

## Warum sollten Sie Ihre Tiere typisieren lassen?

- ▶ Sie erhalten eine Übersicht über die genetischen Besonderheiten Ihres Tieres. Diese können Sie in Ihre weiteren Zuchtentscheidungen einbeziehen.
- ▶ Mit den genomischen Informationen erhalten Sie eine gesicherte Abstammungsinformation über Ihr Tier. Dies steigert den Verkaufswert.
- ▶ Sie erhalten für Ihre Tiere frühzeitig genomische Zuchtwerte, die zur gezielten Selektion und Anpaarung genutzt werden können.

Ihre Zuchtorganisation berät Sie gerne:



**FHB**  
 Fleischrinder-Herdbuch e. V. (FHB)  
 Magdalenenstr. 25, 53121 Bonn  
 T.: +49 228/62947990 / E: info@fhb-bonn.de  
 www.fhb-bonn.de

gefördert im Rahmen des  
 Förderungsfonds der  
 Landwirtschaftlichen Rentenbank



**Bundesverband Rind und Schwein e.V. (BRS)**  
 Adenauerallee 174 | 53113 Bonn  
 T: +49 228 91447-0 | E: info@rind-schwein.de  
 www.rind-schwein.de



**Vereinigte Informationssysteme Tierhaltung w.V. (vit)**  
 Heinrich-Schröder-Weg 1 | 27283 Verden (Aller)  
 T: +49 4231 9550 | E: info@vit.de  
 www.vit.de



## Infos zum neuen Zuchtwert

- ▶ plus 15 - 20 % Sicherheit
- ▶ höherer Zuchtfortschritt
- ▶ bessere und frühere Selektionsentscheidungen
- ▶ leichtere Vermarktbarkeit von Zuchtvieh mit gRZF

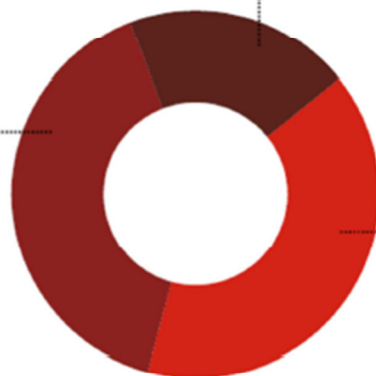
Für die Rassen **Angus, Blonde d'Aquitaine, Charolais, Fleckvieh-Simmental, Hereford, Limousin, Salers und Uckermärker.**



## Der genomische RZF

**40 % Maternaler Zuchtwert (ZW<sub>mat</sub>)**

- tägliche Zunahme bis zum 200. Tag
- ▶ indirekter Zuchtwert über Gewichtserfassung beim Kalb (90. bis 280. Lebenstag (LT))
  - ▶ Verbesserung der Aufzuchtleistung des Muttertieres



**Bemuskulung (ZW<sub>B</sub>) 20 %**

- Bemuskulung
- ▶ Zuchtwerte aus der Bemuskulungsnote beim Absetzer (90. bis 280. LT)
  - ▶ Zuchtwerte aus der Bemuskulungsnote beim Jährling (281. bis 500. LT)
  - ▶ Verbesserung des Leistungsvermögens (Schlachtkörper, wertvolle Teilstücke)

**Tägliche Zunahme (ZW<sub>TZ365</sub>) 40 %**

- tägliche Zunahme bis zum 365. Tag
- ▶ Zuchtwerte aus Gewichtserfassung beim Jährling (281. bis 500. LT)
  - ▶ für ein besseres Wachstum bei Jährlingen