

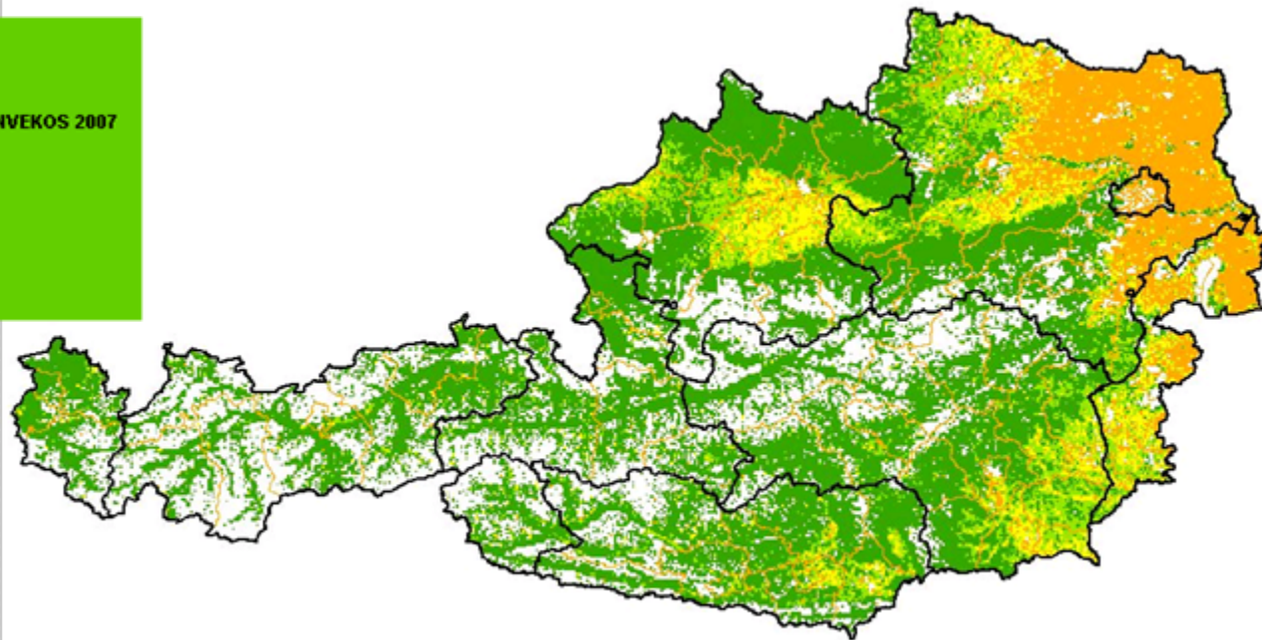


# Betriebswirtschaftliche und gesellschaftliche Aspekte der Grünlandbewirtschaftung

Jochen Kantelhardt  
Martin Kapfer



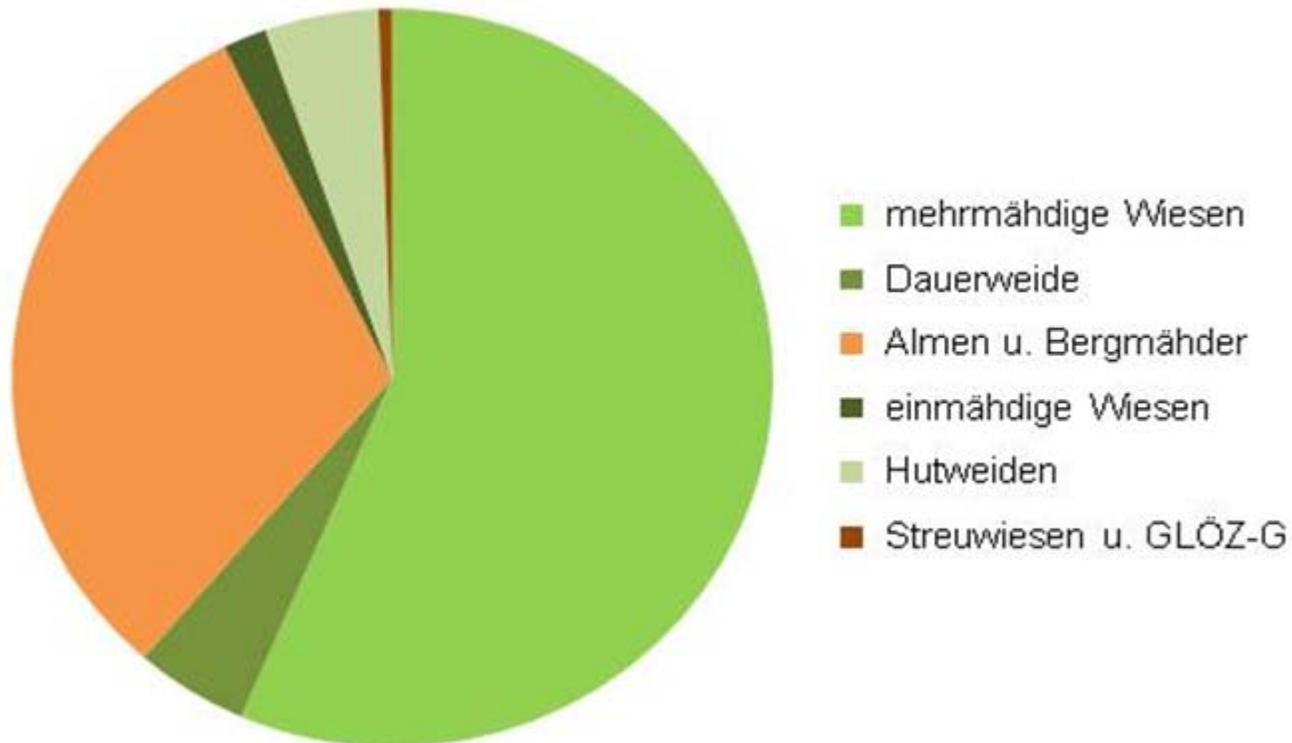
# Schwerpunkte der Grünlandnutzung



© BMLFUW 2009

0 20 40 60 80 100 km

# Grünlandnutzung in Österreich



# Grünland: Biodiversitätsfunktion



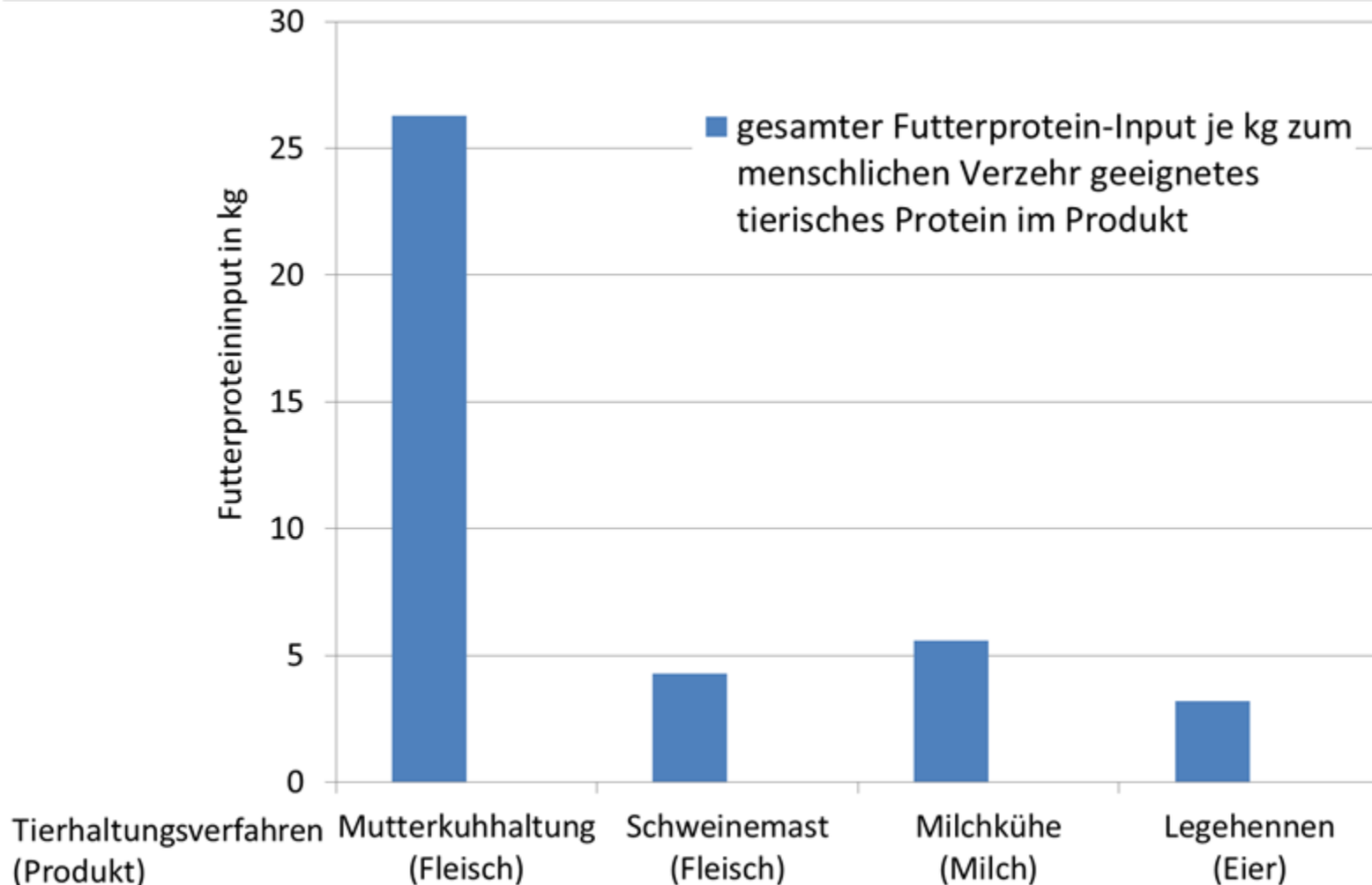
# Grünland: Tourismusfunktion



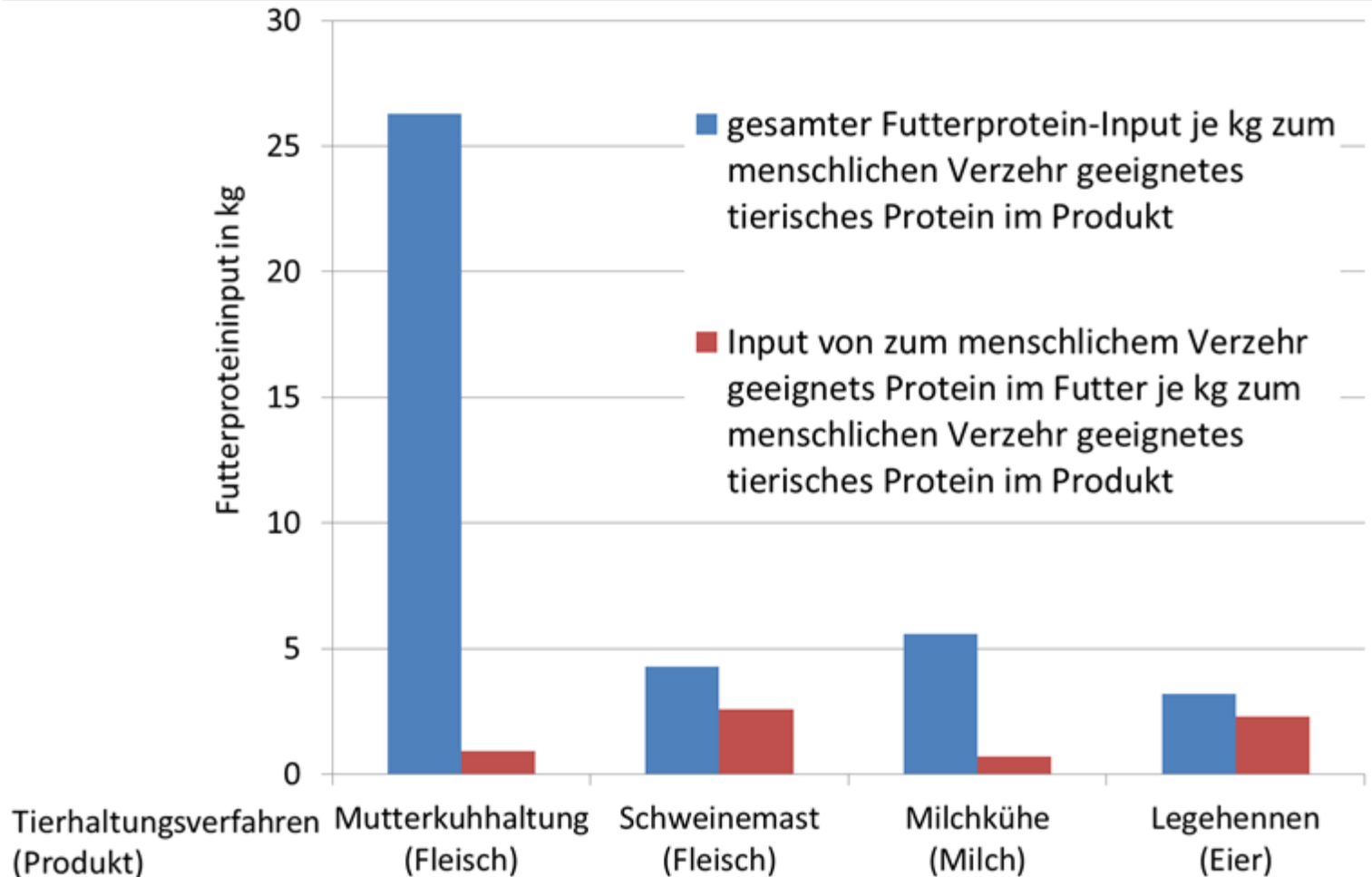
# Grünland: Kulturlandschaftsfunktion



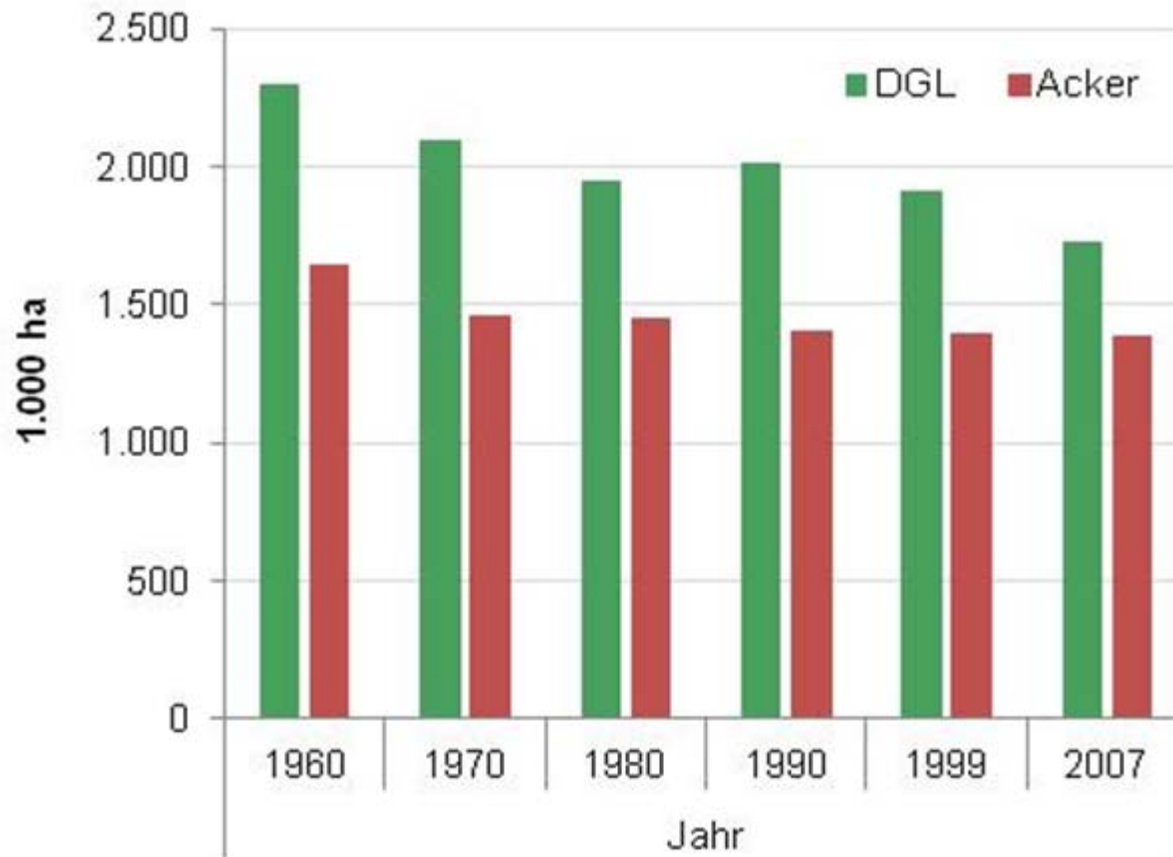
# Beitrag des Grünlandes zur Ernährungssicherung – Versorgung mit tierischem Protein



# Beitrag des Grünlandes zur Ernährungssicherung – Versorgung mit tierischem Protein

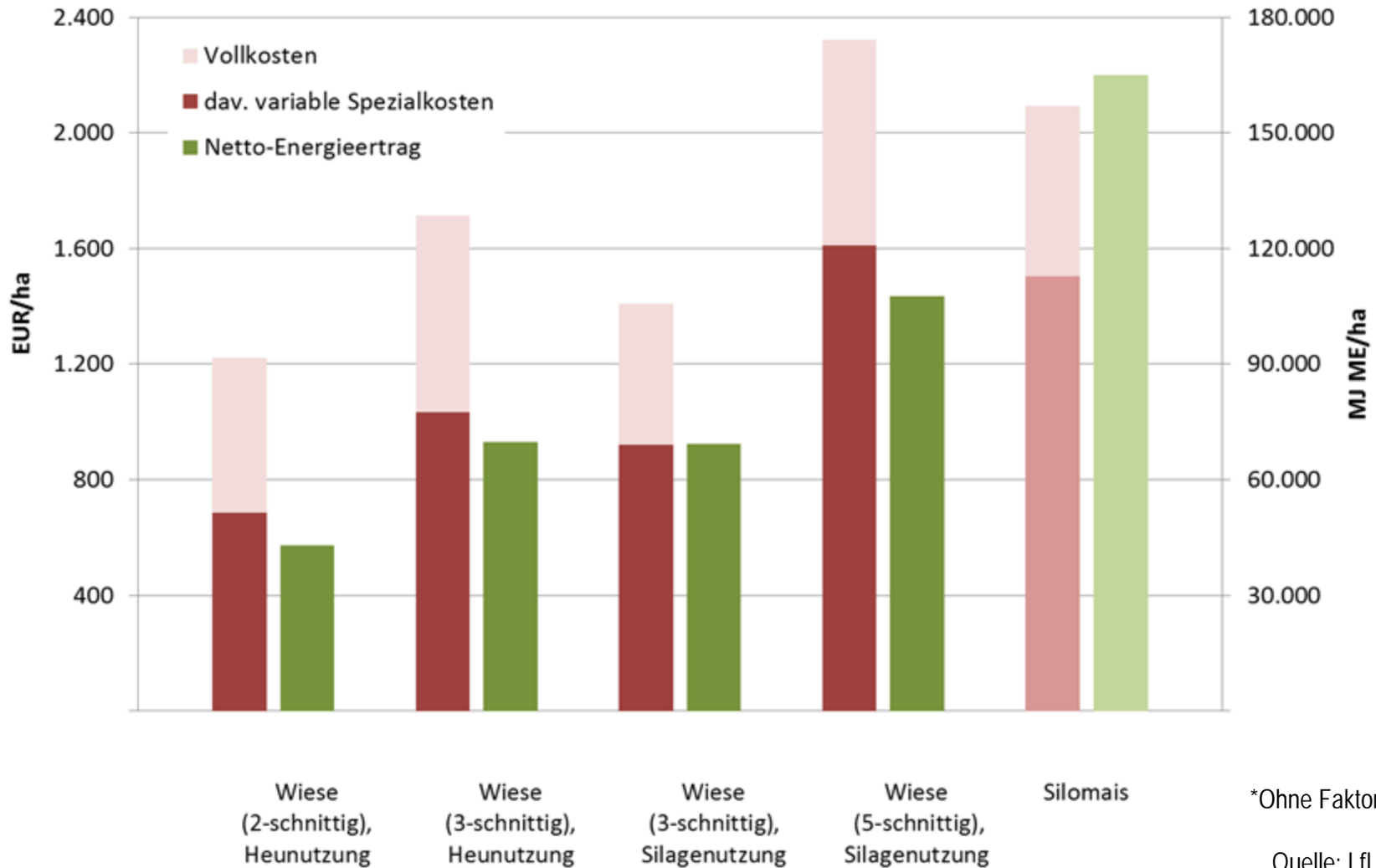


# Entwicklung der Dauergrünlandflächen



Datengrundlage: Agrarstrukturerhebung, Statistik Austria, vers. Jahre

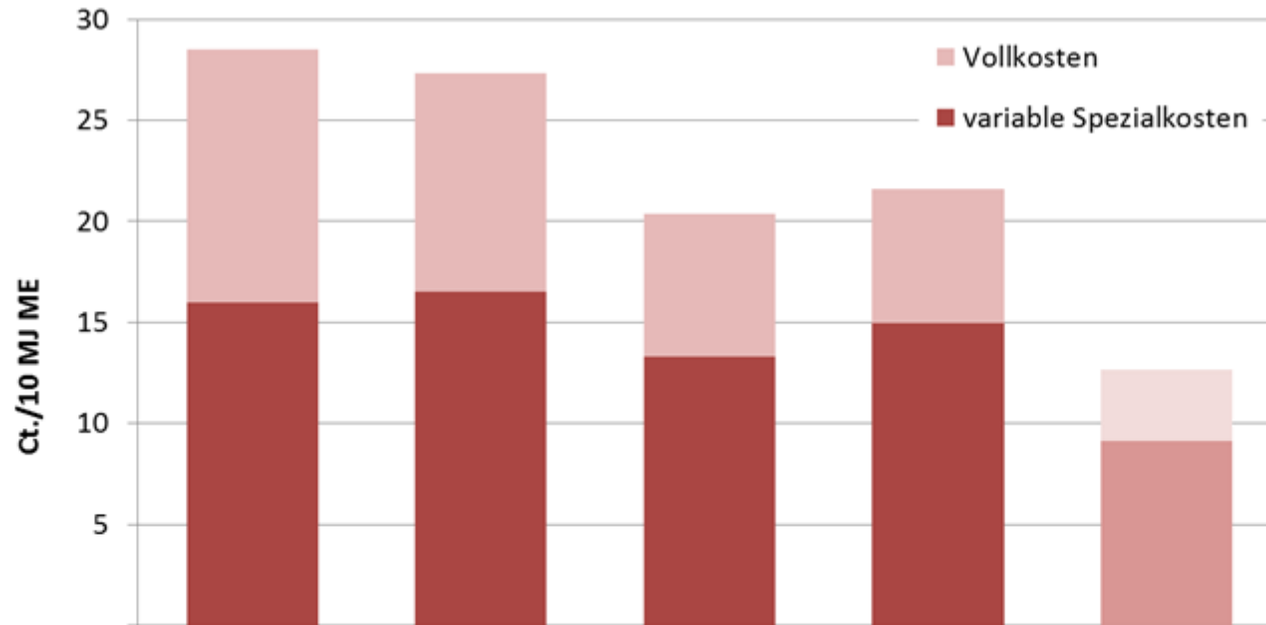
# Kosten\* der Grünlandbewirtschaftung



\*Ohne Faktorkosten Boden

Quelle: LfL Bayern, 2011

# Kosten\* der Grundfutterbereitstellung



Wiese (2-schnittig), Heunutzung    Wiese (3-schnittig), Heunutzung    Wiese (3-schnittig), Silagenutzung    Wiese (5-schnittig), Silagenutzung    Silomais

MJ ME/kg TM

8,4

9,0

9,7

10,3

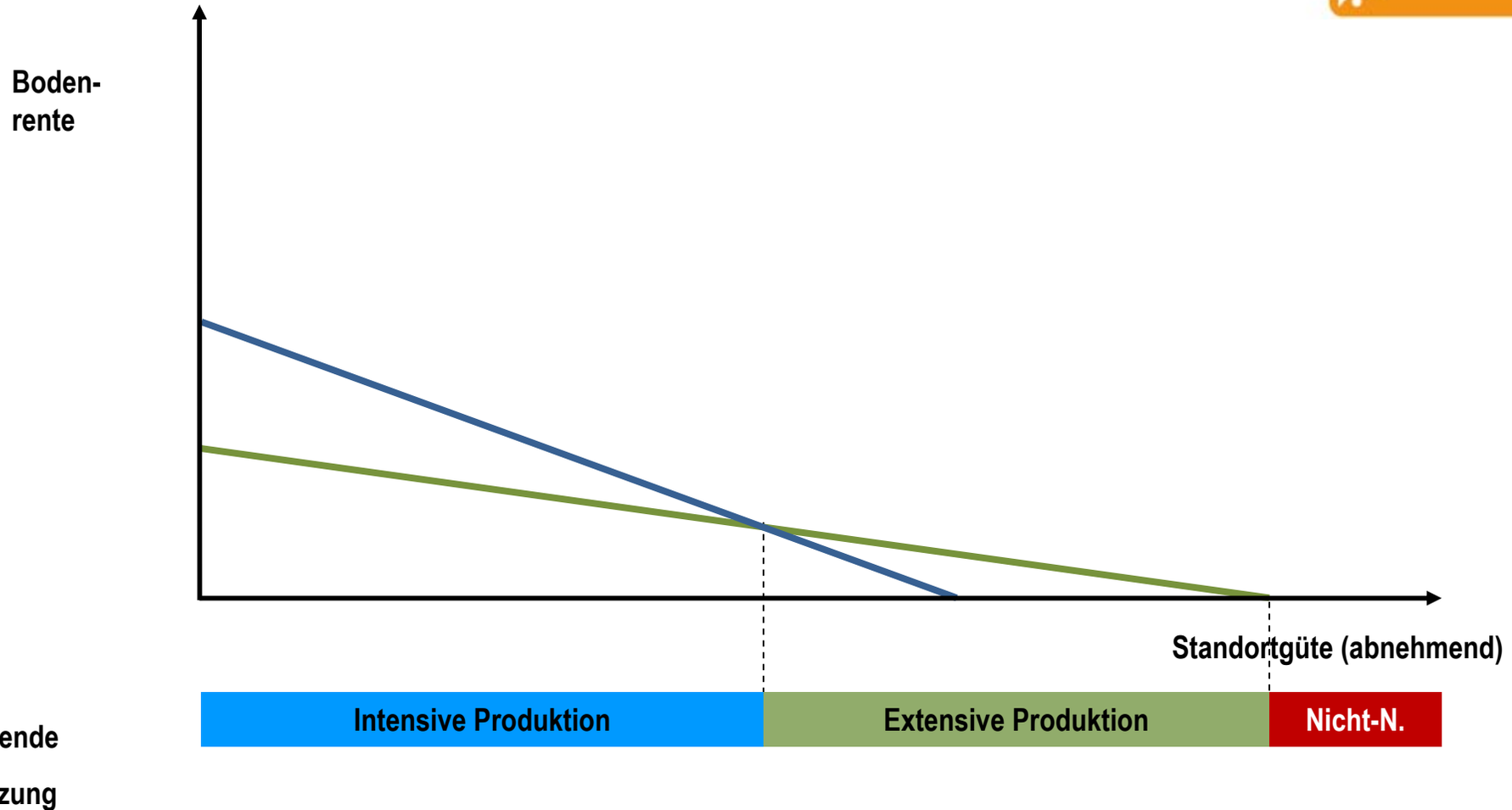
10,88



\*Ohne Faktorkosten Boden

Quelle: LfL Bayern, 2011

# Landbewirtschaftung in Abhängigkeit den Standortbedingungen



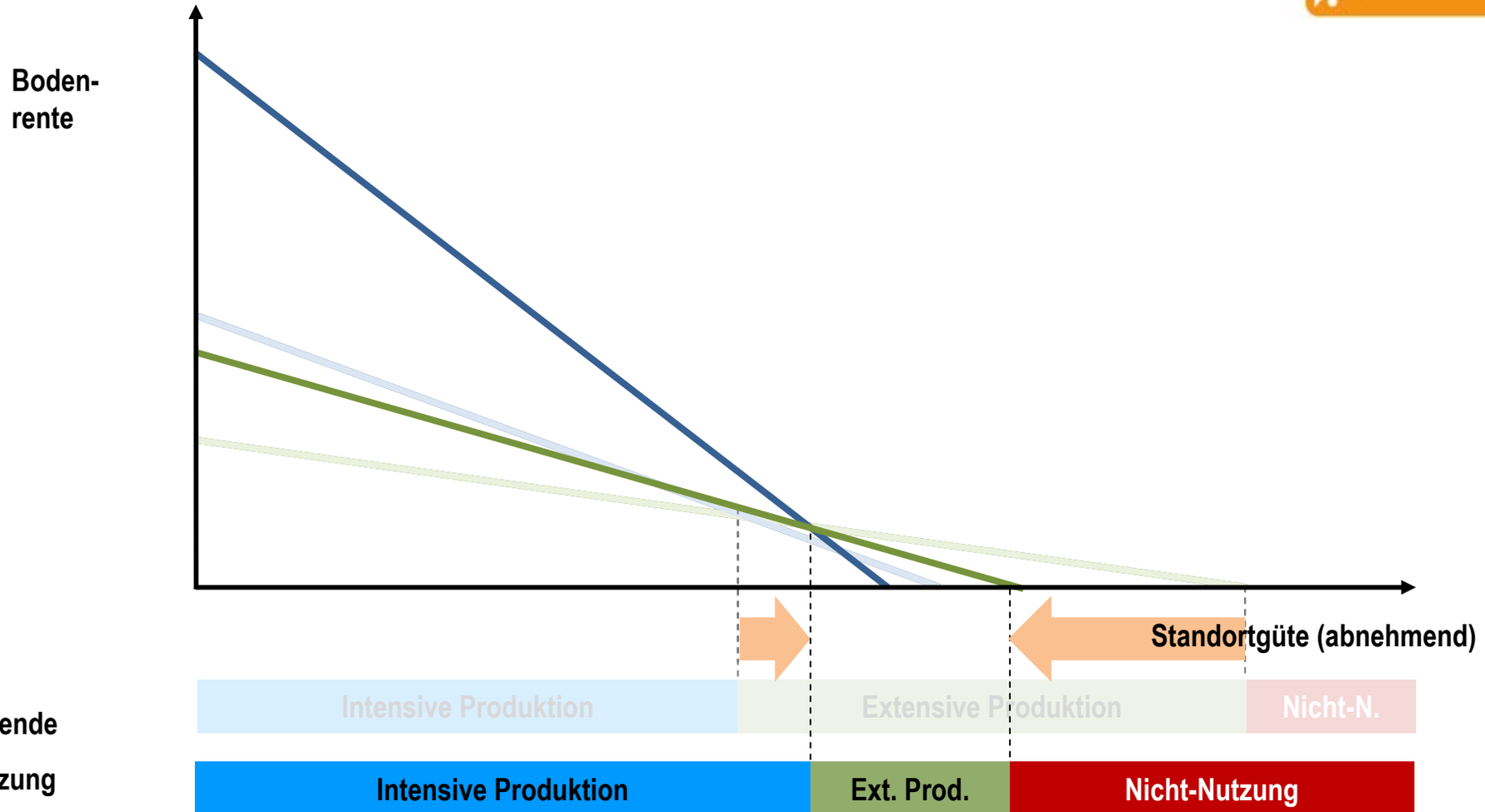
# Intensivierung der Grünlandnutzung



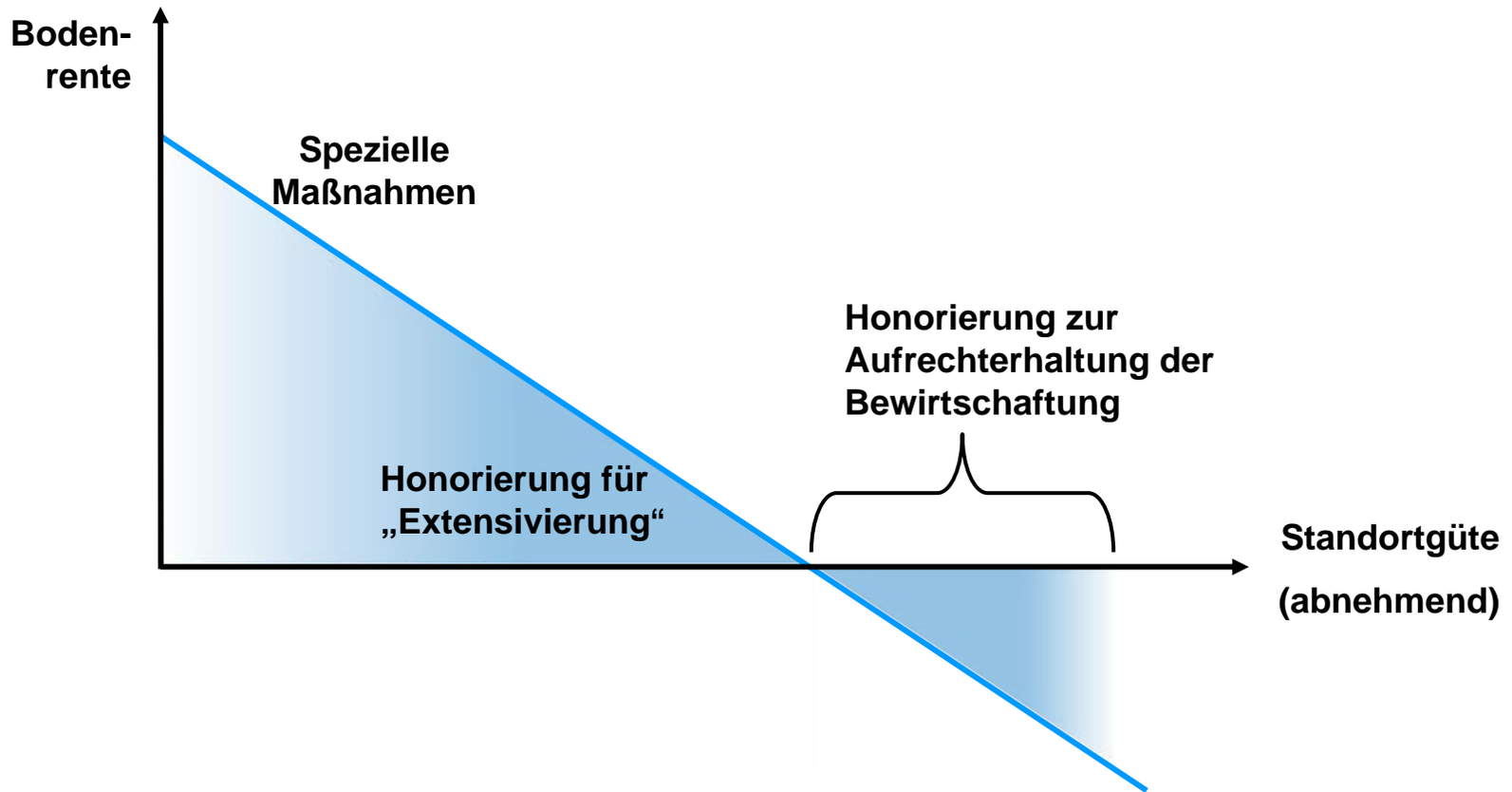
# Aufgabe der Grünlandnutzung



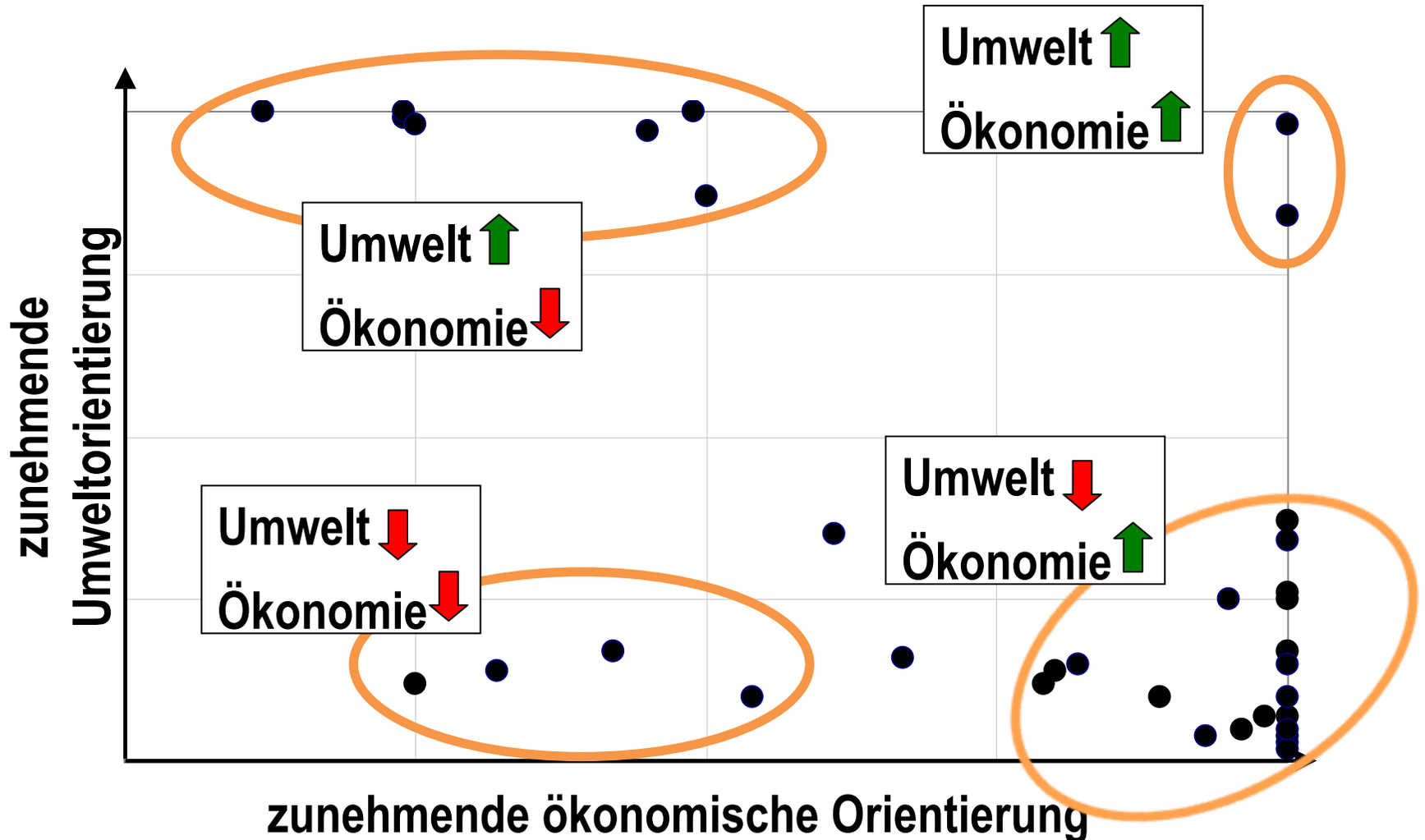
# Landbewirtschaftung in Abhängigkeit den Standortbedingungen bei stärkerer Marktorientierung



# Anforderungen an eine zukünftige Förderpraxis



# Klassifizierung landwirtschaftlicher Betriebe in einer Grünlandregion



# Anforderungen an eine zukünftige Bewirtschaftung

