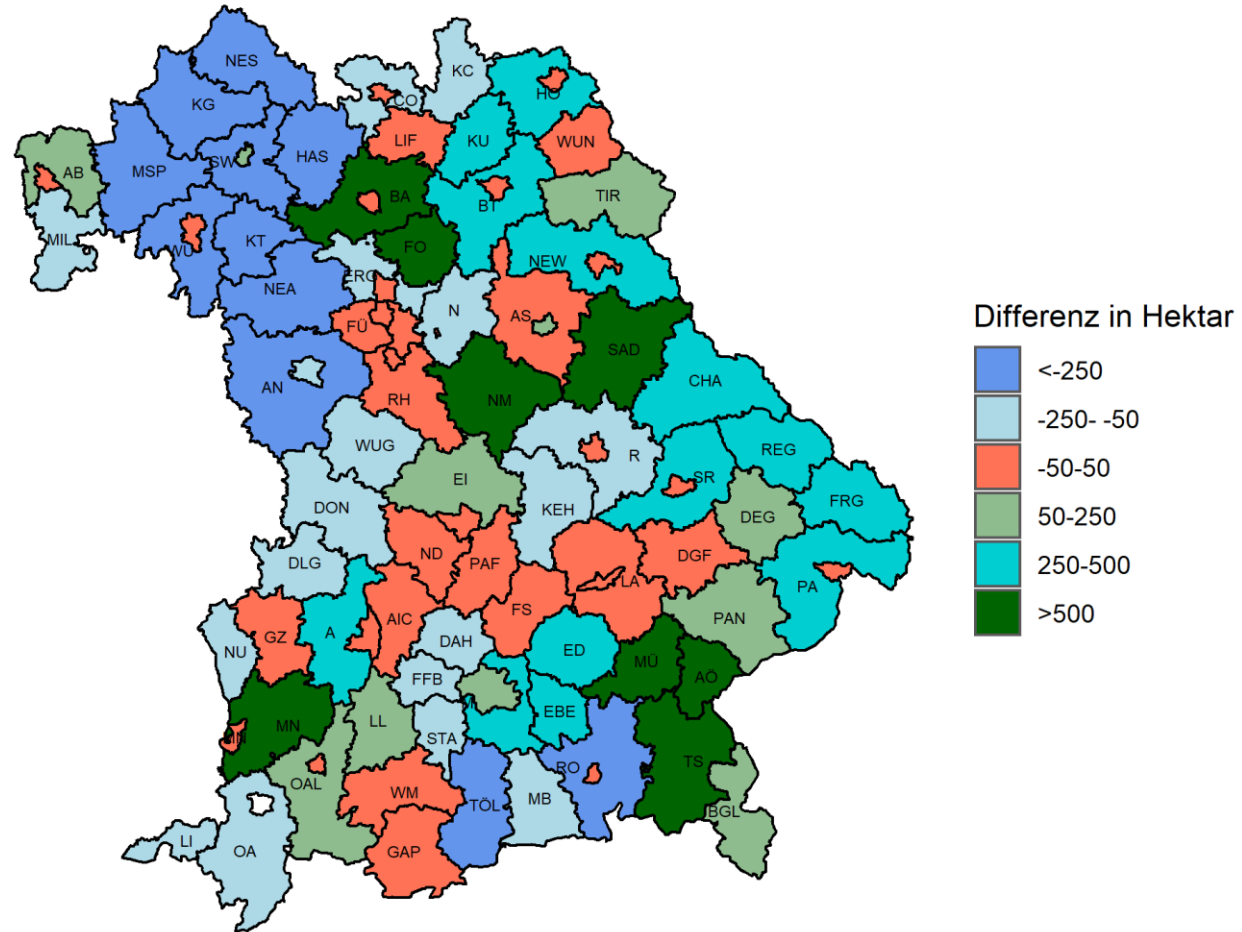
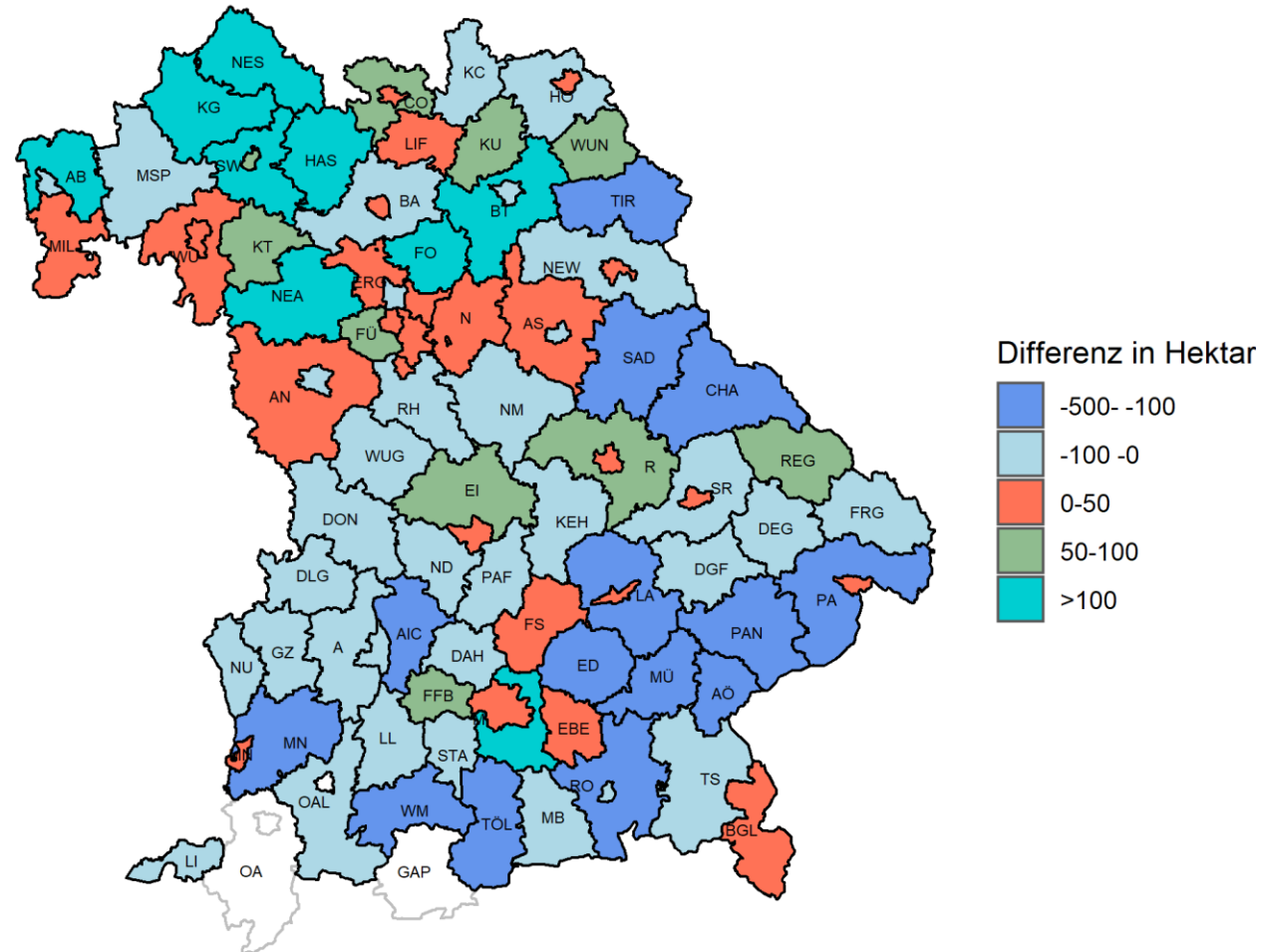


## Differenz der Flaechennutzung von Ackerfutter 2010-2022

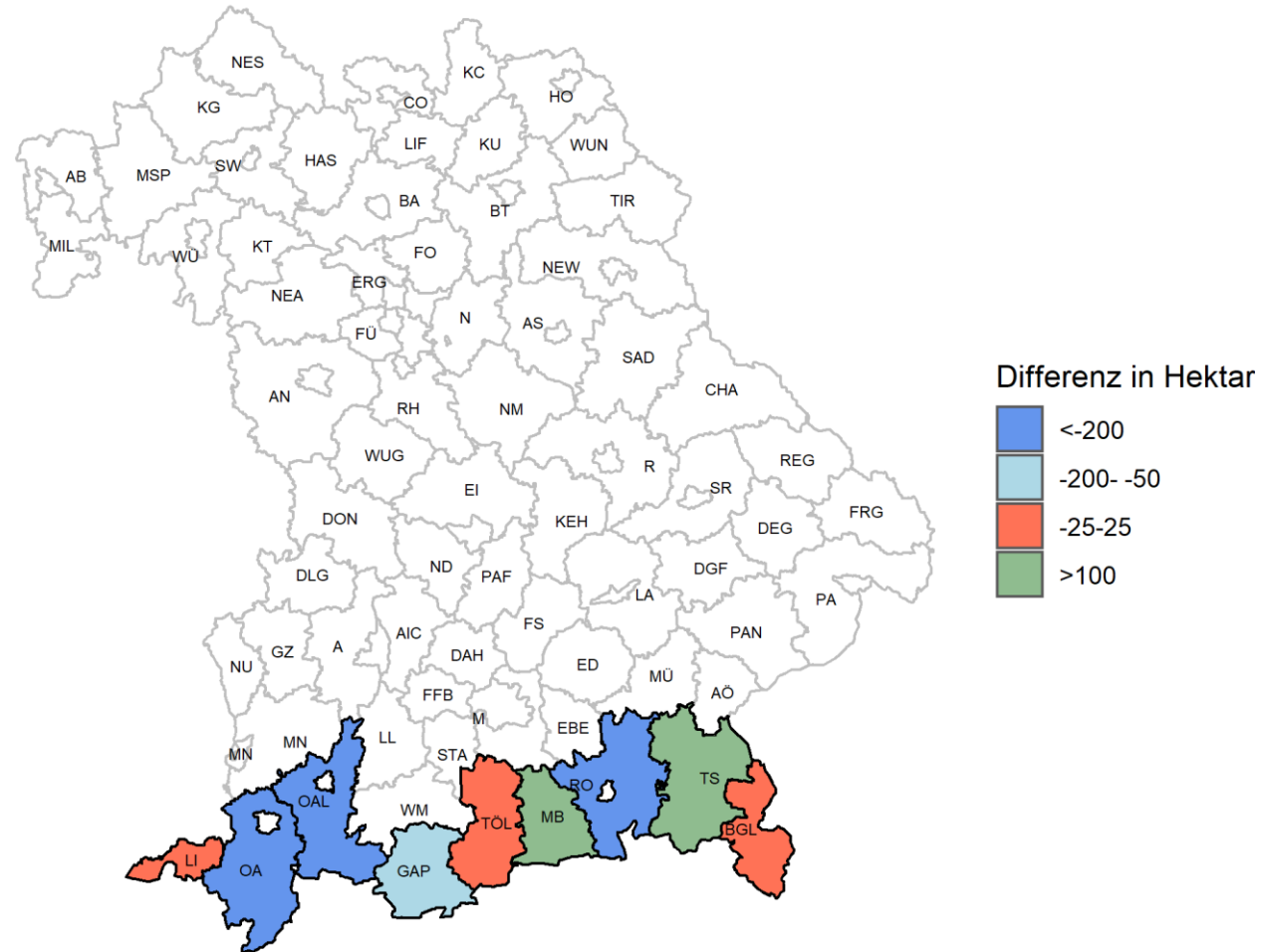
Ackergras, Klee, Klee gras, Luzerne, Wechselgruenland



## Differenz der Flaechennutzung von Ackergras 2010-2022

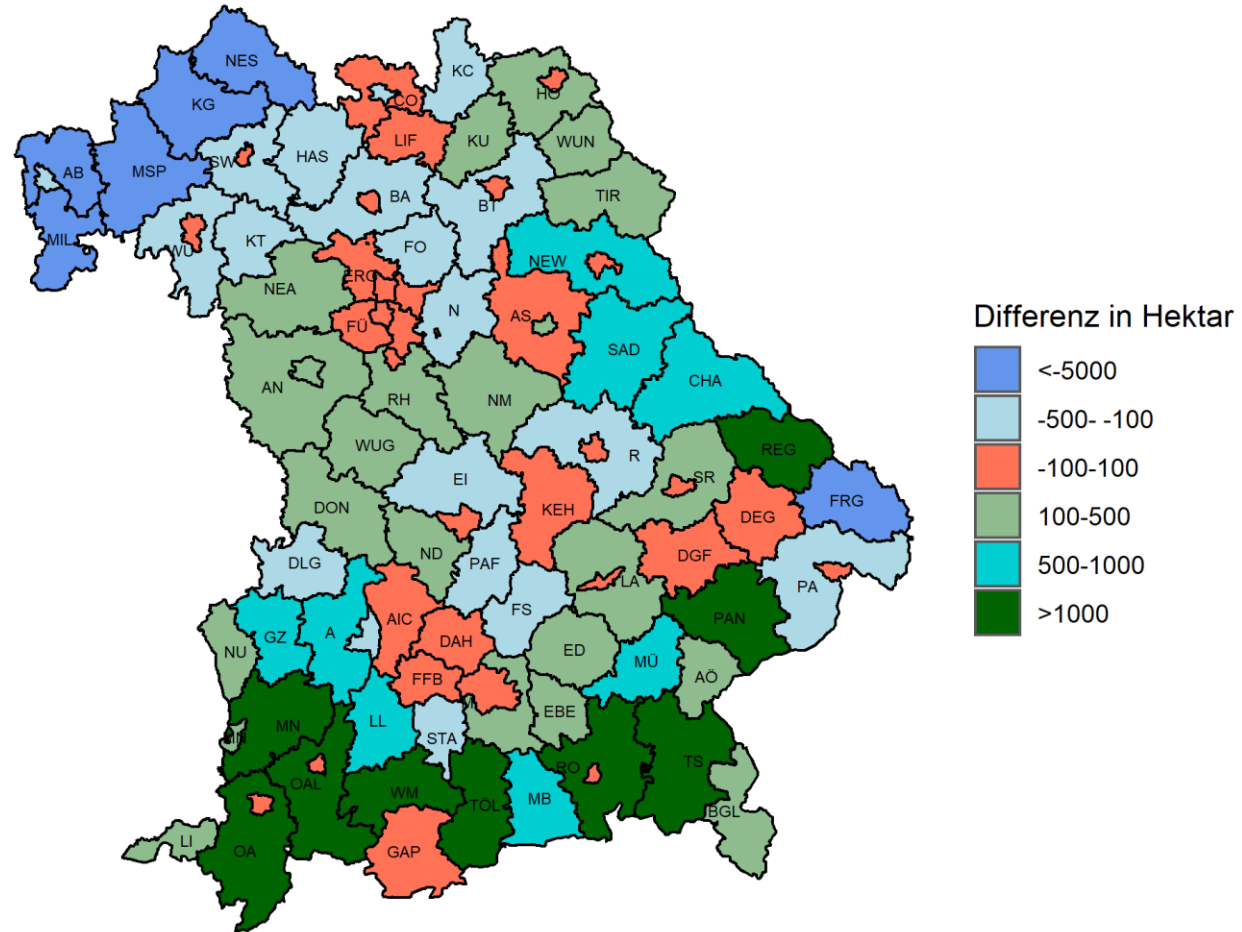


## Differenz der Flaechennutzung von Almen u. Alpen 2010-2022

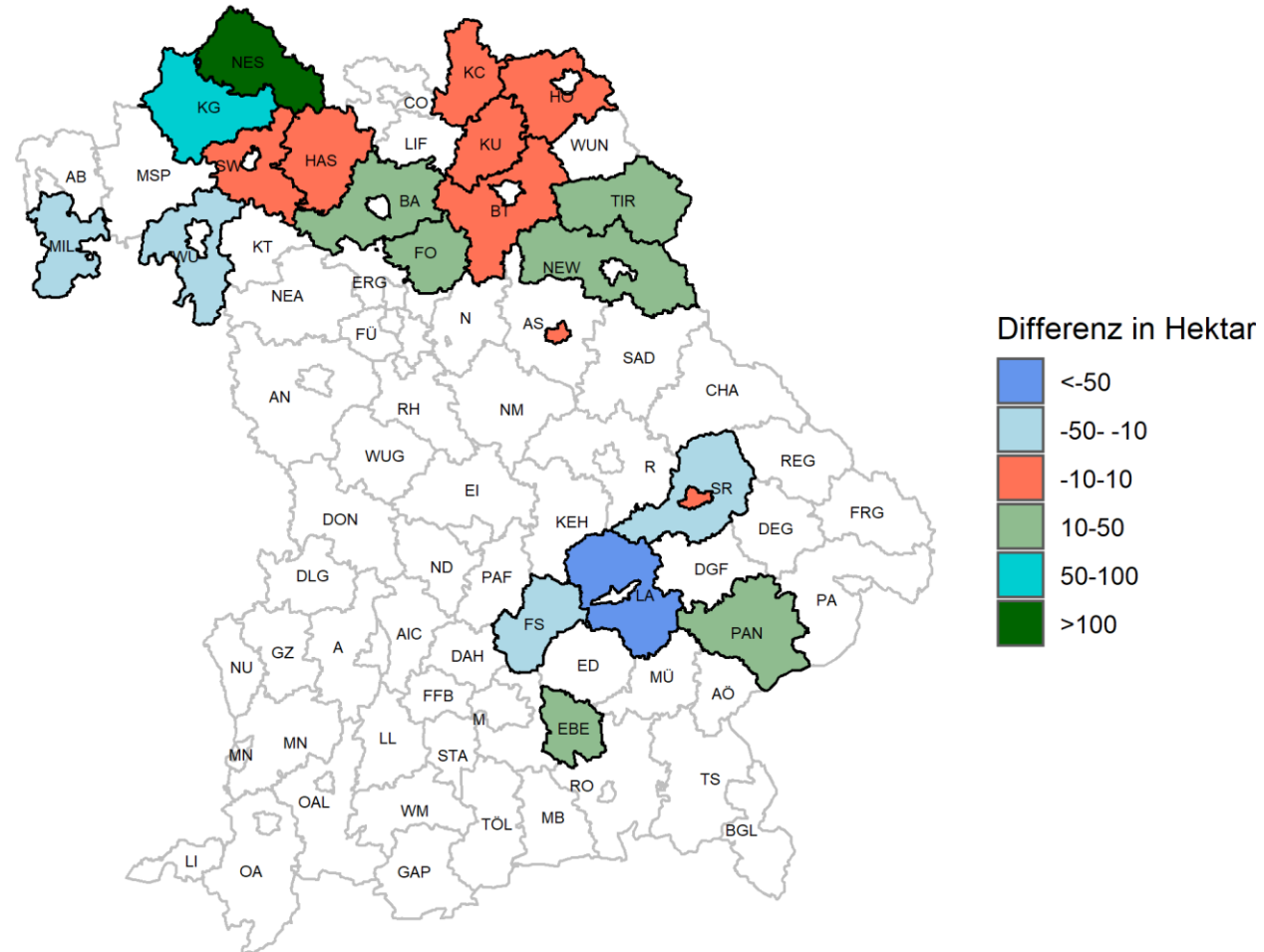


## Differenz der Flaechennutzung von Dauergrünland 2010-2022

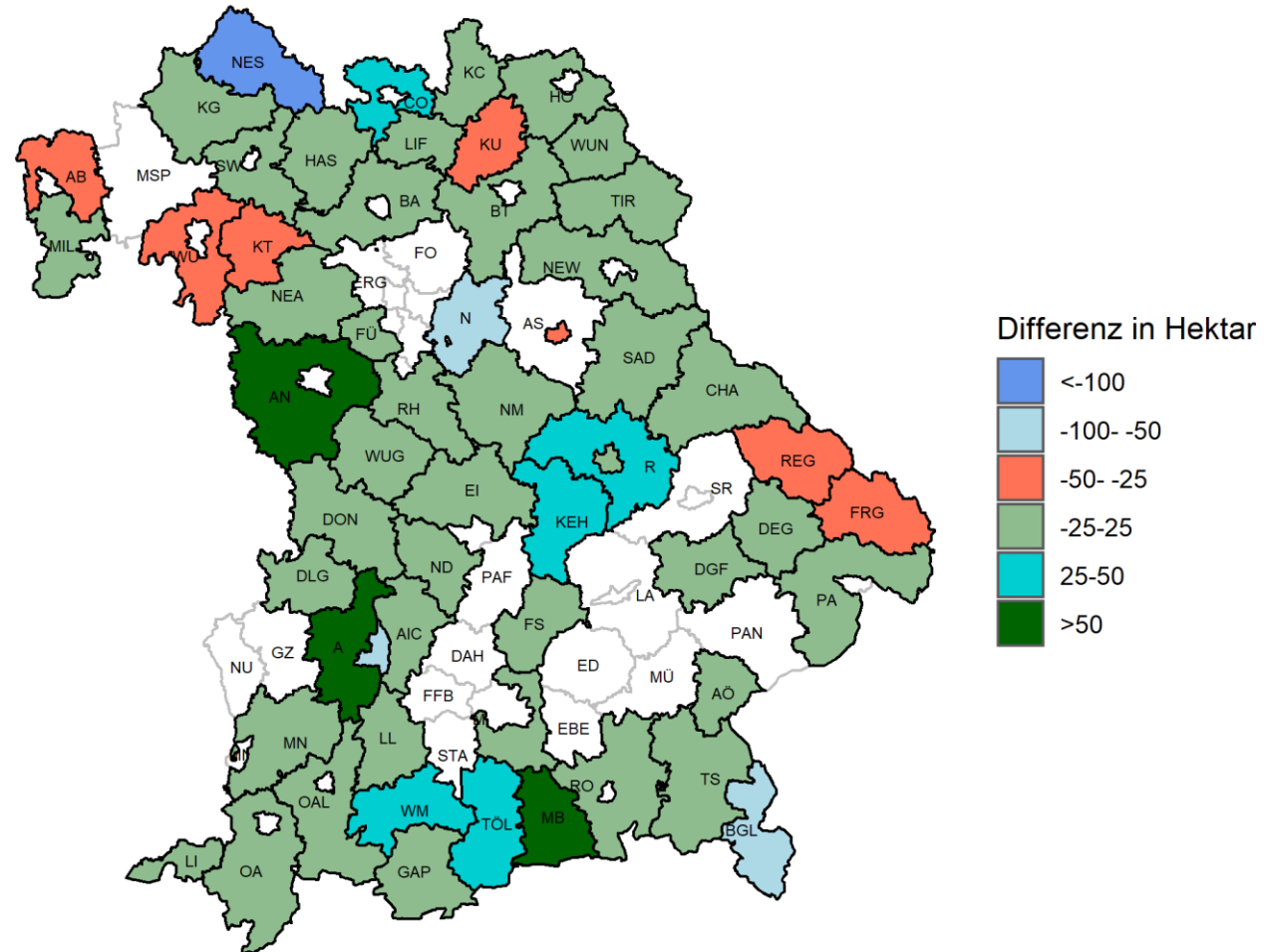
Maehweide, Weide, Wiese



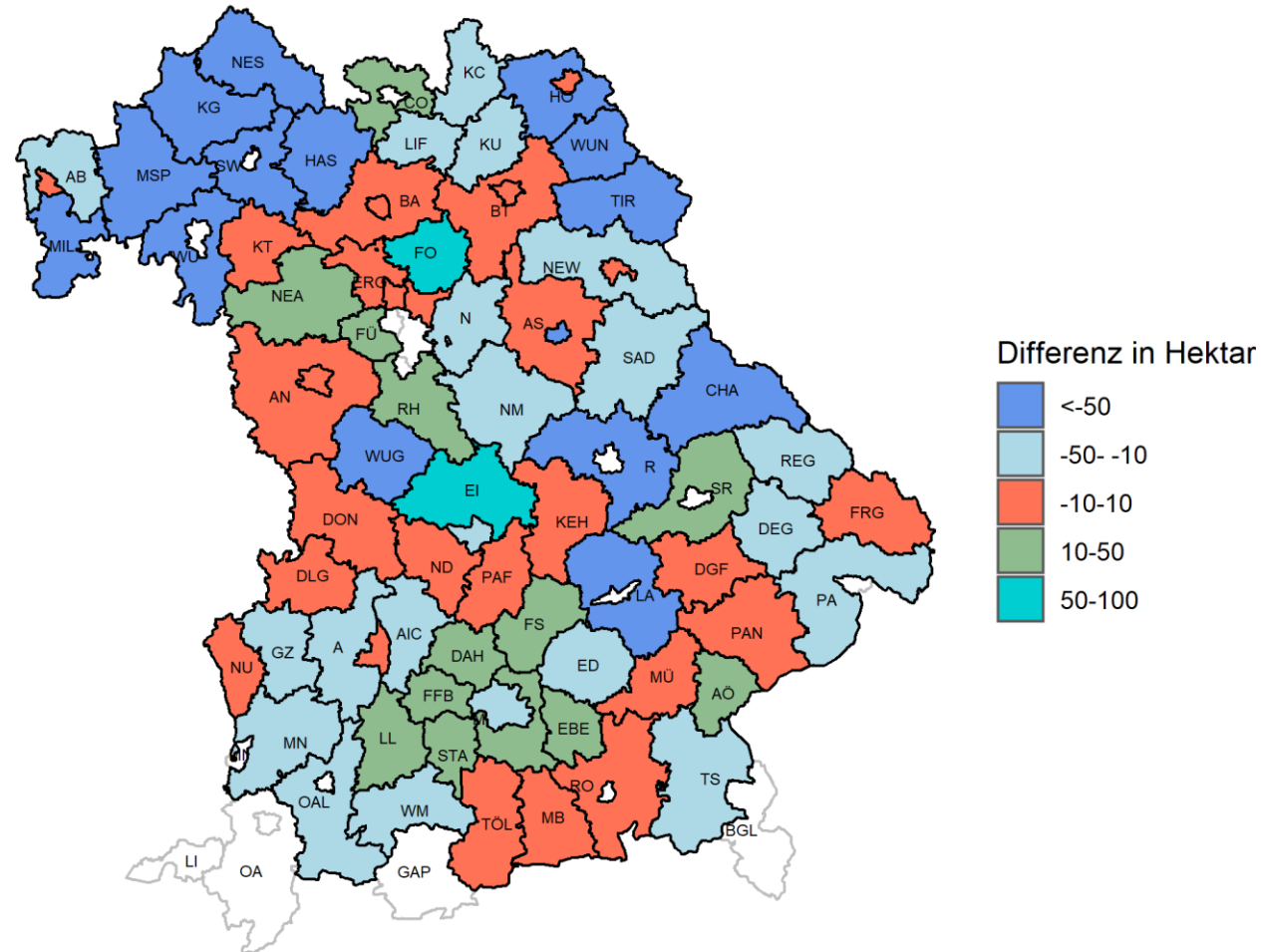
## Differenz der Flaechennutzung von Grassamenverm. 2010-2022



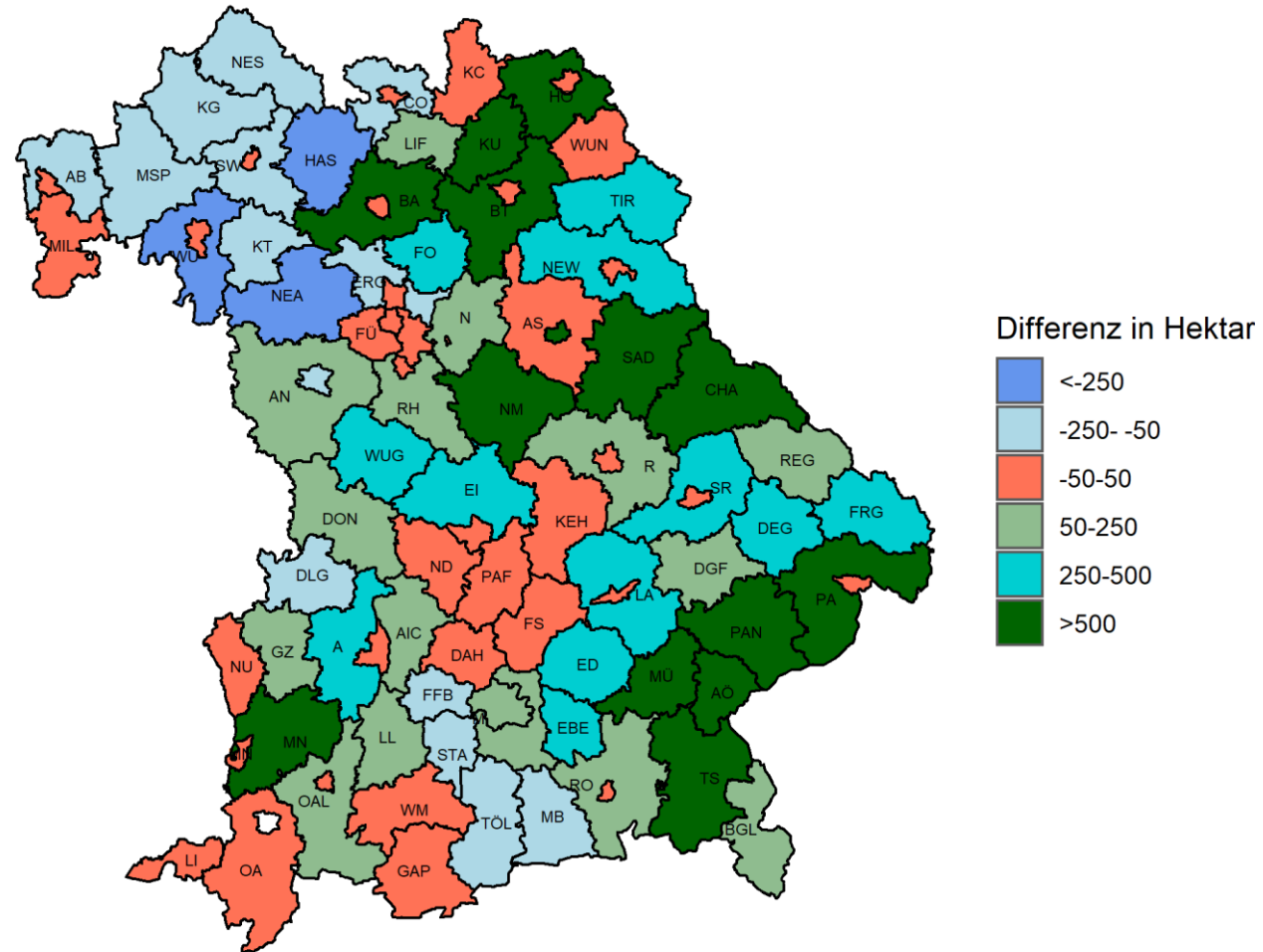
## Differenz der Flaechennutzung von Hutungen 2010-2022



## Differenz der Flaechennutzung von Klee 2010-2022



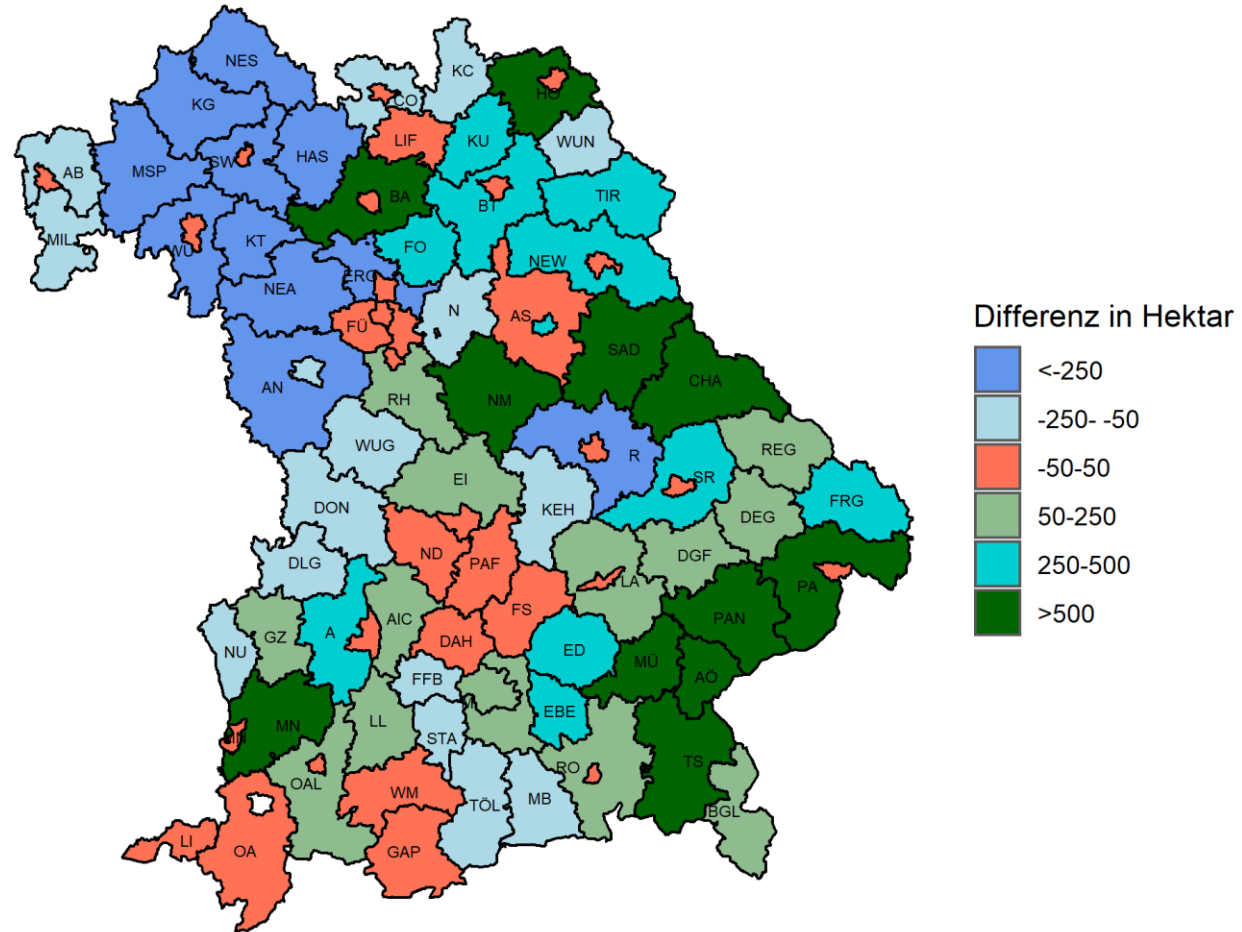
### Differenz der Flaechennutzung von Klee gras 2010-2022



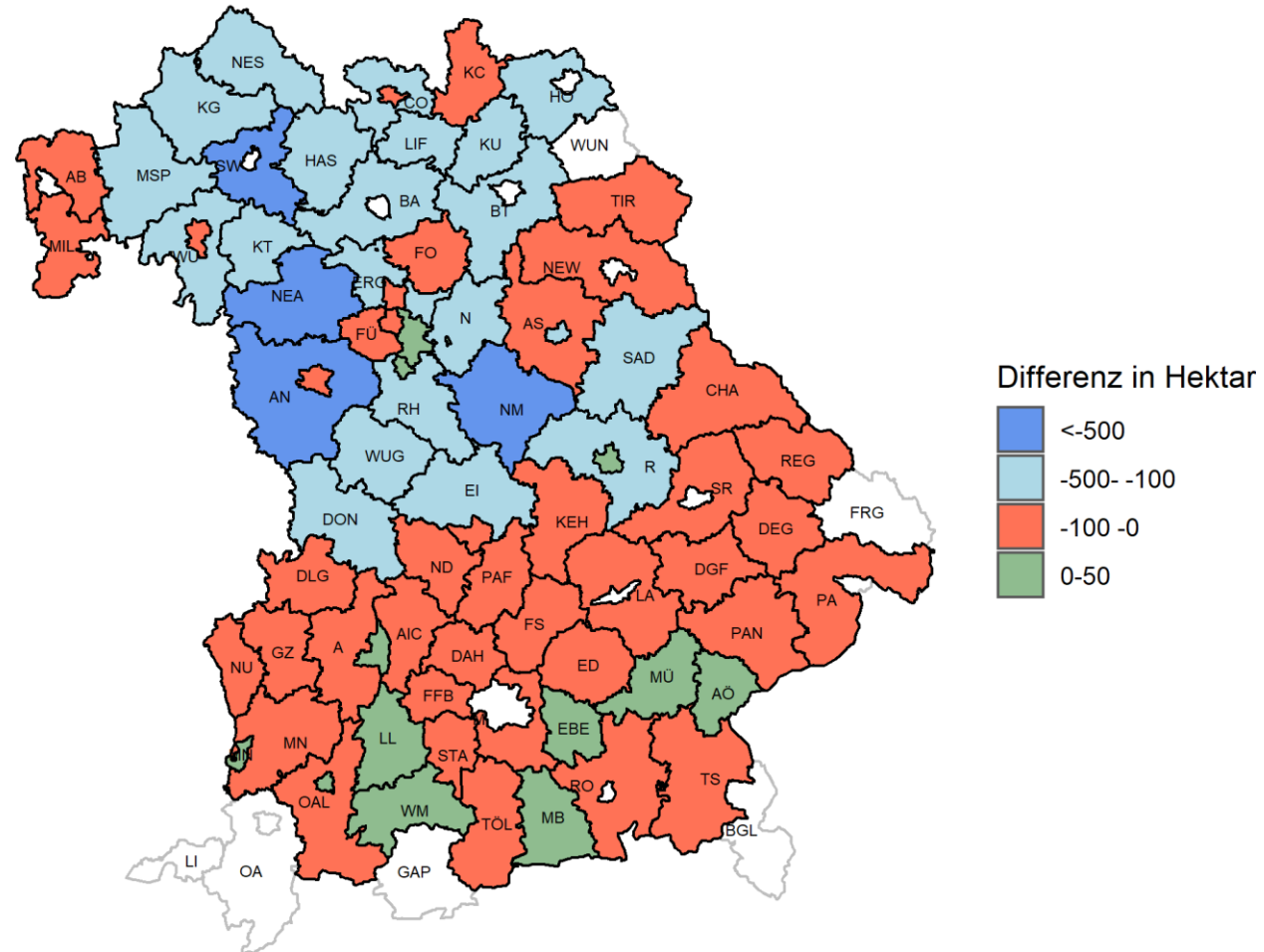


## Differenz der Flaechennutzung von Leguminosen 2010-2022

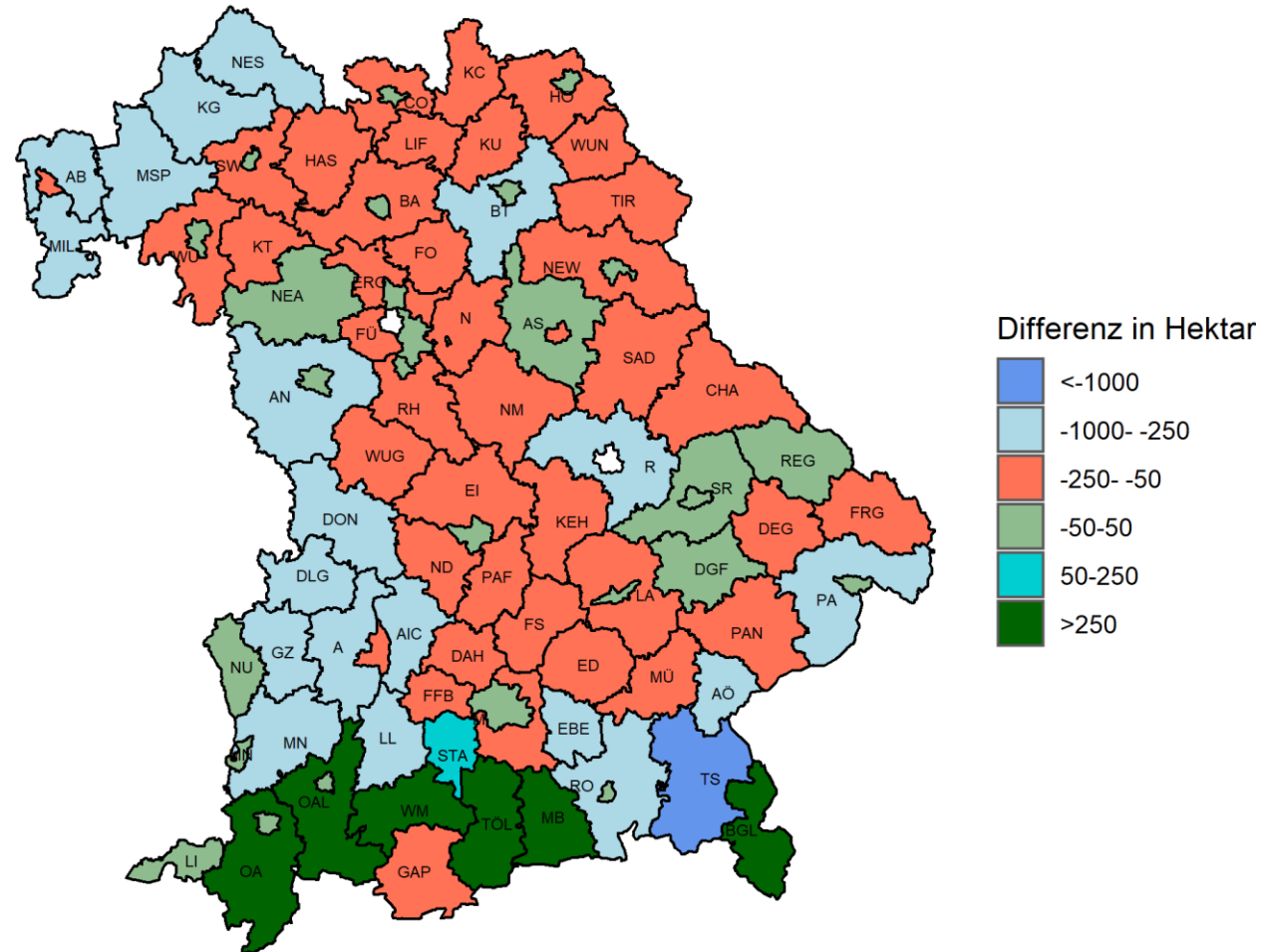
Klee, Klee gras, Luzerne



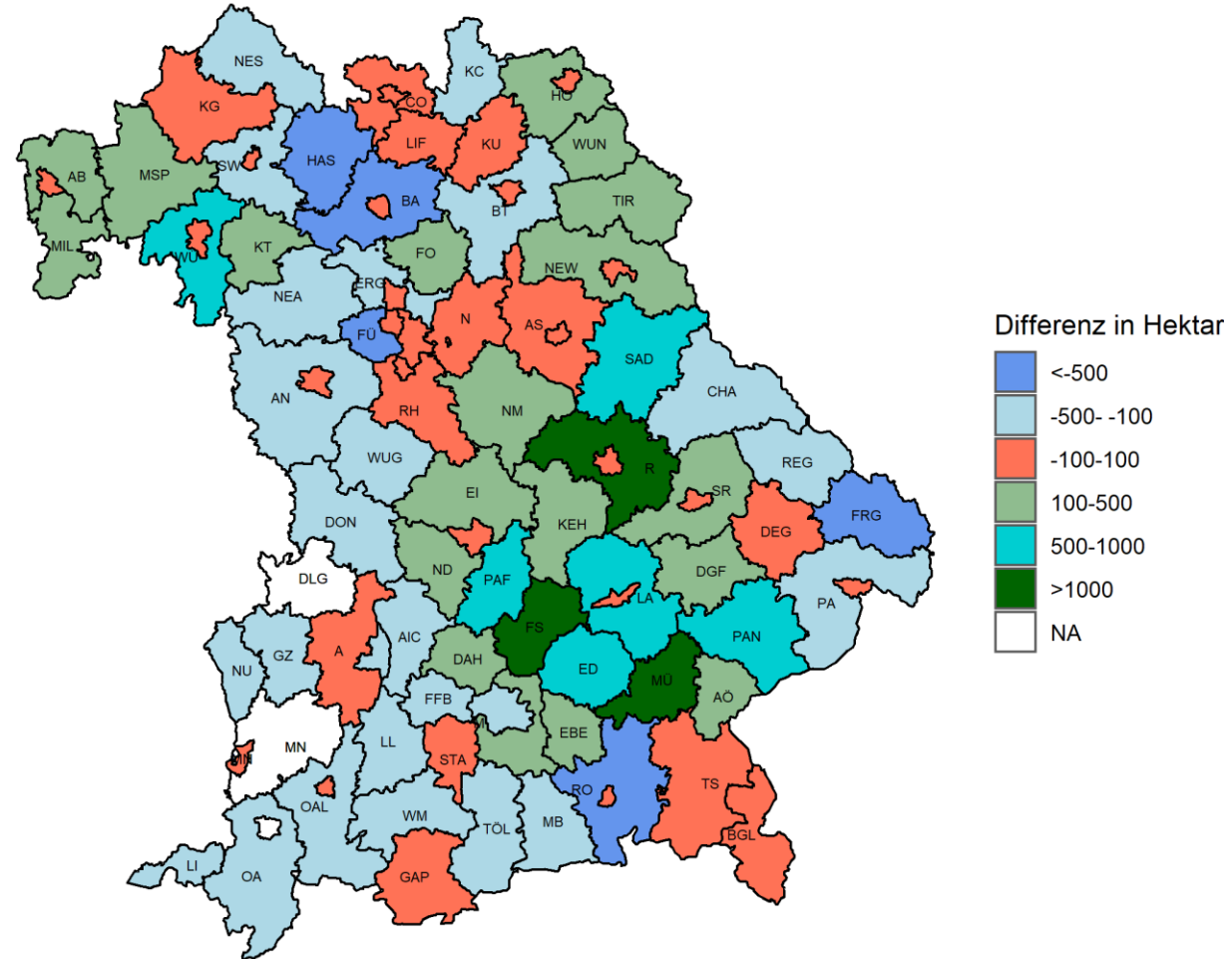
## Differenz der Flaechennutzung von Luzerne 2010-2022



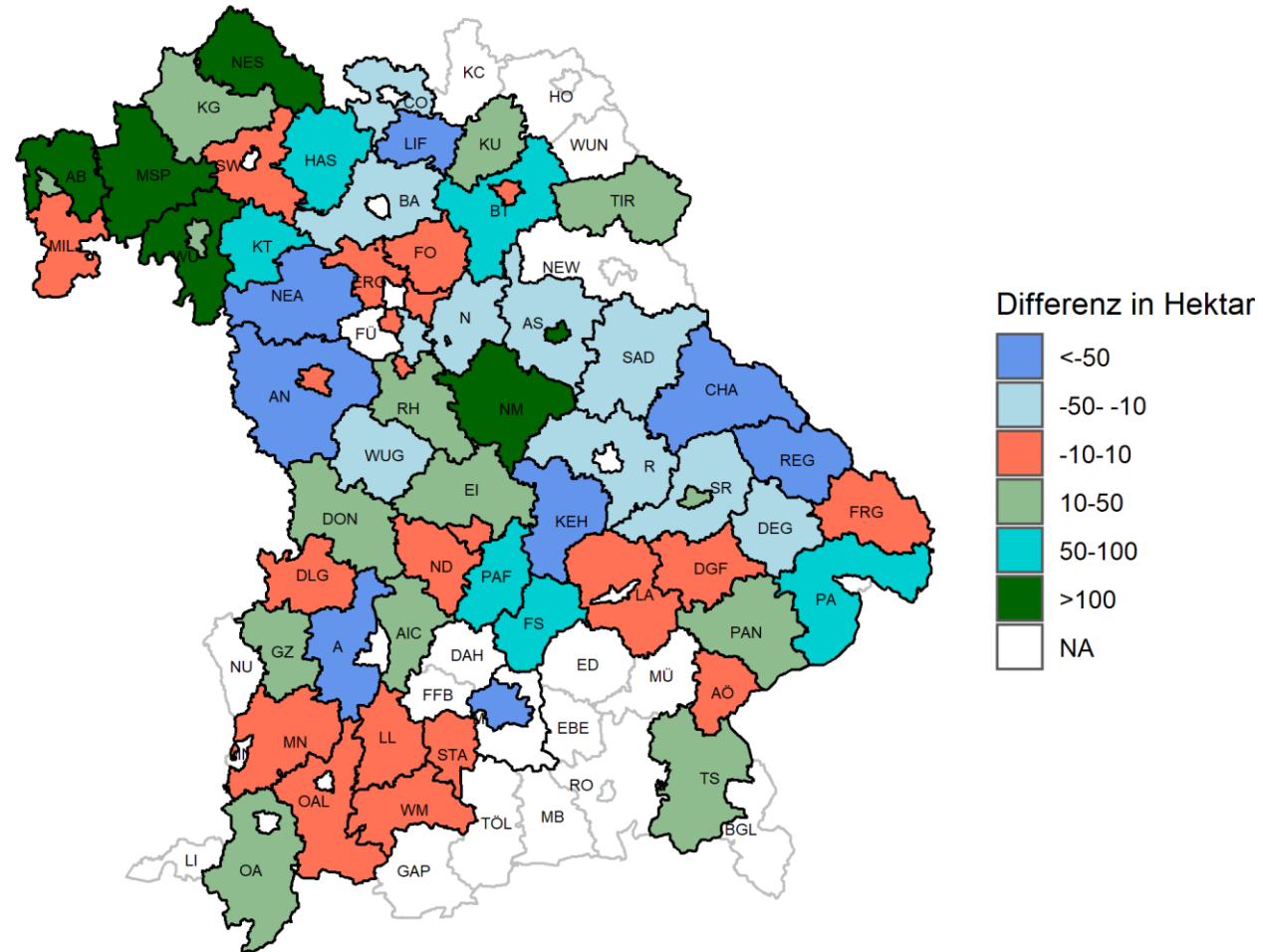
## Differenz der Flaechennutzung von Maehweiden 2010-2022



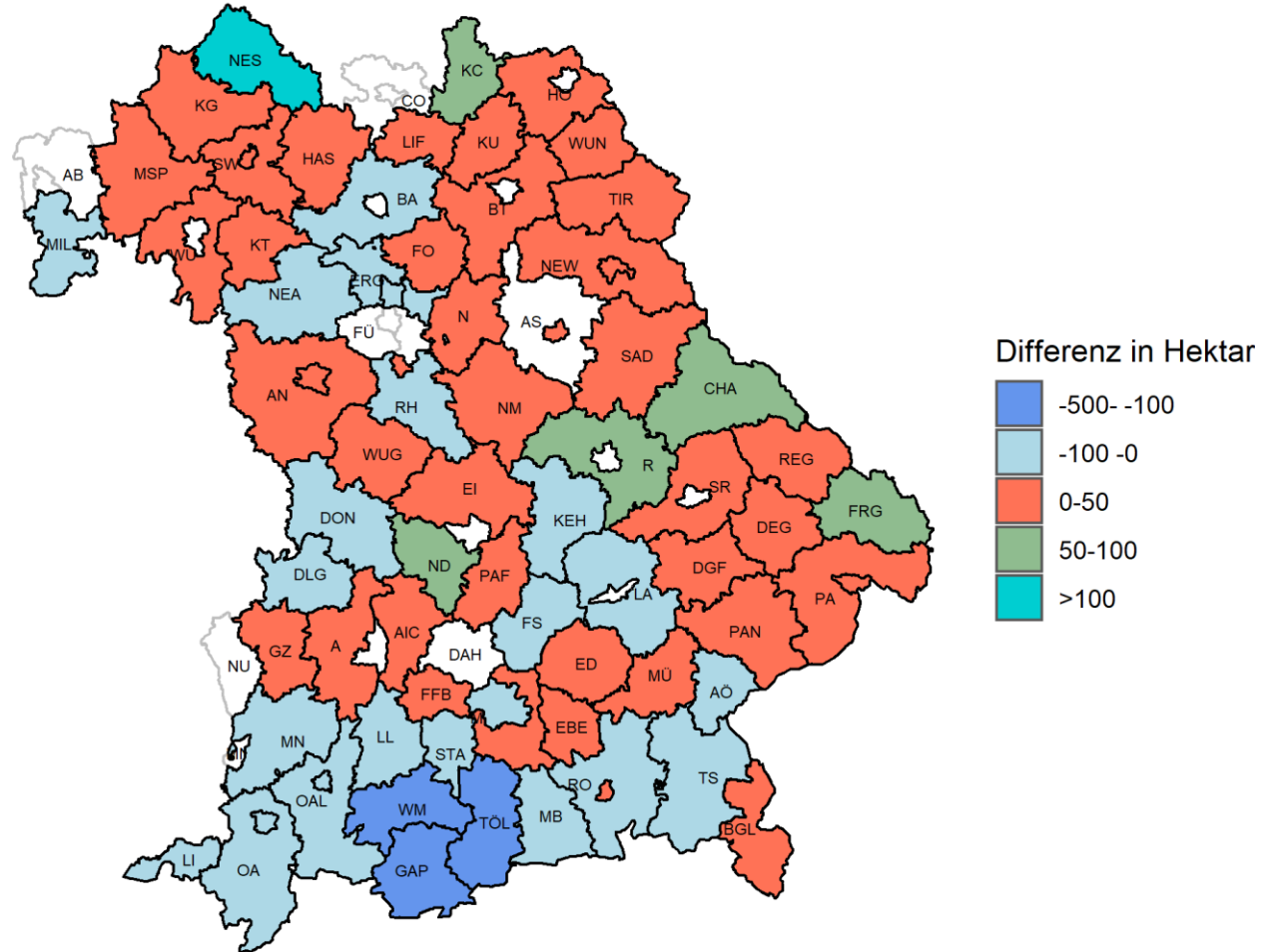
### Differenz der Flaechennutzung von Silomais 2010-2022



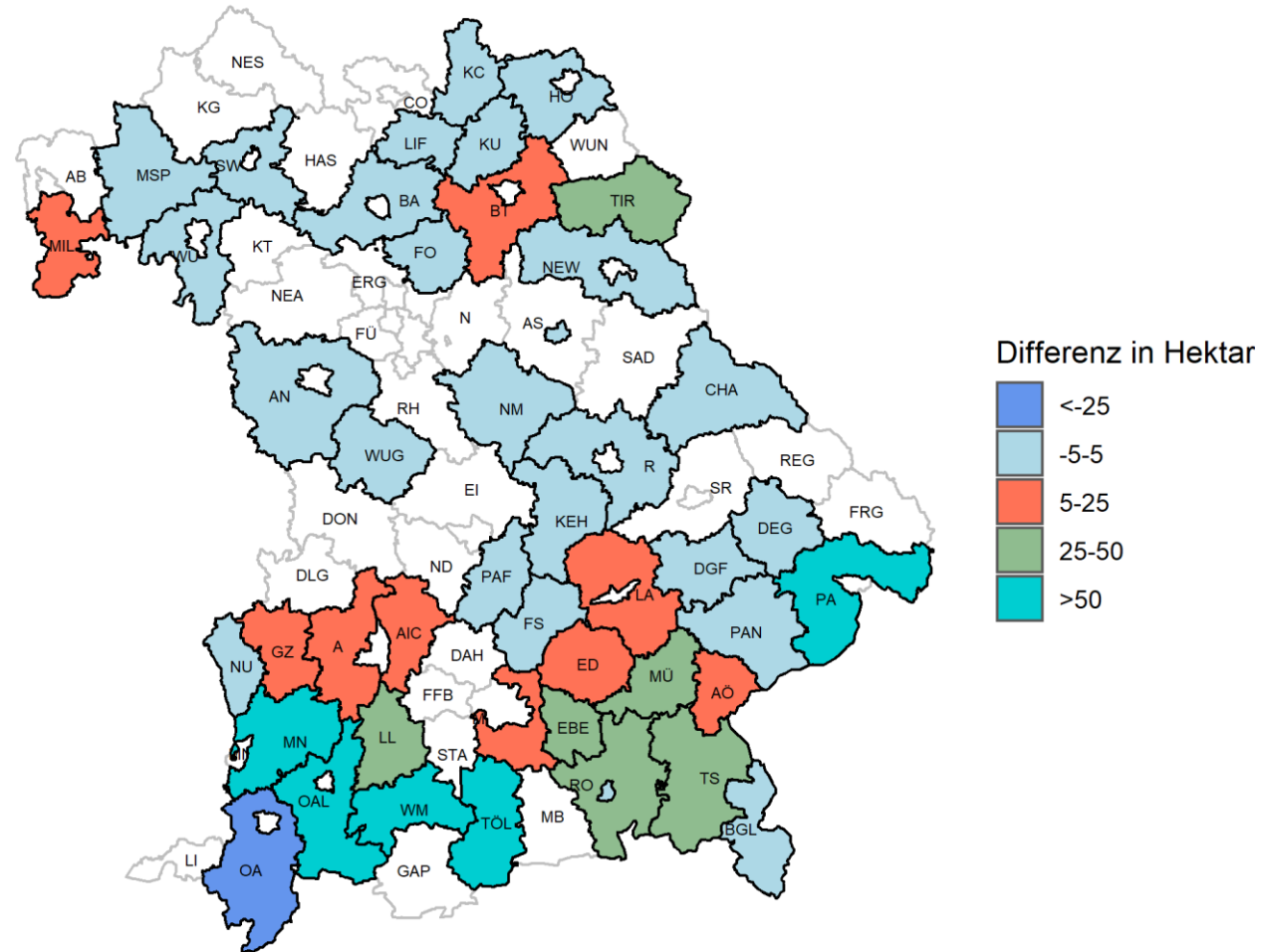
## Differenz der Flaechennutzung von Sommerweide 2010-2022



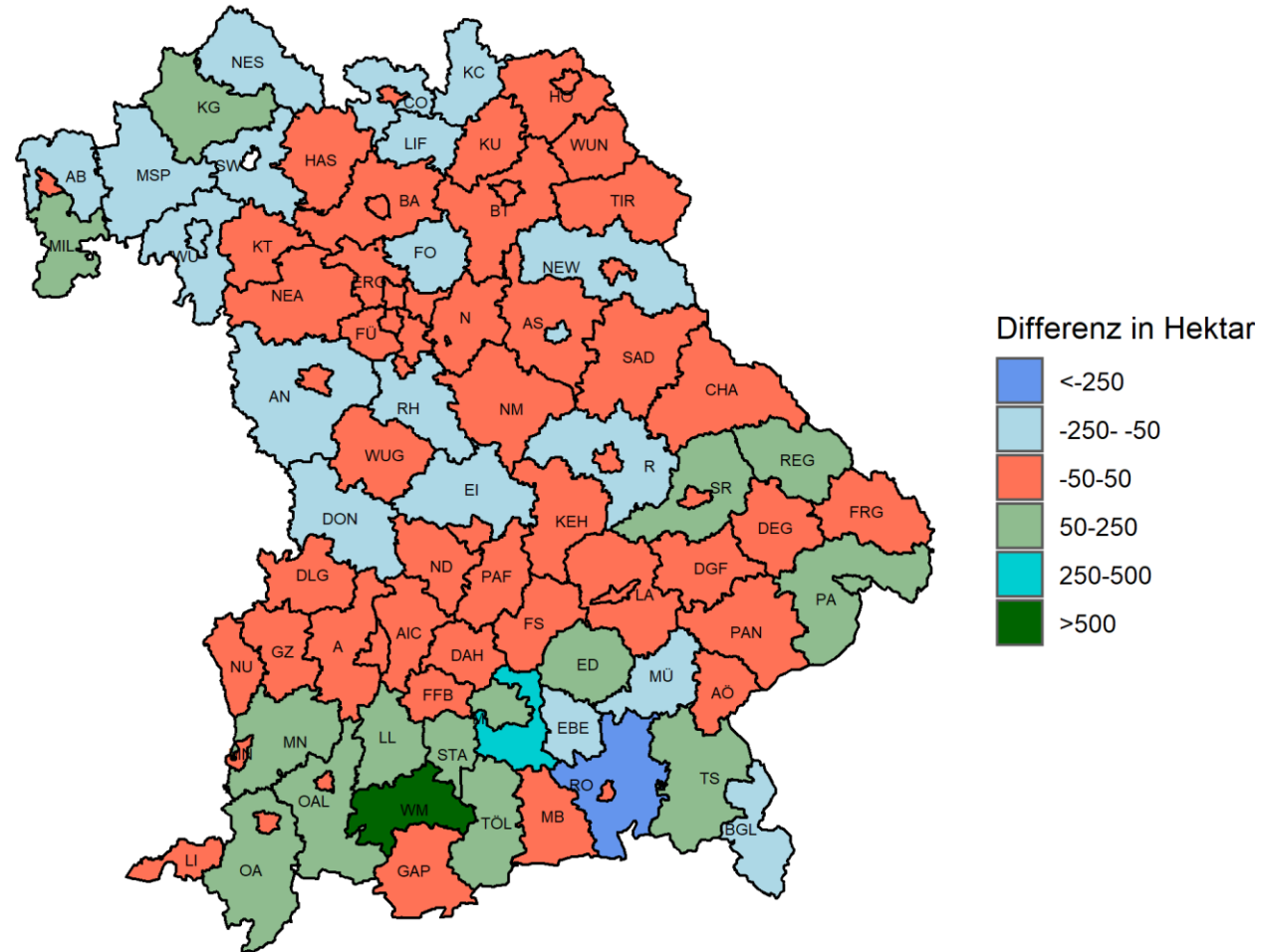
## Differenz der Flaechennutzung von Streuwiesen 2010-2022



## Differenz der Flaechennutzung von Wechselgruenland 2010-2022



## Differenz der Flaechennutzung von Weiden 2010-2022





## Differenz der Flaechennutzung von Wiesen 2010-2022

