

## **Ertrag, Futterqualität und Mineralstoffgehalte bei Weidereife im Frühjahr**

### **Zielsetzung**

Frühzeitige Empfehlungen für eine ausgewogene Protein-, Energie- und vor allem auch Mineralstoffversorgung bei Weidegang im Frühjahr.

### **Untersuchungsumfang**

In Niederungs-, Übergangs- und Höhenlagen wird Grünland beprobt und zwar auf 6 Flächen.

### **Untersuchungsparameter bei jeder Probe**

- Bestandeszusammensetzung, Wuchshöhe
- Rohasche, Rohprotein, nXP, RNB, NEL
- Mineralstoffgehalte (Ca, P, Na, K, Mg)

### **Standorte**

Leitbetriebe Barenbrügge (LB 9, Coesfeld), Vollmer (LB 10, Gütersloh), Tewes (LB 13, Höxter) sowie weitere Praxisbetriebe

### **Rahmenbedingungen**

Die Arbeiten laufen in Zusammenarbeit mit Praktikern (Probeschnitte), der Molkerei Söbbeke, dem Landeskontrollverband (Transport in Kühlboxen) und der LUFA Münster (Analyse). Das ermöglicht vor allem auch eine zeitnahe Empfehlung für den Nutzungstermin: Schnitt freitags bis montags, Empfehlungen über Fax, Molkerei und Berater ab mittwochs.