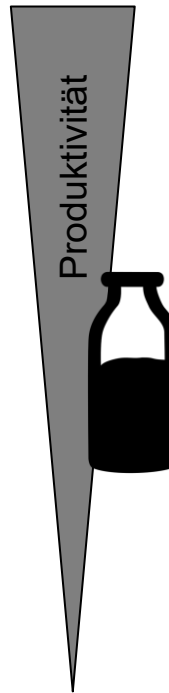
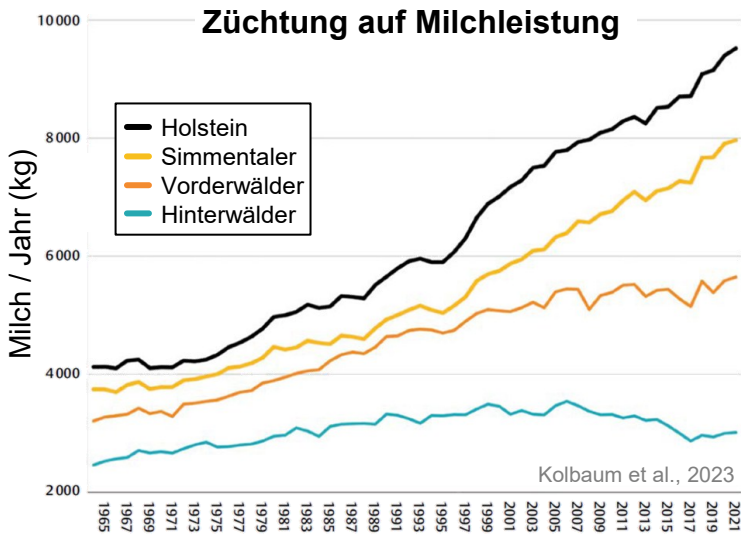


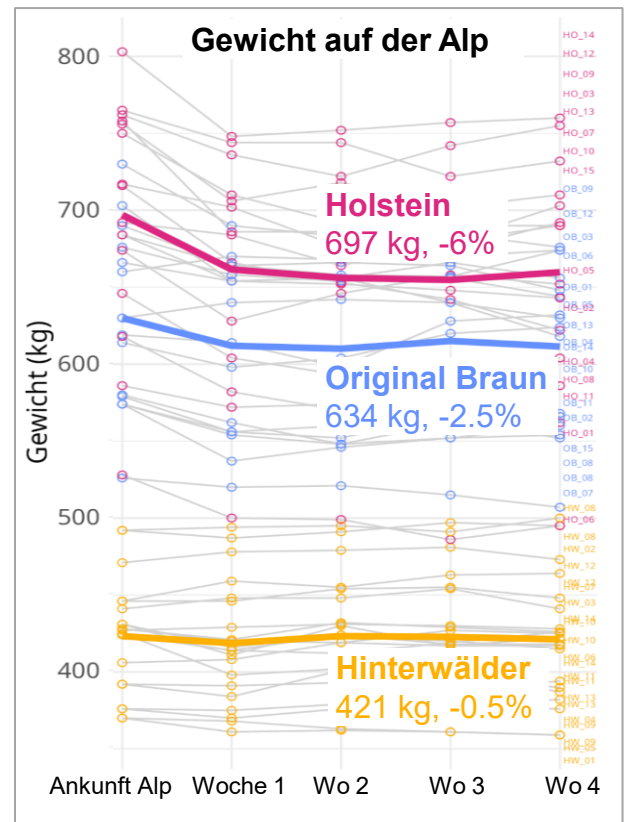
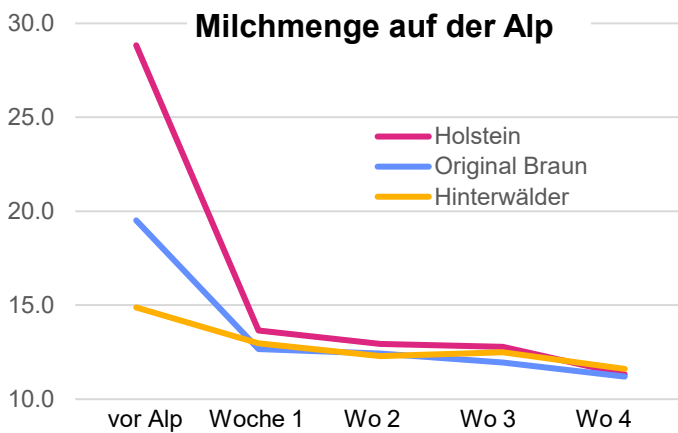
Gezielte Nutzung verschiedener Kuhtypen (Milch)

Mit den richtigen Tieren Wiesen und Weiden standortgerecht bewirtschaften

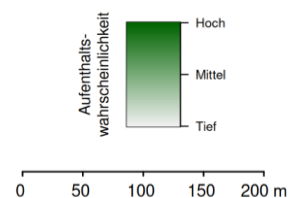
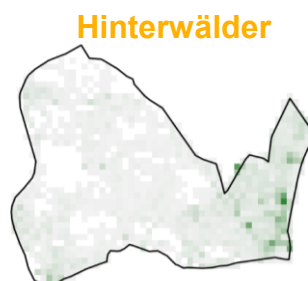
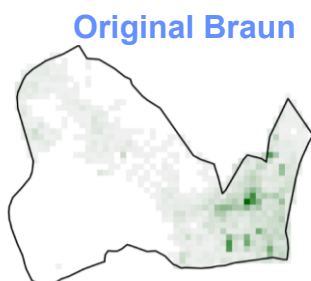
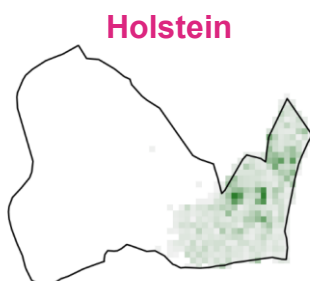
Christoph Glauser, Fritz Reusser, Manuel Schneider, Caren Pauler



- Zucht und Fütterung haben Leistung stark gesteigert.
- Zucht fokussiert auf wenige Merkmale.
- Andere Merkmale verändern sich unbeabsichtigt.
- Entkopplung von Standort und Tier.



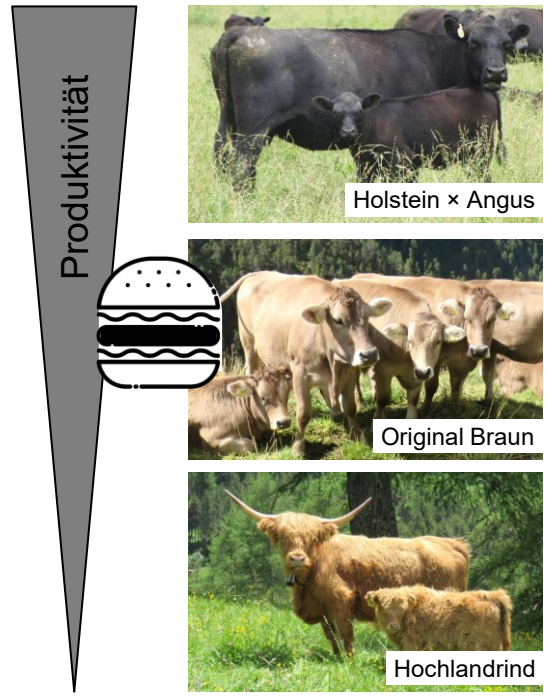
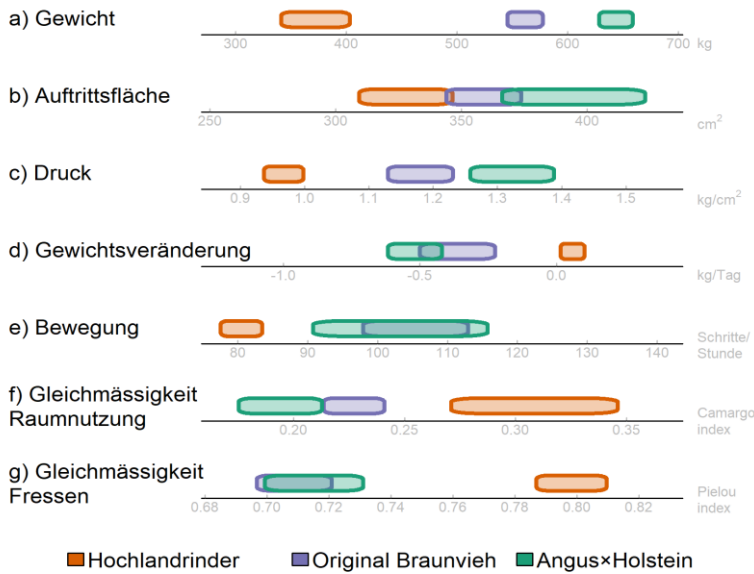
Bewegung auf der Alp



Gezielte Nutzung verschiedener Kuhtypen (Fleisch)

Mit den richtigen Tieren Wiesen und Weiden standortgerecht bewirtschaften

Christoph Glauser, Fritz Reusser, Manuel Schneider, Caren Pauler



Standortangepasste Tiere ...

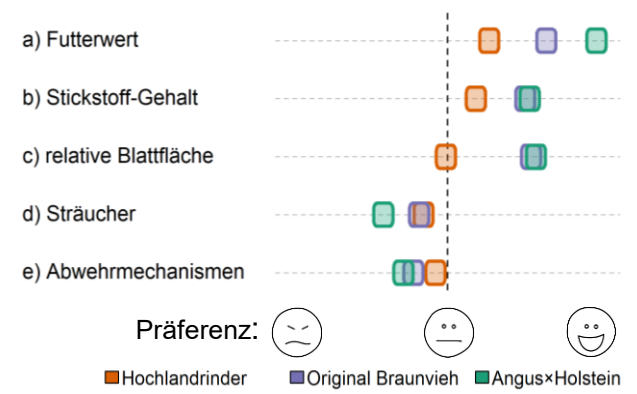
- brauchen weniger externe Inputs
- nutzen die vorhandenen Ressourcen
- fördern Qualität und Biodiversität der Weide

Unterschiedliche Tiere für unterschiedliche Flächen (Betrieb Fritz Reusser)

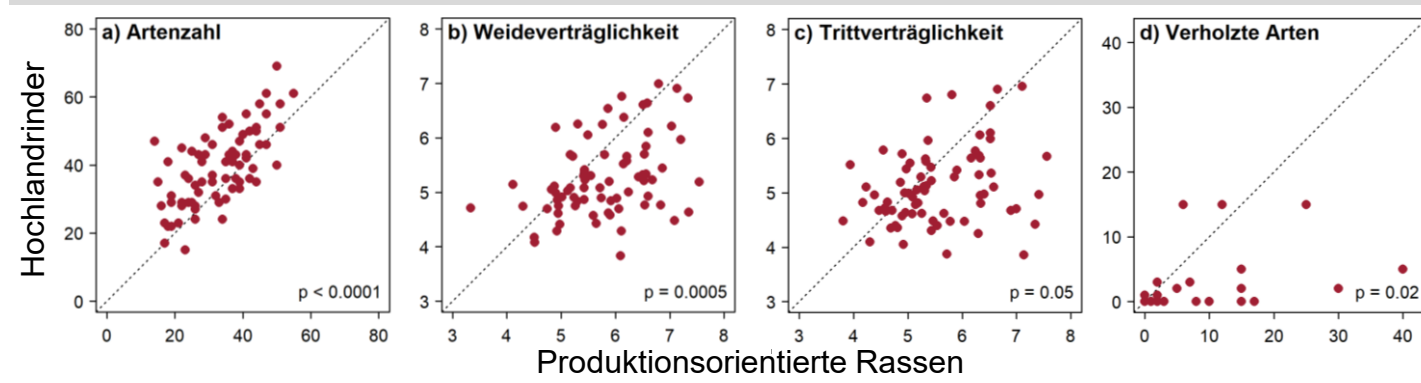
- Optimale Nutzung produktiver Flächen mit Milchvieh
- Zwergzebus auf Trockenweiden; Winterfutter von Nasstandort

Eine Rasse, die zum (Alp-) Betrieb passt (Betrieb Christoph Glauser)

- Jersey passen zu den schweren Böden der Alp
- Hoher Grundfutteranteil
- Persistenz, Langlebigkeit, Weidetauglichkeit, Klauengesundheit



Einfluss auf die Weide



Agroscope gutes Essen, gesunde Umwelt