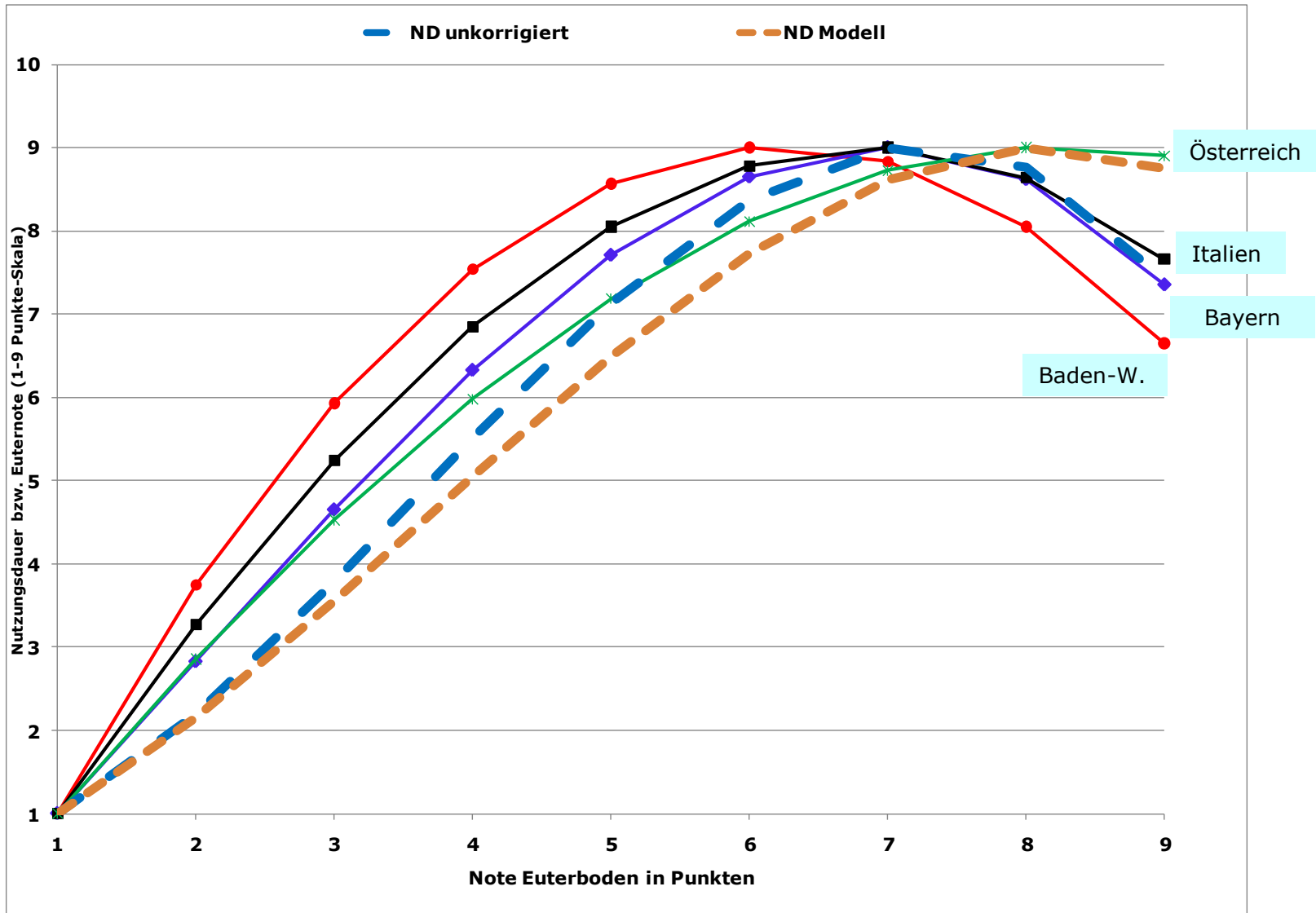
# Gesamtnoten

- 1. Rahmen / wird berechnet aus Maßen**
- 2. Bemuskellung / ident mit Einzelmerkmal**
- 3. Fundament**
- 4. Euter**

# Methoden

- 1. Beurteiler**
- 2. Berechnung durch Computerprogramm aus (allen) Einzelnoten**
- 3. Kombination aus beiden**

# Zusammenhang zwischen Euterboden und Euternote und Nutzungsdauer





**DANKE !**

