



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Volkswirtschaftsdepartement EVD
Forschungsanstalt Agroscope Liebefeld-Posieux ALP

Zusammensetzung von Ziegen- und Schafmilch



Jürg Maurer

24. August 2006

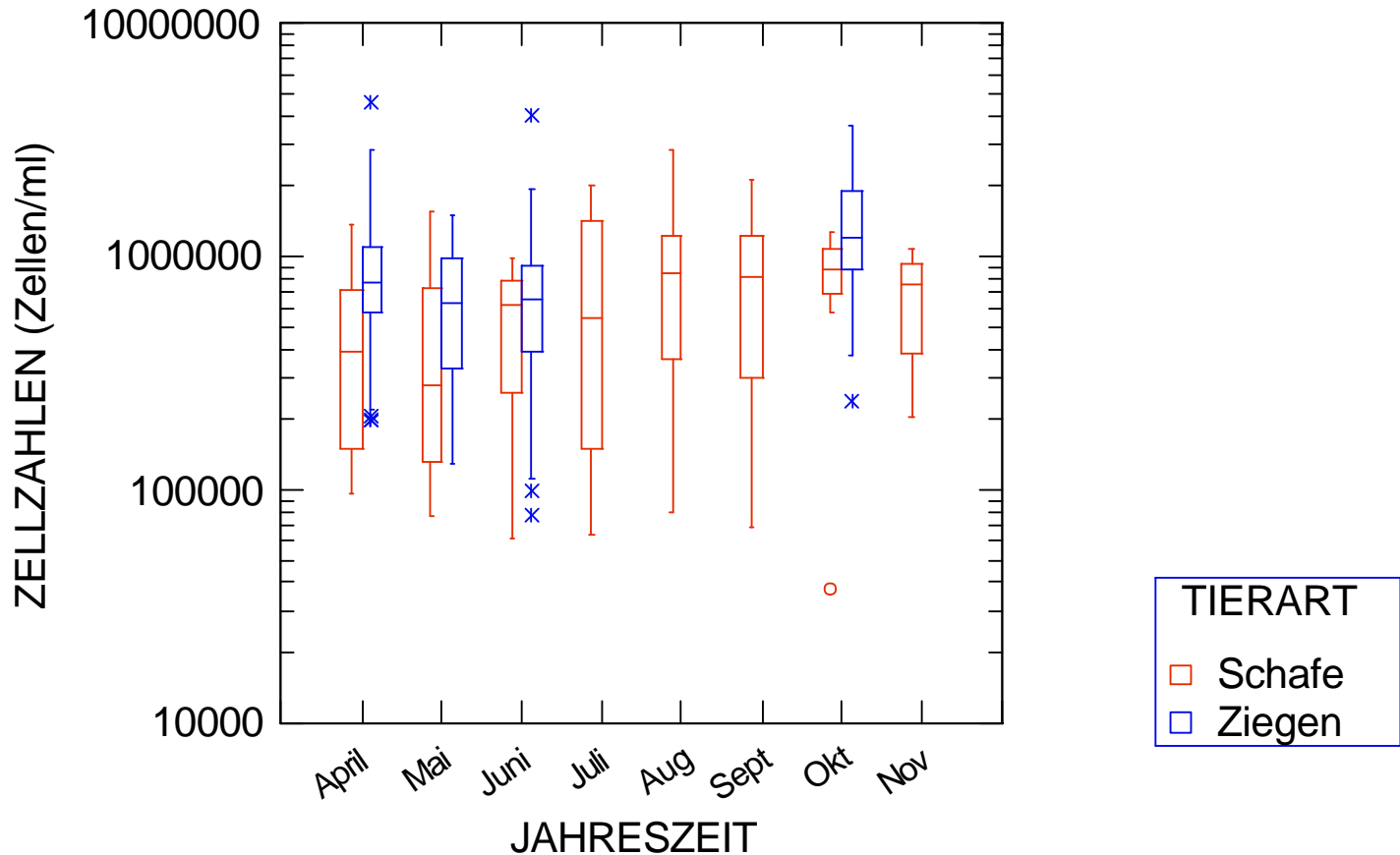


Traktanden

- Zellzahlen in Ablieferungsmilch
- Keimzahlen in Ablieferungsmilch
- Fett-, Proteingehalt
- Fettsäuregruppen
- Nährwertprofil

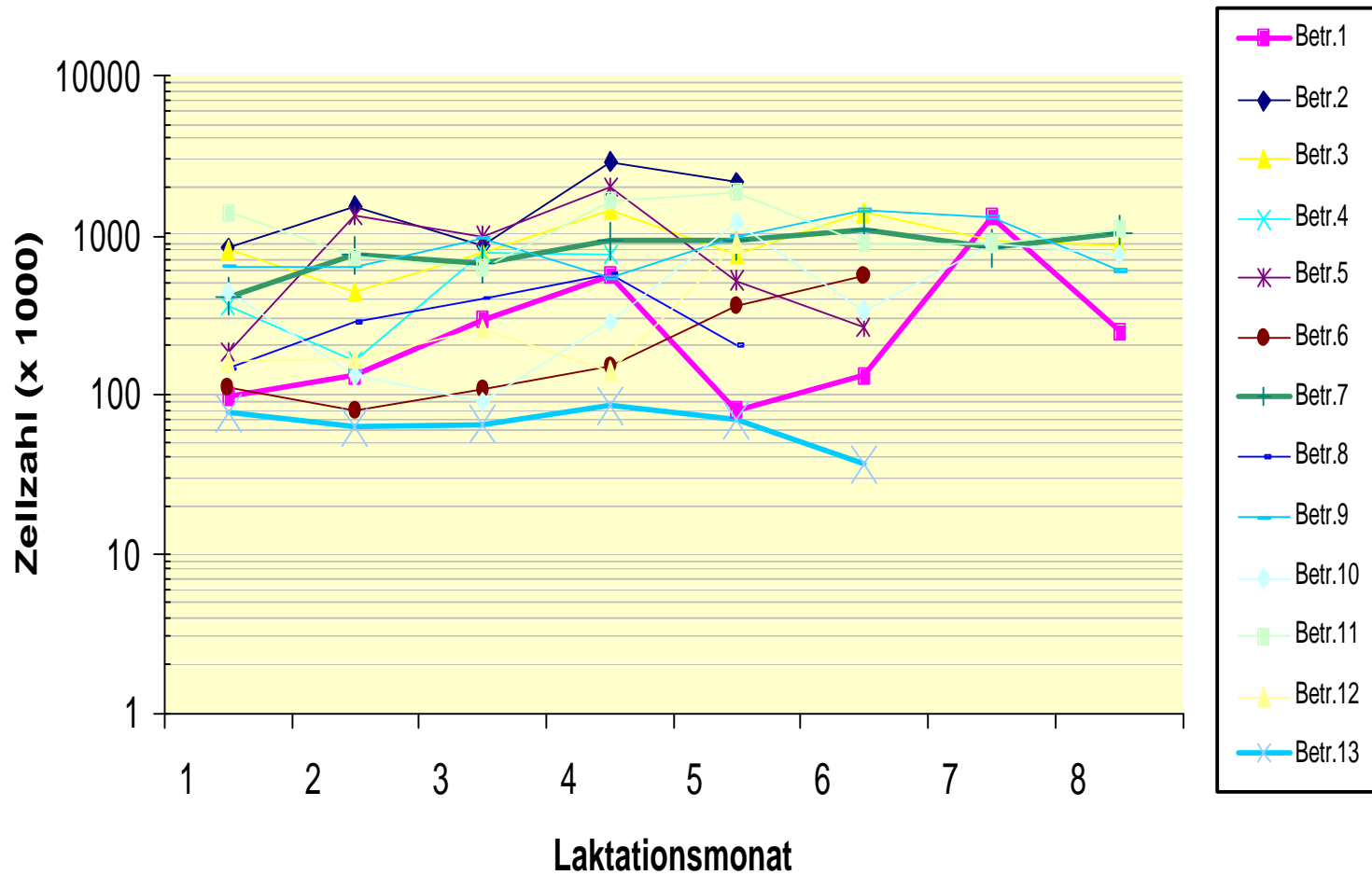


Zellzahlverlauf in der Ablieferungsmilch von Ziegen und Schafen

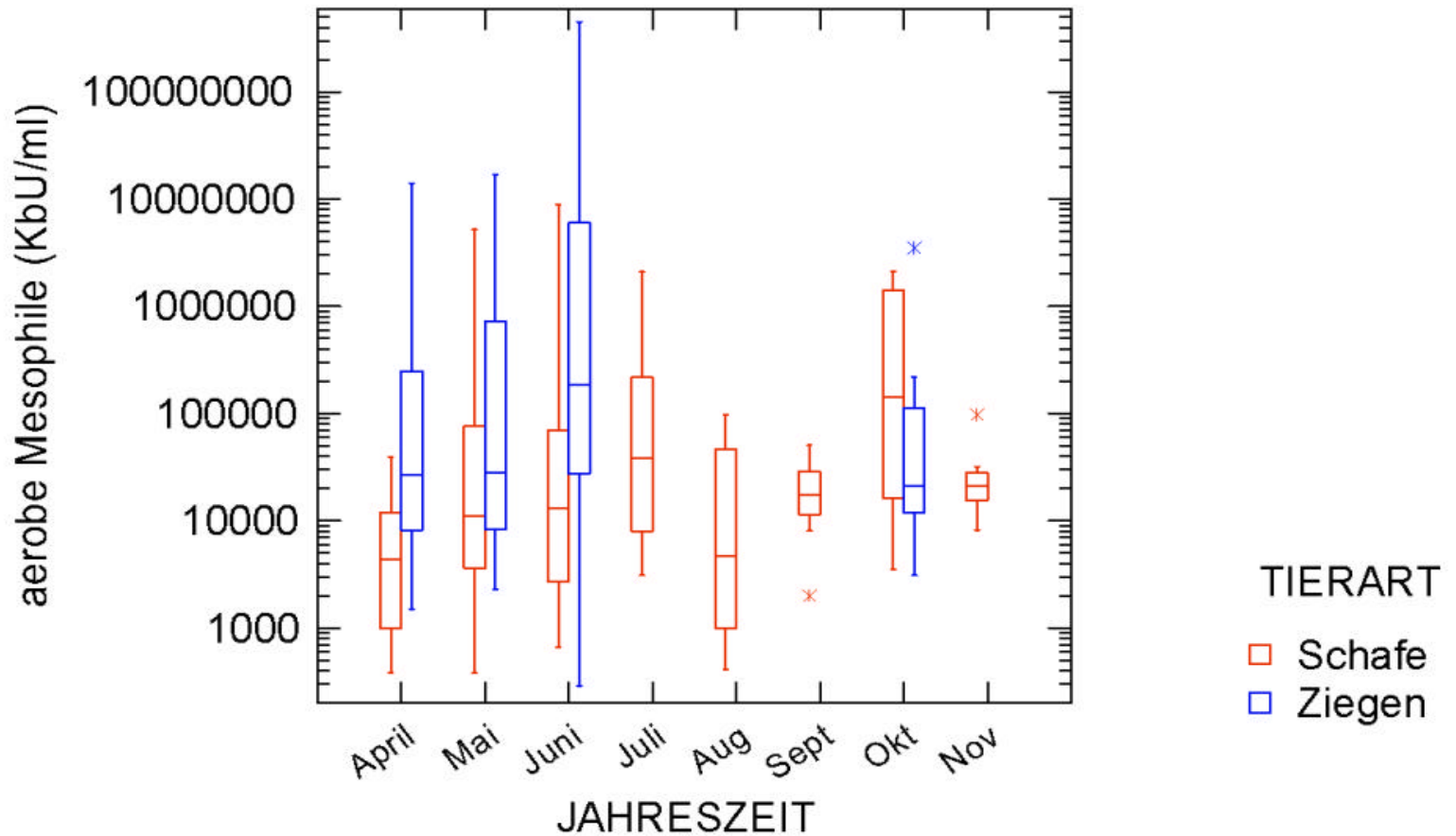




Zellzahlverlauf der einzelnen Milchschaftbetriebe

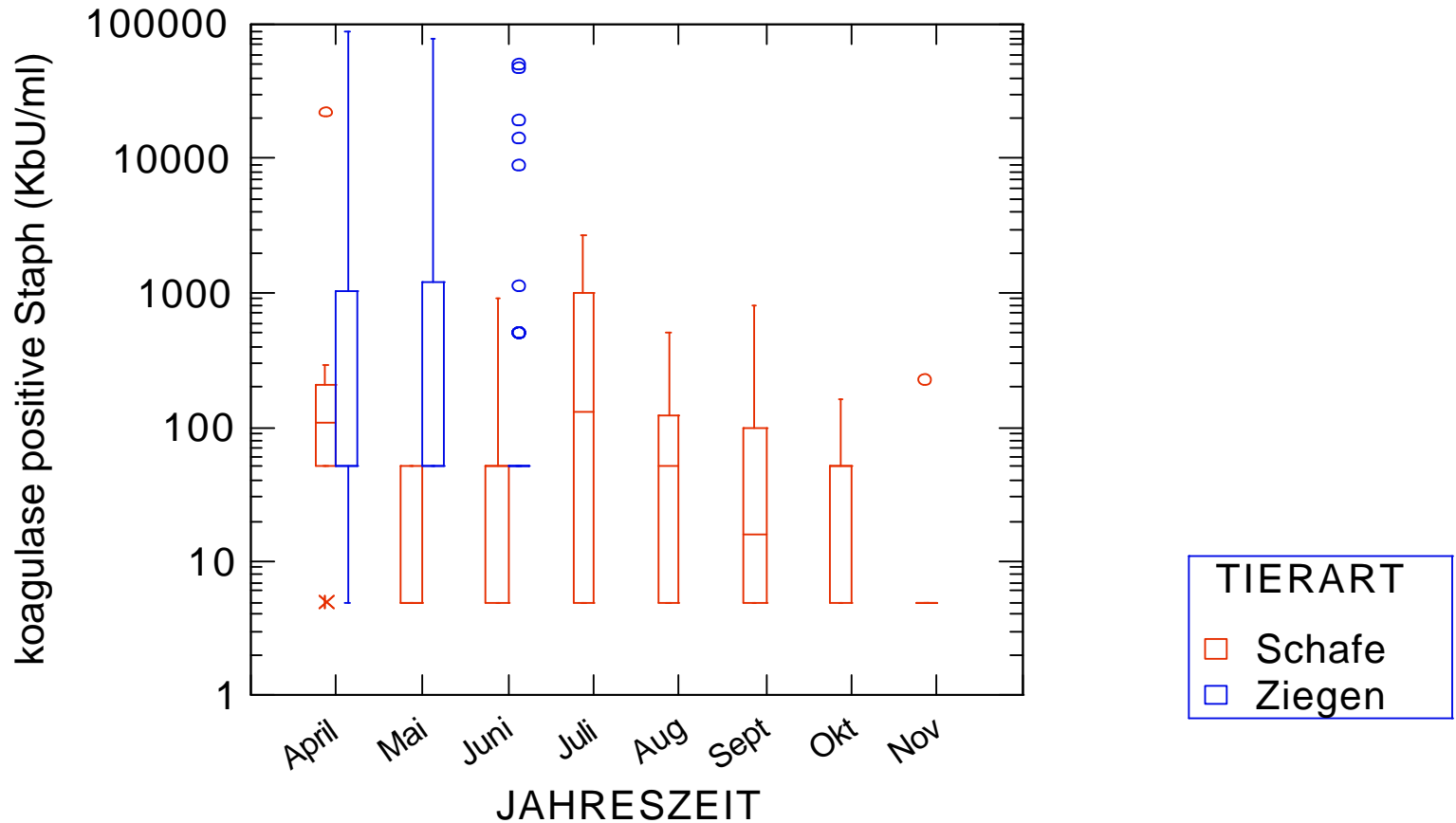


Gehalt an aeroben mesophilen Keimen in Ziegen- und Schafmilch



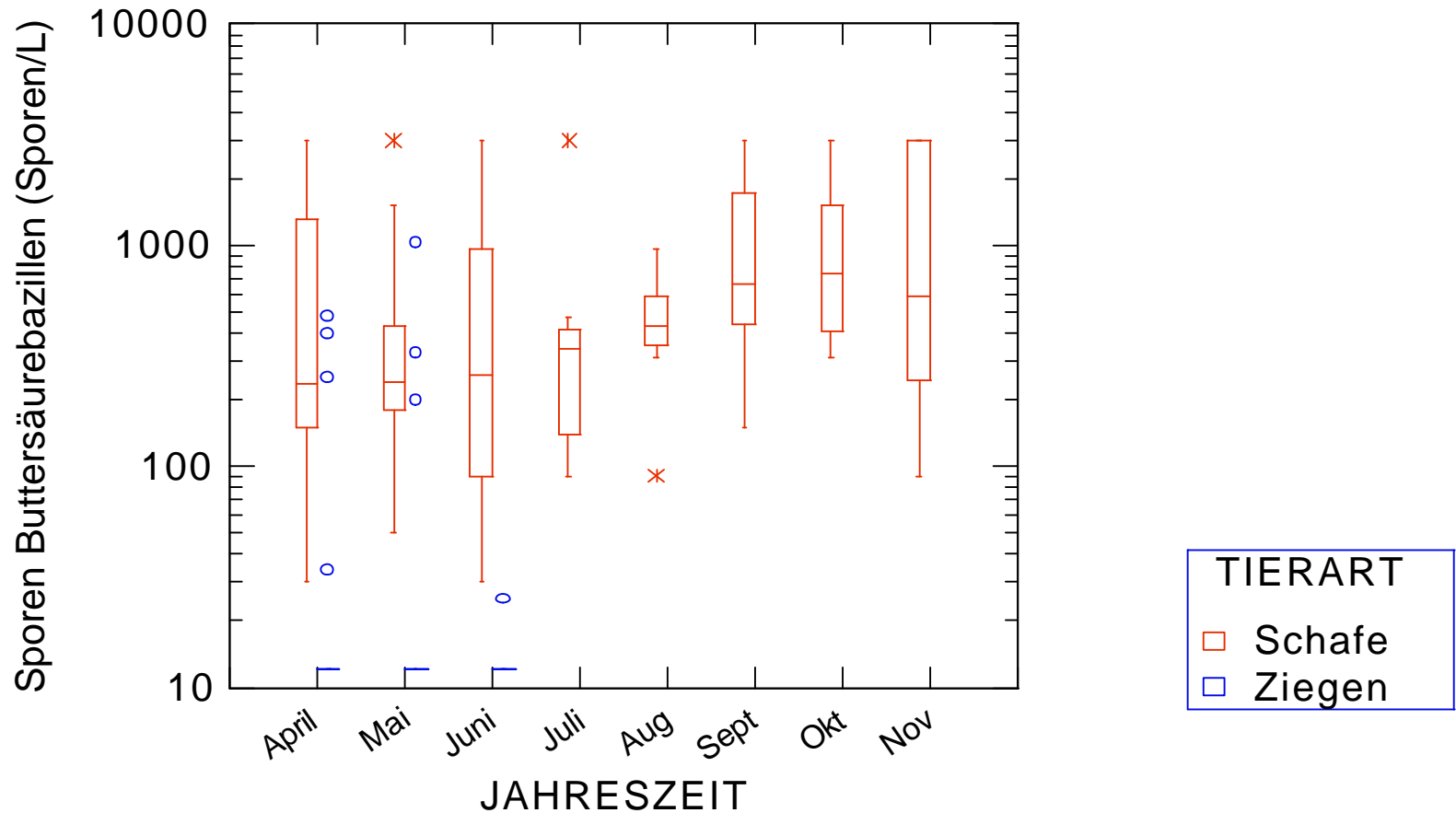


Gehalt an koagulasepositiven Staphylokokken in Ziegen- und Schafmilch



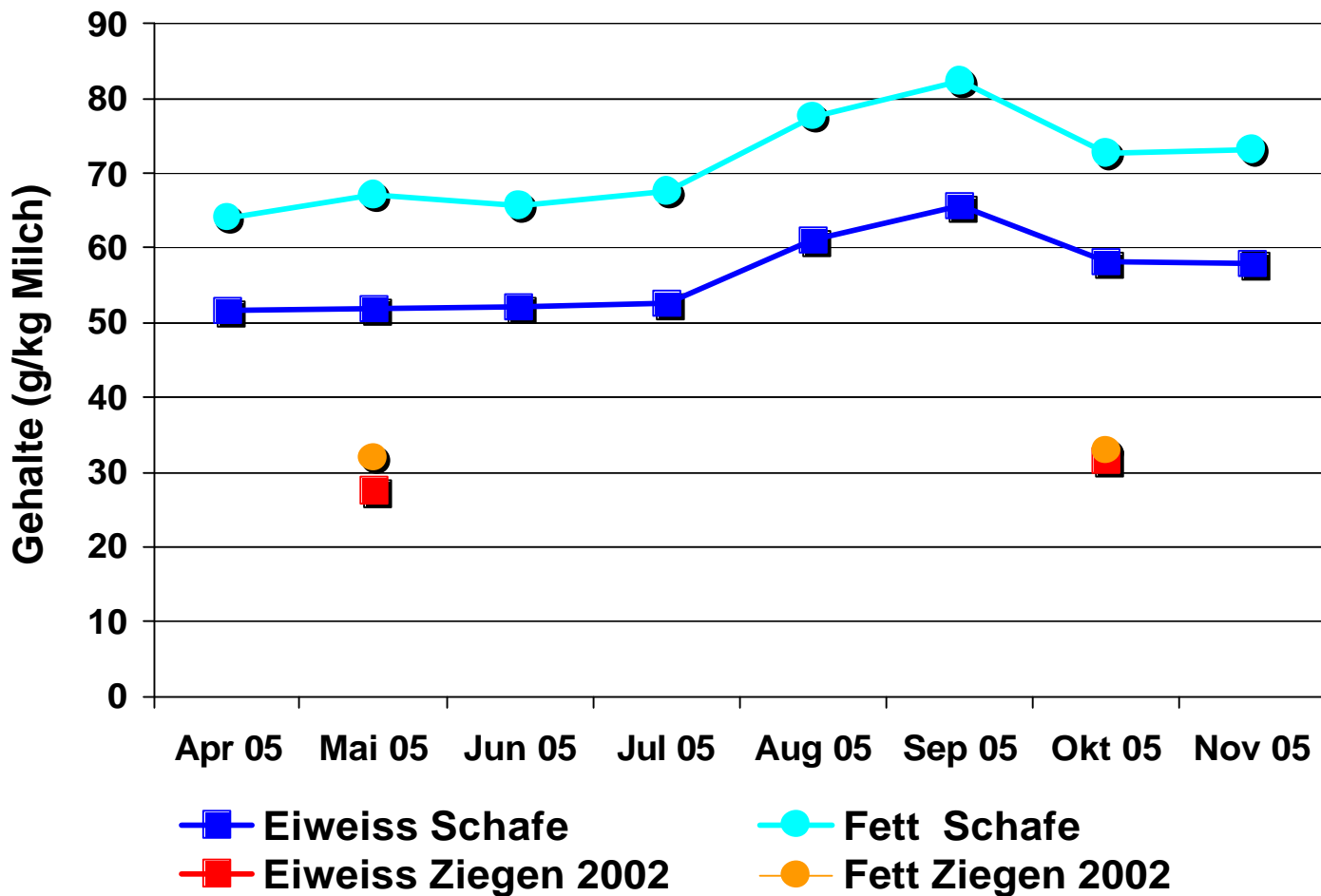


Gehalt an Sporen von Buttersäurebazillen in Ziegen- und Schafmilch



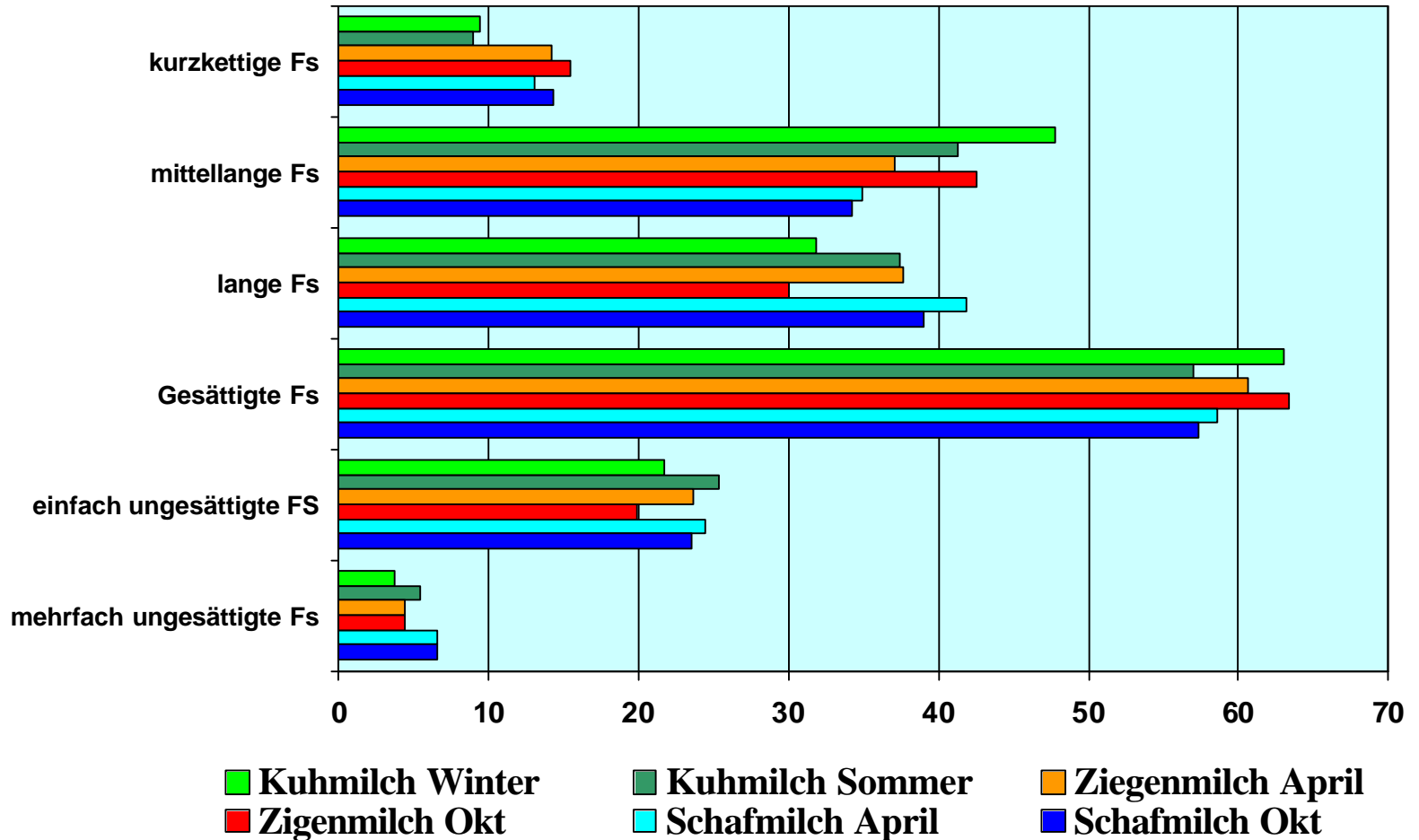


Eiweiss und Fettgehalte in Schaf- und Ziegenmilch



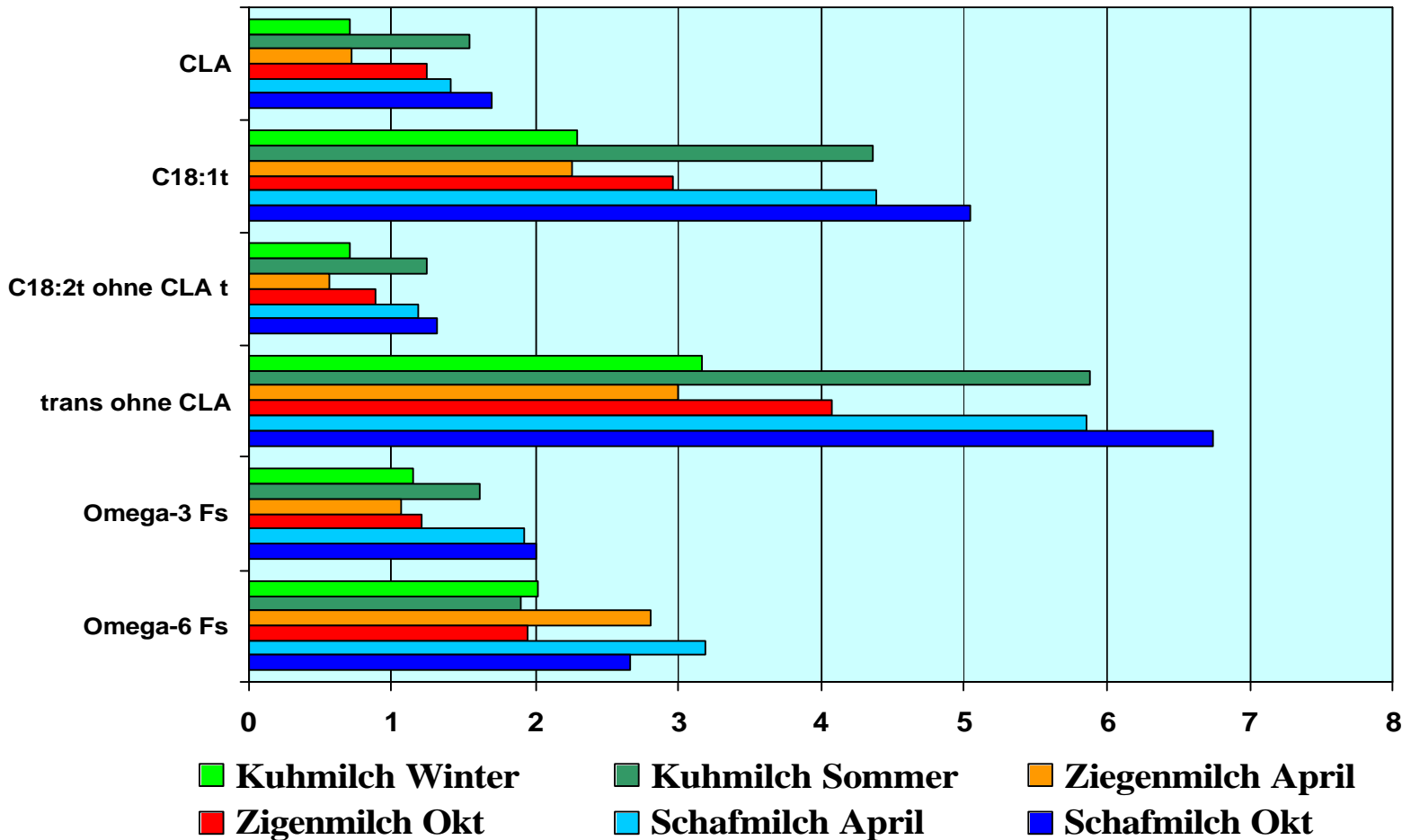


Fettsäuregruppen in Ziegen- und Schafmilch im Vergleich zu Kuhmilch (g/100g Fett)





Fettsäuregruppen in Ziegenmilch und Schafmilch im Vergleich zu Kuhmilch (g/100g Fett)





Nährwertprofil für den Verzehr von 4 dl Ziegen-, Schaf- und Kuhmilch für eine Frau von 25-51 Jahren

