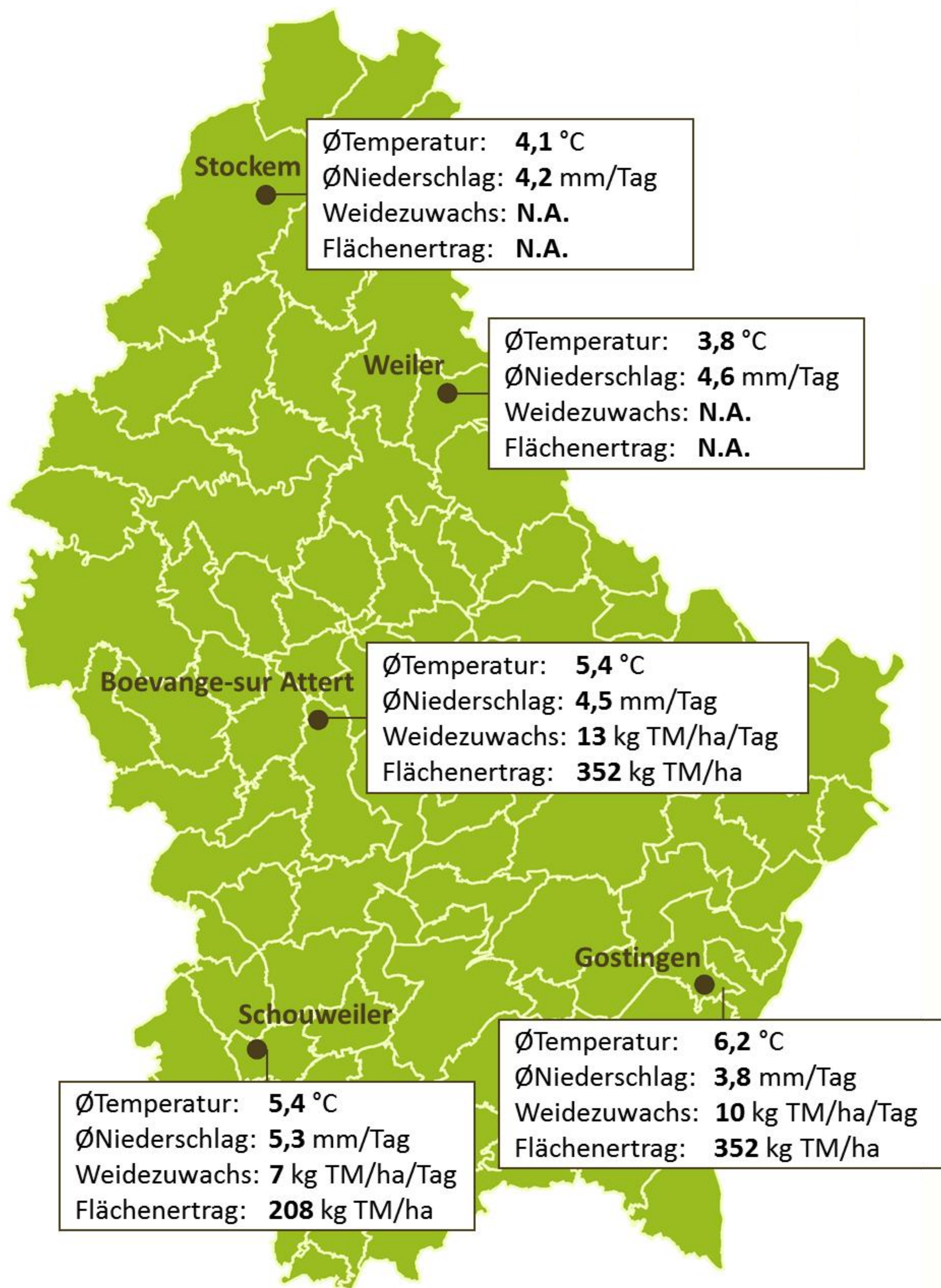


Grünland-Ticker

Durch die nasse Witterung verzögert sich der Start in die Weidesaison!



ØTemperatur [°C] =

durchschnittliche
Tagestemperatur der letzten
Woche

ØNiederschlag [mm/Tag] =

durchschnittlicher
Tagesniederschlag der letzten
Woche

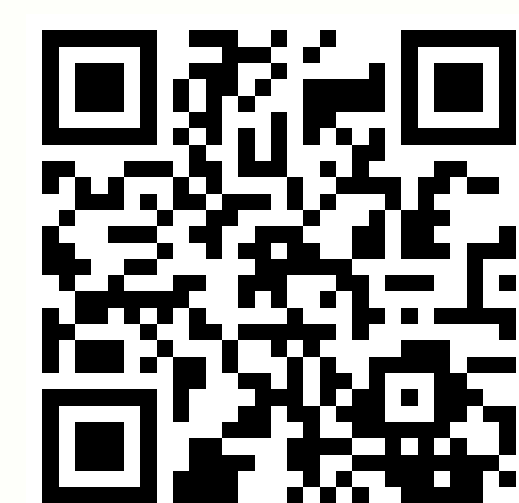
Weidezuwachs [kg

TM/ha/Tag] = täglich

gewachsenes Weidefutter in der
letzten Woche

Flächenertrag [kg TM/ha] =

aktuelle Trockenmasse (TM) auf
der Weide



Weiden jetzt noch nicht düngen:

Bei einer frühen Stickstoffdüngung, direkt zu Vegetationsbeginn im März, entwickeln sich die Pflanzenbestände zu schnell und die Gefahr steigt dass den Weidetieren das Gras davon wächst, und somit überständiges Futter anfällt. Die erste Stickstoffdüngung sollte erst nach dem ersten richtigen Weidedurchgang (Mitte bis Ende April) erfolgen. Der Stickstoffdünger sollte während der Vegetationsperiode verteilt auf 3 Gaben ausgebracht werden.

Bei der Weidedüngung sollte auch der Kot- und Harnrückfluss durch die Weidetiere berücksichtigt werden, weshalb in der Regel ca. 3dt KAS /ha u. Jahr auf den reinen Weideflächen ausreichend sind.