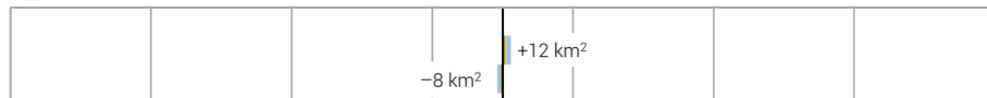


Sviluppo dei diversi tipi di superfici improduttive, 1985-2018

Nuove superfici, secondo l'utilizzazione precedente – Superfici scomparse, secondo la nuova utilizzazione – Bilancio del cambiamento

Laghi



Bilancio:

+5 km²

Cambiamento in %:

+0,2

Corsi d'acqua



+15 km²

+4

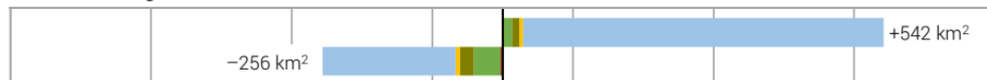
Vegetazione improduttiva



-23 km²

-1

Terreni senza vegetazione



+286 km²

+7

Ghiacciai



-505 km²

-33

-700 km² -500 km² -300 km² -100 km² 0 km² 100 km² 300 km² 500 km² 700 km²

■ Superfici d'insediamento ■ Superfici boscate ■ Alpeggi ■ Altre superfici agricole (zona d'insediamento permanente) ■ Altre superfici improduttive

Esempio di lettura per la vegetazione improduttiva: tra il 1985 e il 2018 è sorta nuova vegetazione improduttiva su una superficie totale di 497 km². Questo guadagno di superficie è avvenuto principalmente a spese di altre superfici improduttive (in particolare dei terreni senza vegetazione) e degli alpeggi. I guadagni di superficie sono stati compensati da perdite per un totale di 520 km² tra il 1985 e il 2018. Di regola, la vegetazione improduttiva ha lasciato il posto a bosco e boschetto (zone boscate). Se si sottraggono le suddette perdite di superficie dai guadagni di superficie (bilancio), le superfici ricoperte da vegetazione improduttiva sono diminuite di 23 km² netti. Questo corrisponde a un cambiamento del -1%.