



Gemeinde Fusch an der
Glocknerstraße

Besitzer: Land Salzburg

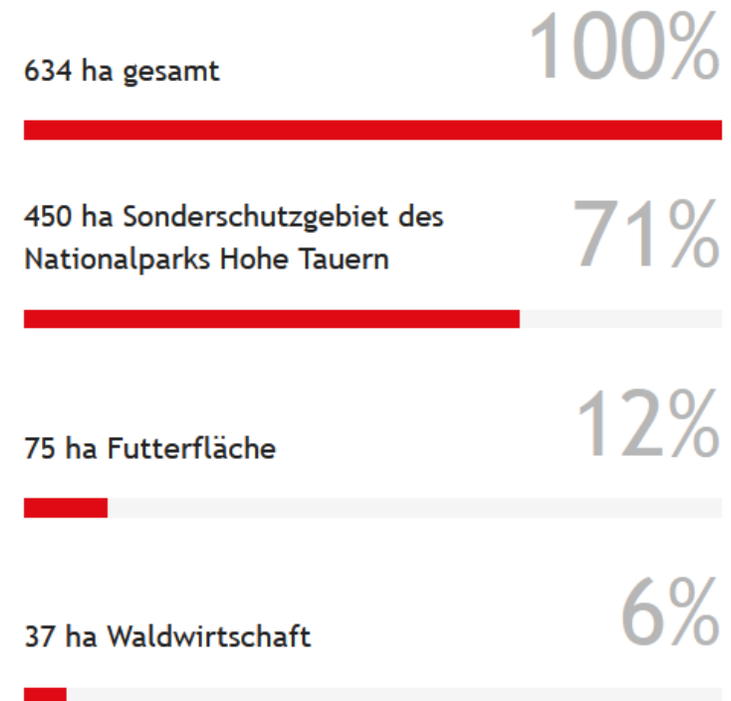
Landwirtschaftsbetrieb
Piffgut

Facts

Auftrieb 2023

- 90 Pinzgauer Rinder
 - Davon 35 gemolkene Kühe
 - 11 Stück Zinsvieh (Jungvieh, Mutterkühe)
- 11 Noriker Pferde
- 50 Alpine Steinschafe
- 35 Tauernscheckenziegen

Größe





Info
G02/M02

Benutzerinfo

Förderart: MFA2024

Topf: 20 Vorantrag

Luftbild: MFA2024

BNR: 2797518

BBK: 5061 ZELL AM SEE

Bewirtschafter: LAND SALZBURG - LANDWIRT

Adresse: 5671 BRUCK AN DER GROSSGLOCK

Organisationseinheit: LW

361.023,83 m
359.753,65 m



Wasser- versorgung

- durch eigene Quellen
- viele Brunnröge zur Wasserversorgung des Viehs
- keine Bäche außer Fuscher Ache zur Tränke



Gebäude

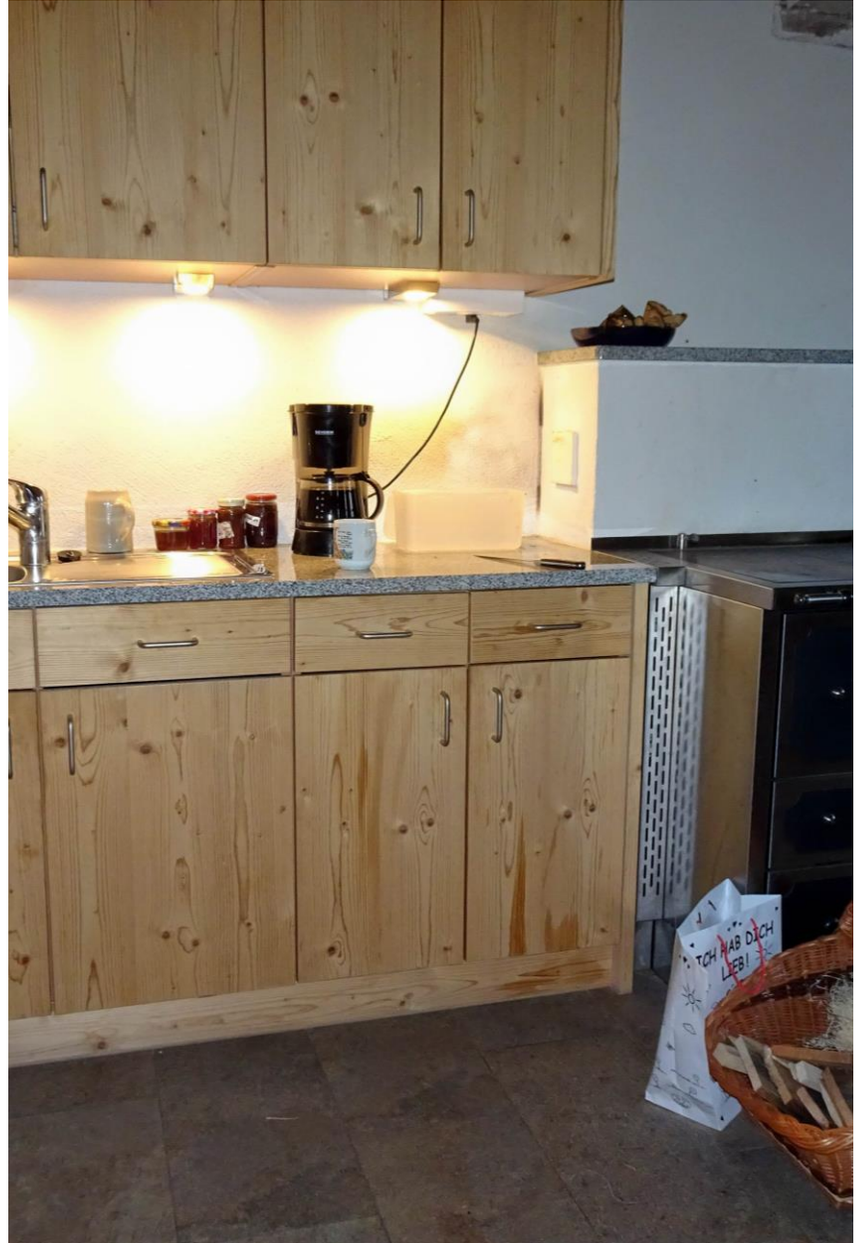


- 11 Gebäude:
 - 2 Melkplätze mit 6er und 7er Side-by-Side Melkstand
 - Haupthütte renoviert zum Wohnen (Wohnraum, Schlafräume, Sanitär)









Zäune

- fast alles Gallagher, bei Ziegen 3 Drähte, sonst 1 bis 2
- 2 Geräte mit Netzanschluss, 1 mobiles Solargerät
- Problem: Sichtbarkeit des Zaunes bei Pferden und Wild
- Kleine Strecken Stacheldraht
- Ganze Alm ans Stromnetz angeschlossen



Personal, Milchproduktion

- 1 Person fix auf der Alm (Betreuung Milchvieh, Kälber)
- Unterstützung zeitweise durch 2. Mitarbeiter (Zäunen, Kontrolle Jungvieh und Pferde, Almpflegemaßnahmen)
- Milchproduktion zwischen 35.000 und 40.000 kg Almmilch, saisonale Abkalbung, Lieferung an Pinzgau Milch, 2-tägige Abholung auf der Alm
- Kein Ausschank und Bewirtung auf der Alm, viel Verkehr auf der Glocknerstraße

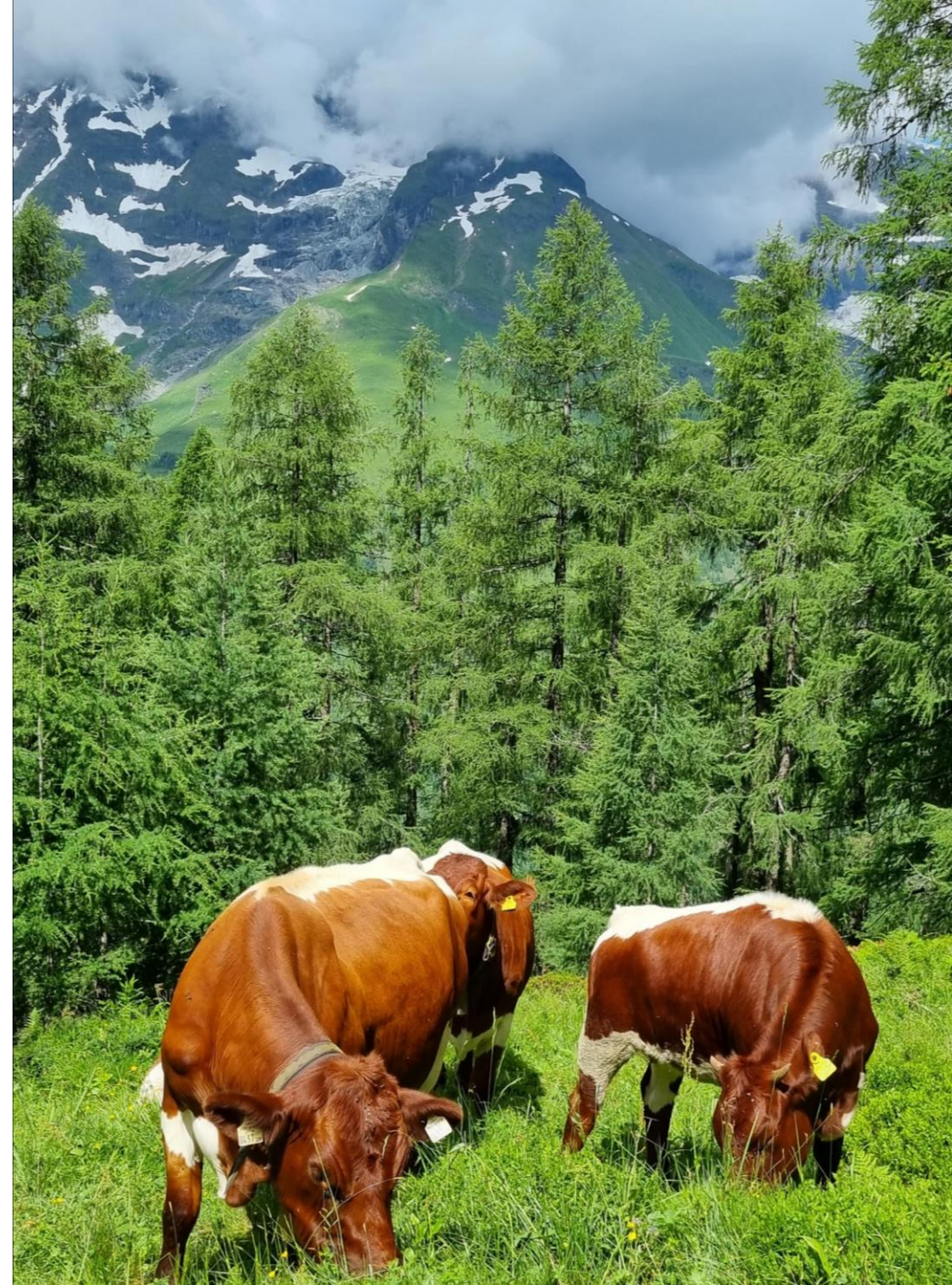
Weidesystem Milchkühe

- Vollweide, Tag und Nacht
- Heu und Kraftfutter als Lockfutter
- Koppeln mit 2x täglicher neuer Portionsweide
- Nachweide vor allem im Vorsommer mit Kalbinnen und Pferde



Auftriebszeiträume

- Jungvieh: Anfang Mai bis Ende September
 - Milchkühe: Mitte Mai bis zum 2. Samstag im September
 - Pferde: Mitte Mai bis Mitte September
 - Ziegen: Anfang Mai bis Mitte September
 - Schafe: Ende Mai bis Mitte September
-
- Almauftrieb: 3 bis 4 Wochen früher als vor 40 Jahren
 - Almabtrieb: ungefähr gleich, Milchkühe 2 Wochen später



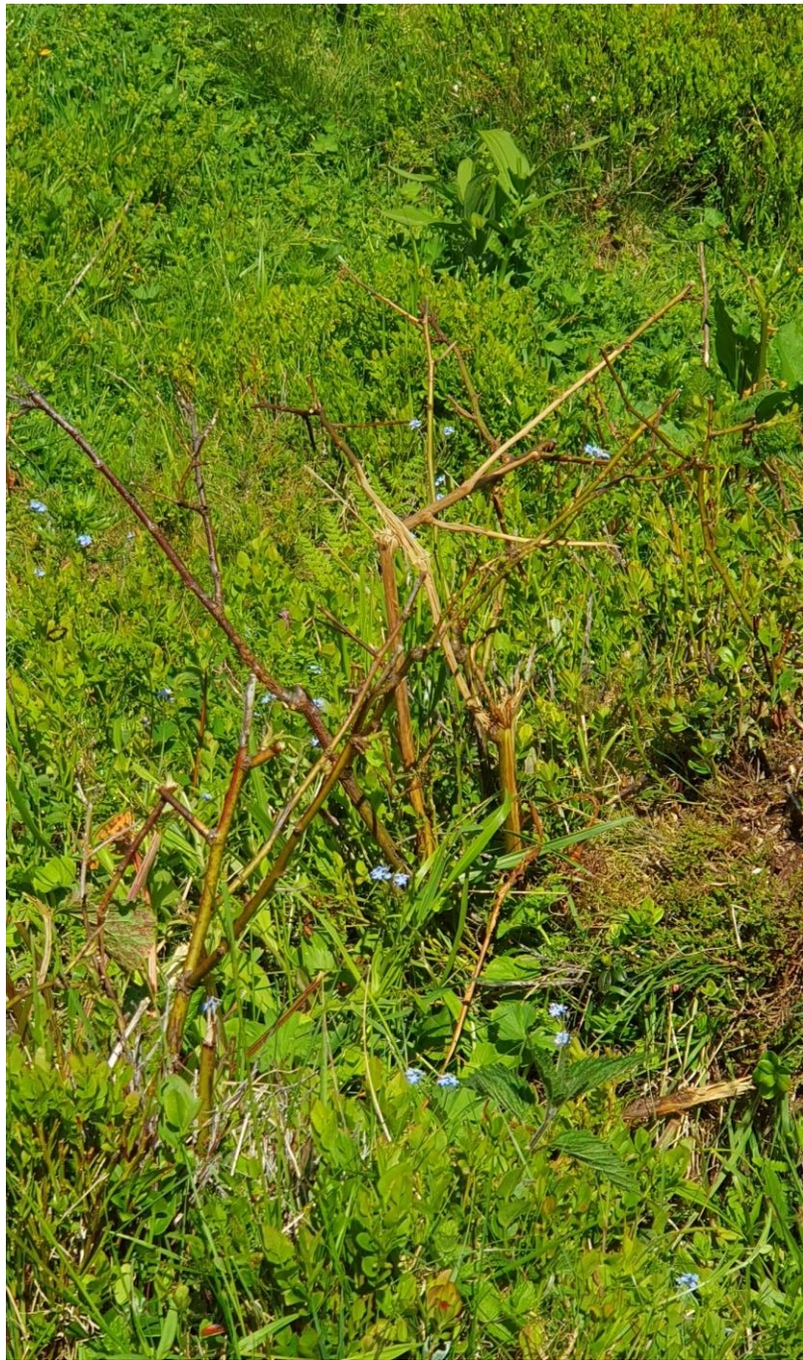
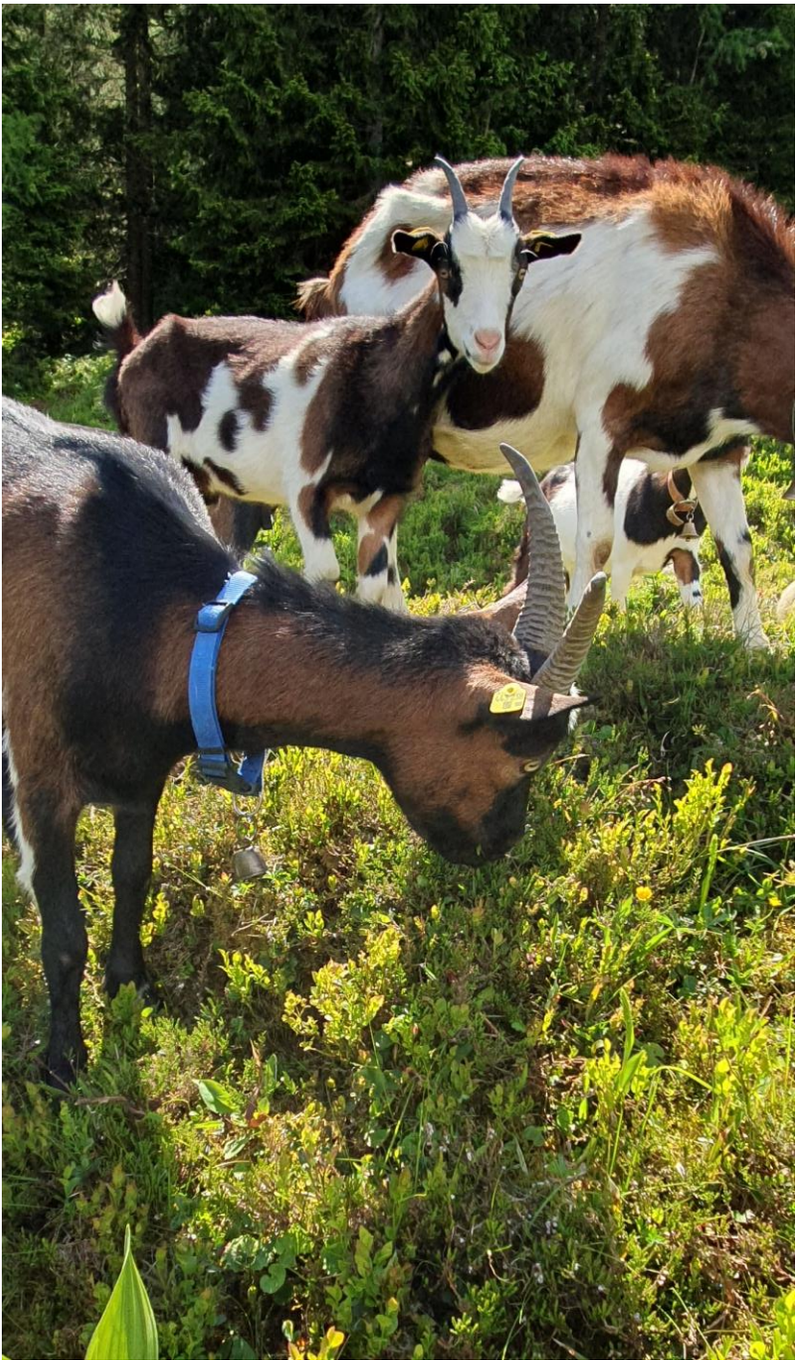








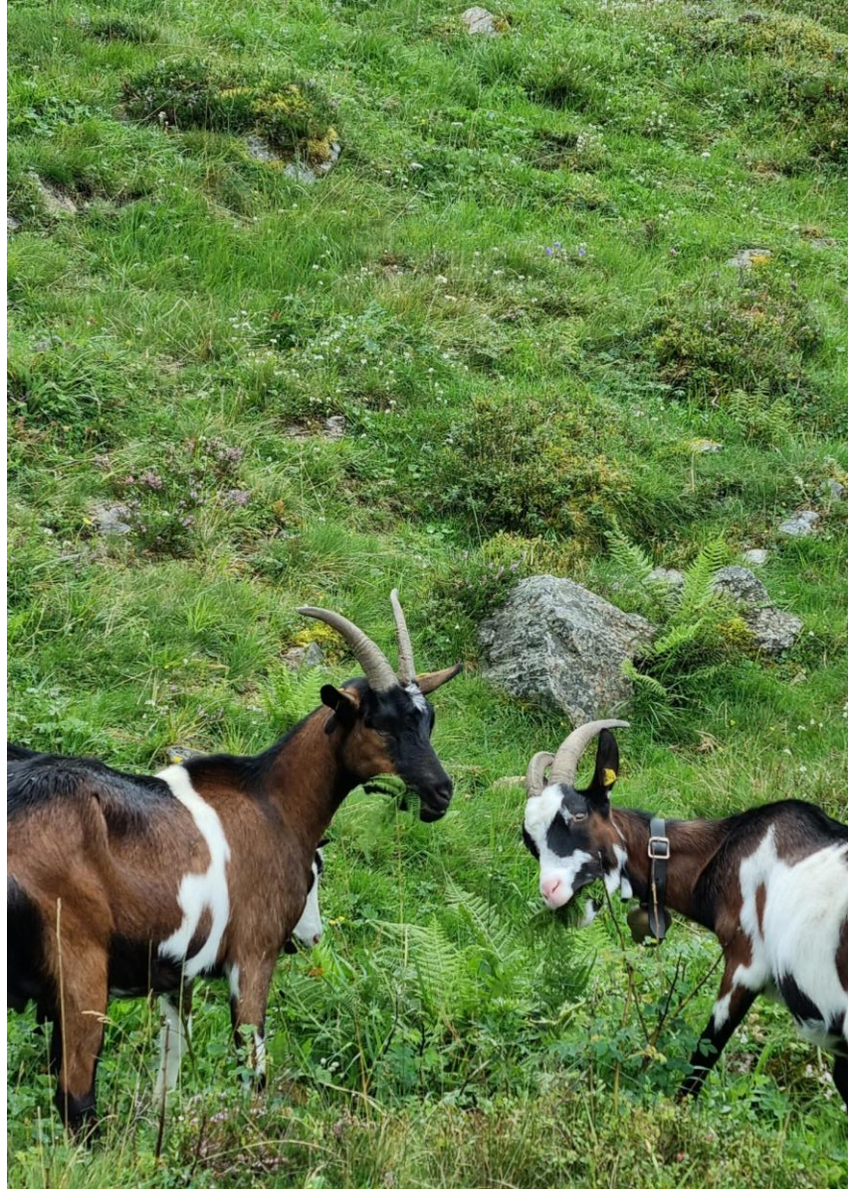






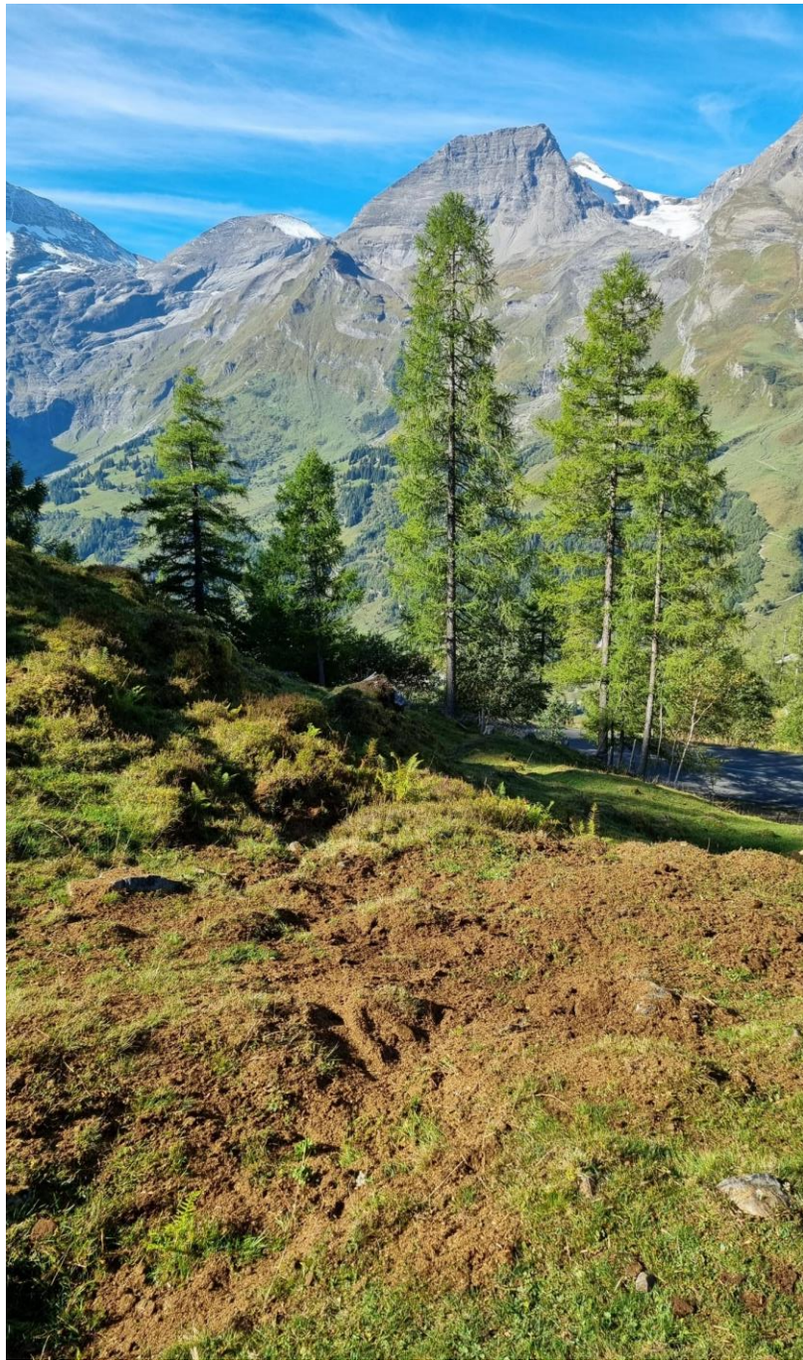










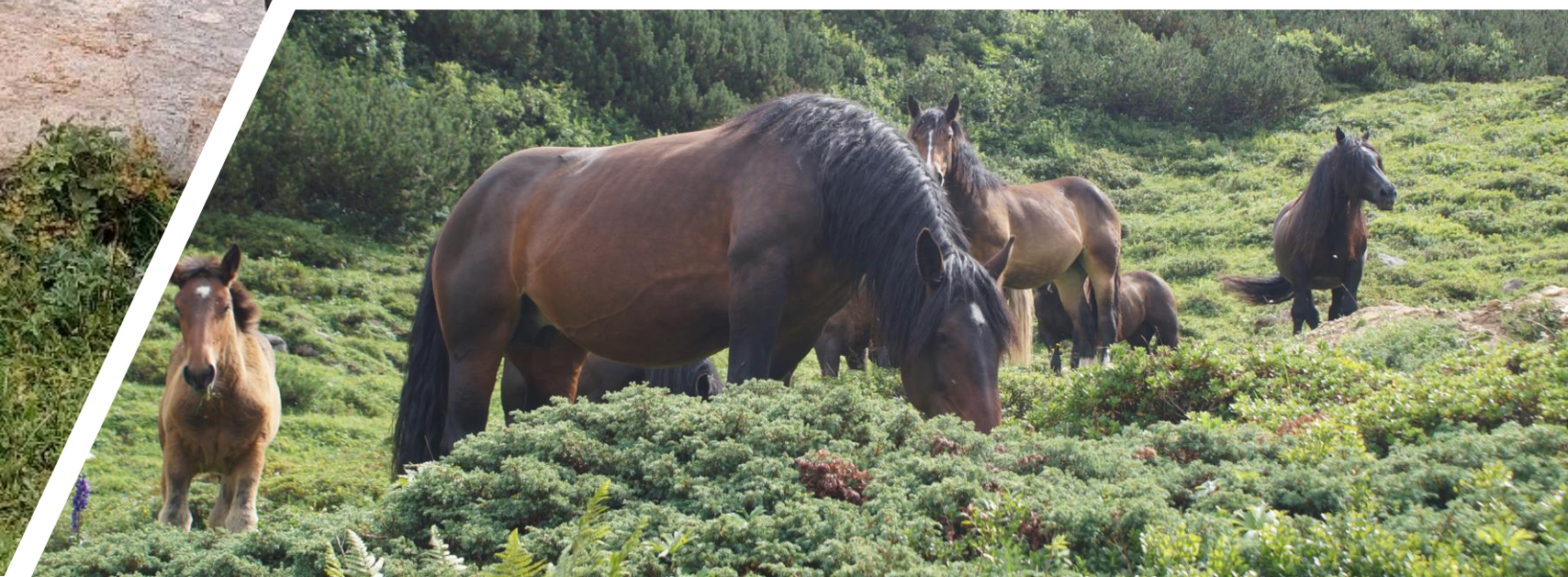


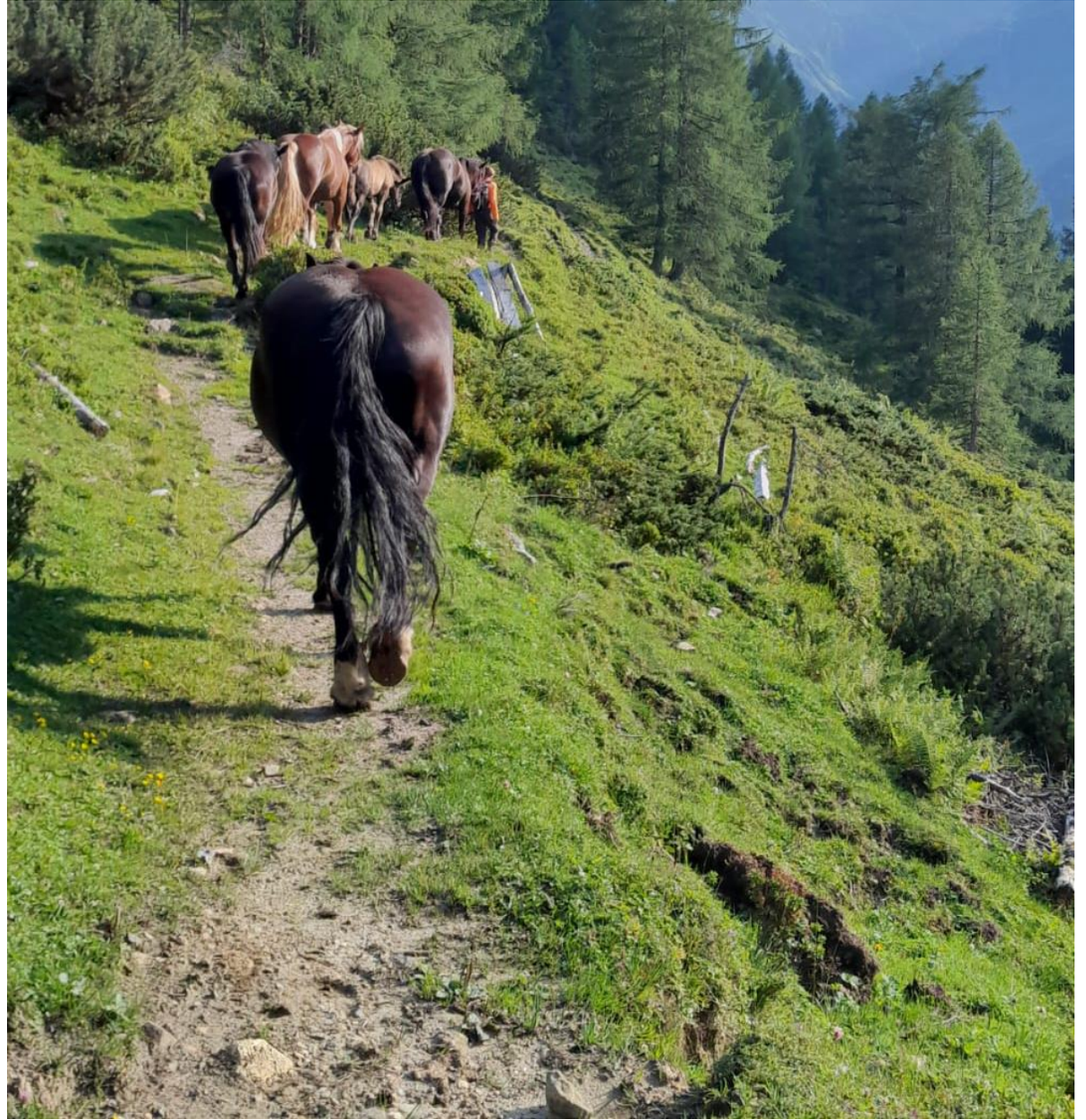


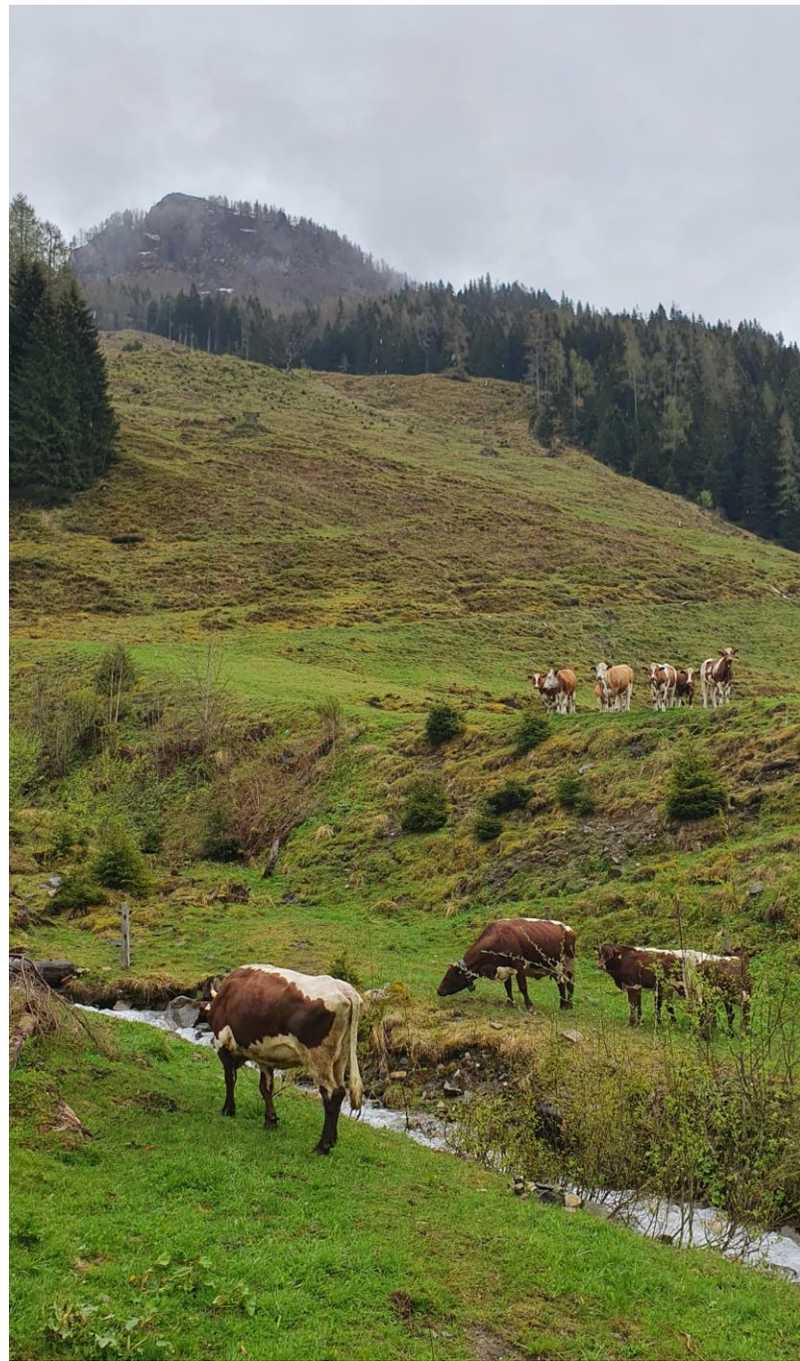


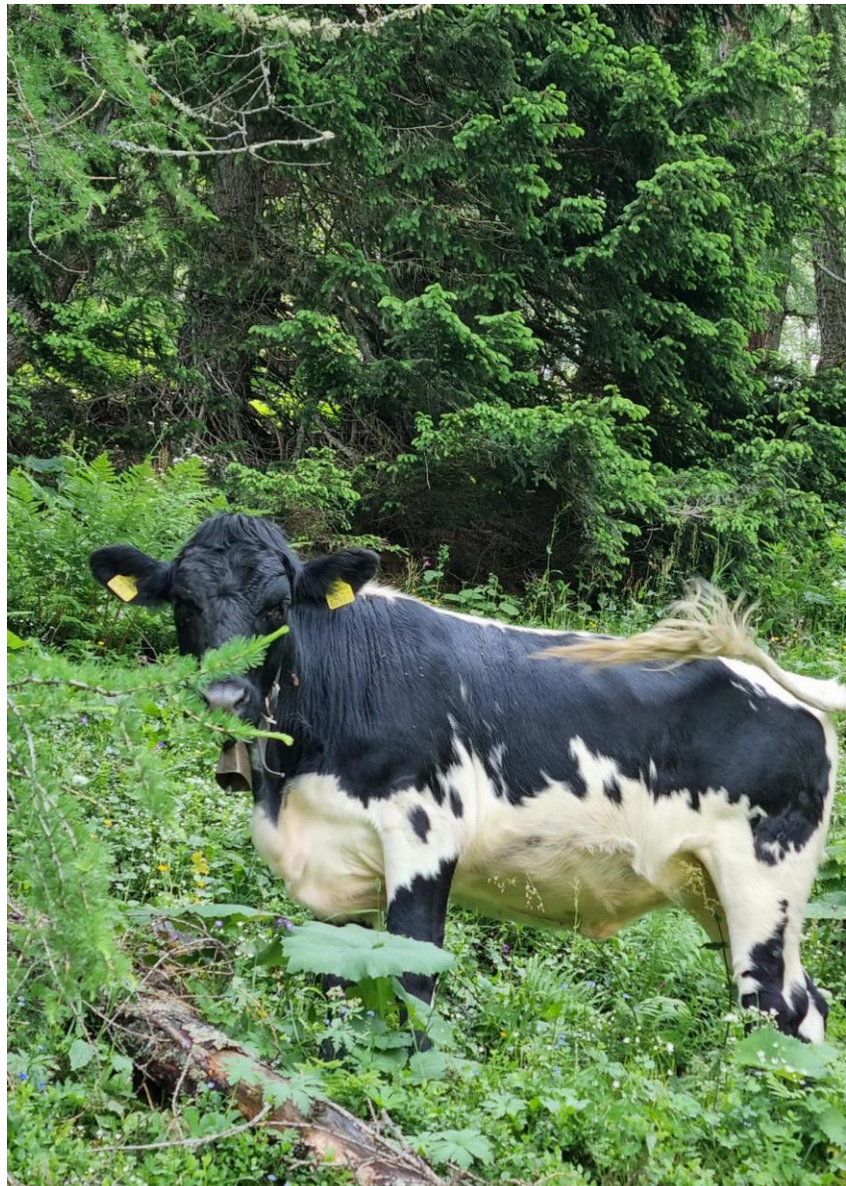




















Danke für eure Aufmerksamkeit!

