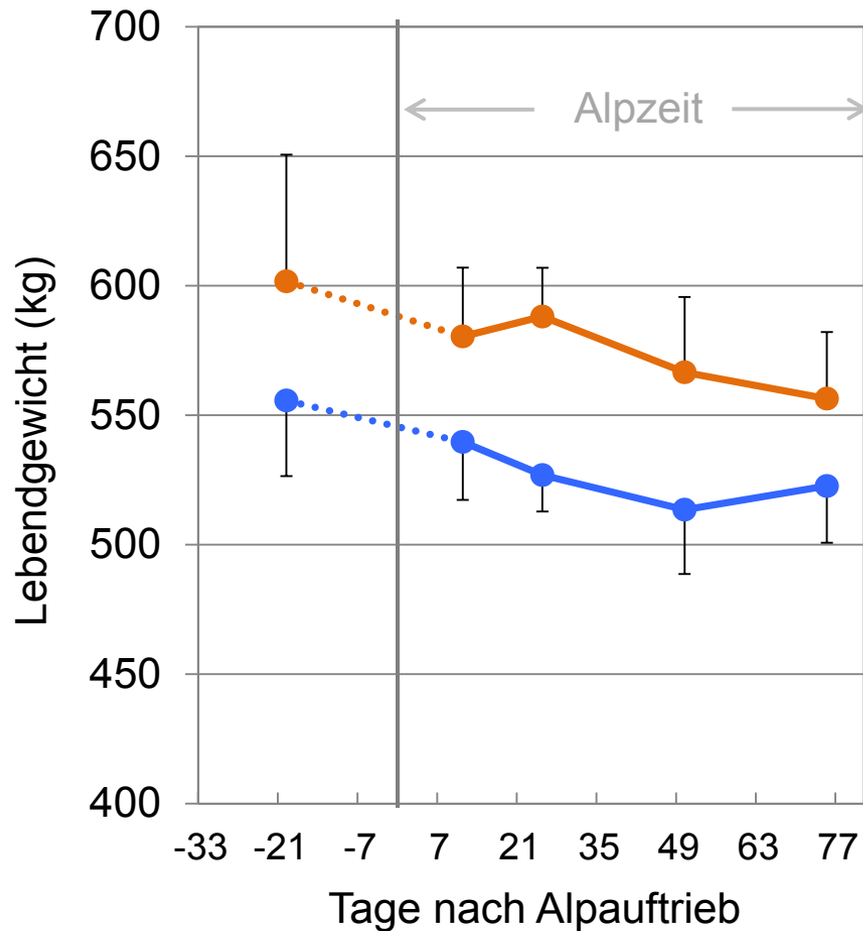


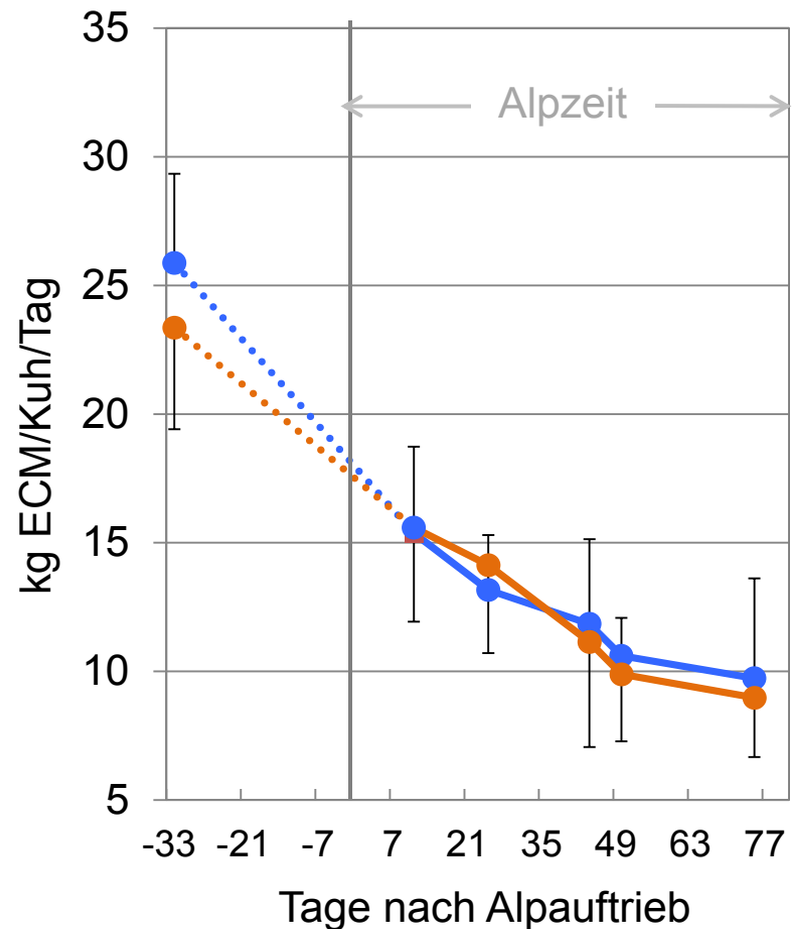
Kuhtypenvergleich auf der Alp

je 6 **Braunvieh**- und **NZ-Kühe**, Alp Drusa, Sommer 2010

Gewichtsänderung

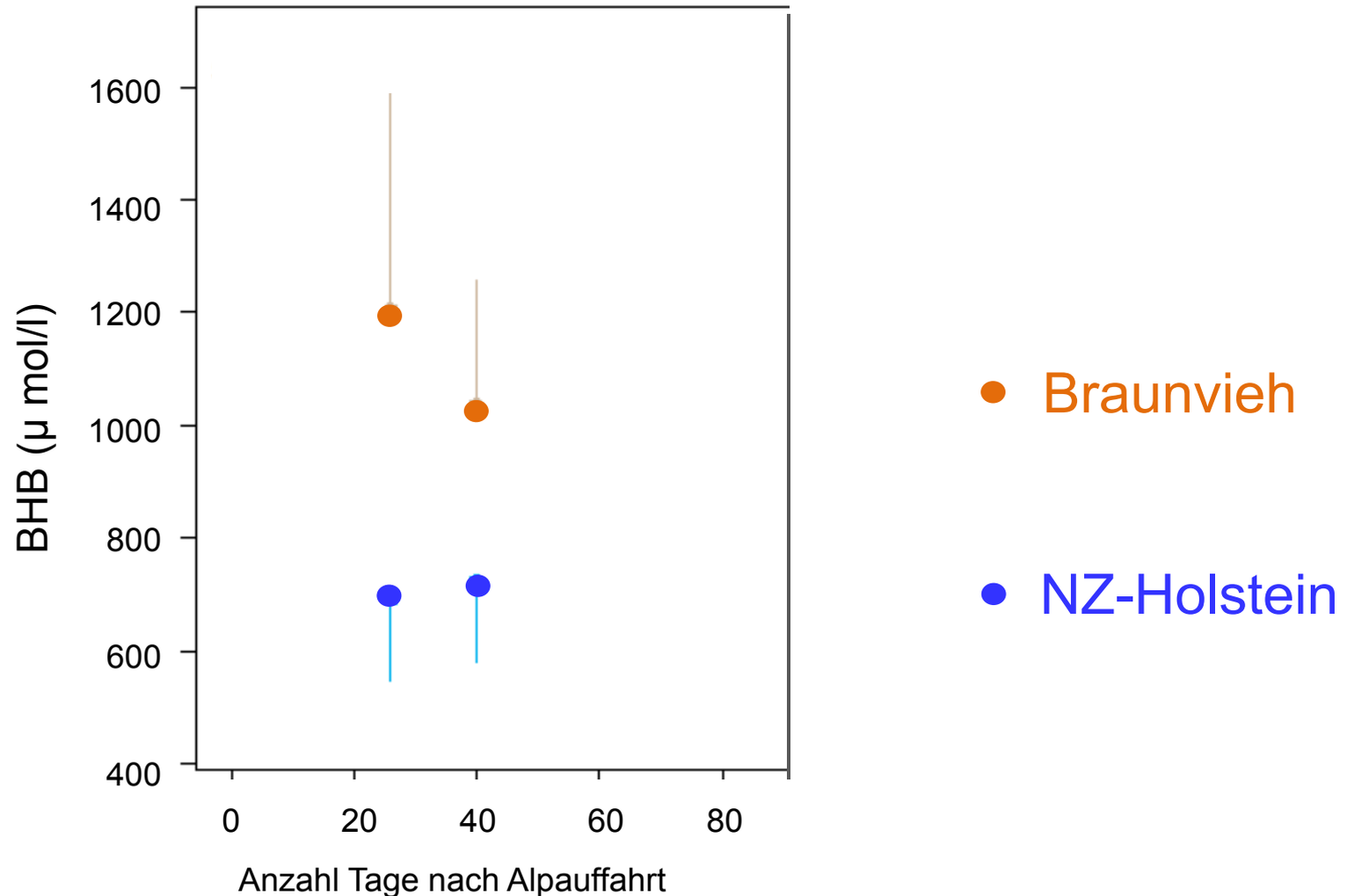


Milchleistung



Energiedefizit auf der Alp

Indikator: β -Hydroxy-Butyrat-Gehalt im Blut



Systemvergleich Milchproduktion

21 Betriebe (BE & LU Mittelland, 2012-14)

	Hochleistung	mit Eingrasen	Weide + Silomais	Vollweide
<i>Anzahl Betriebe (n=)</i>	6	6	3	6
Anzahl Kühe pro Betriebe (n=)	64	64	34	50
Lebendgewicht (kg/Kuh)	677	665	676	538
Milchleistung (kg ECM/K/J)	8'860	7'610	7'746	6'104
Krafftuttereinsatz (g TS/kg ECM)	162	147	117	10
Futterbedarf (kg TS/kg ECM)	0.82	0.89	0.88	0.92
Schattenfläche (%)	45	29	26	2
Flächenleistung (kg ECM/ha FF)	11'658	12'774	10'845	12'584

ECM = energiekorrigierte Milch