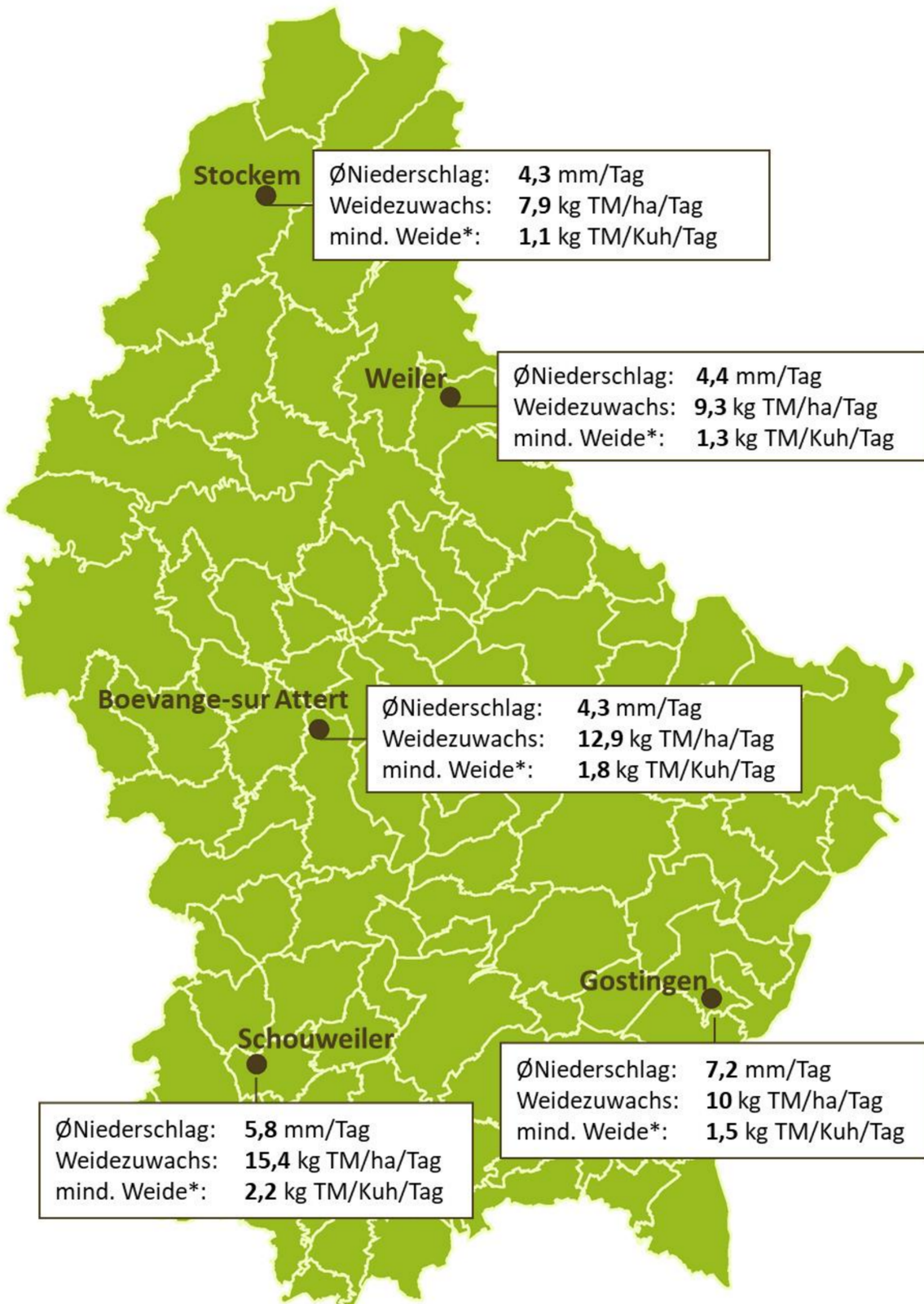


Grünland-Ticker



Grünland-/Weide-Tipps 14.10.2019



* entspricht der TM-Aufnahme Weidefutter pro Kuh u. Tag bei 7 Kühen pro ha

Auf den Pilotbetrieben war vergangene Woche ein Zuwachs von ca. 8 bis 15 kg TM/ha/Tag zu verzeichnen.

Gülle auf Grünland

Gülleausbringung im späten Herbst und im sehr zeitigen Frühjahr auf Grünland wird immer wieder heiß diskutiert.

Pflanzenbestände aus überwiegend Raygräsern, also ein Großteil unseres Nutzungsgrünlandes, haben keine ausgeprägte Winterruhe, weshalb auch noch bis in den Winter hinein Stickstoff aufgenommen werden kann. In Versuchen zur Gülleausbringung, von Schleswig-Holstein bis Bayern, konnte kein Unterschied bei den N_{min} -Werten nach Gülle, die im Oktober, November oder März ausgebracht wurde, festgestellt werden.

Gülle, die im November ausgebracht wurde, wirkte eher ertragssteigernd. Gülle vom März wirkte sich positiv auf den Rohproteingehalt des Erntegutes aus. Der Rohproteingehalt sagt allerdings nichts über den Wert des reinen Eiweißes aus. Der Gesamt-N-Entzug aus dem Boden war sowohl bei der November-, als auch bei der März-Düngungsvariante nahezu gleich.

Sperrzeiten bei der Gülleausbringung auf Grünland

- Für Grünland außerhalb von Wasserschutzgebieten besteht ein Ausbringungsverbot ab dem **14. November**
- Für Grünland in Wasserschutzgebieten besteht ein Ausbringungsverbot seit dem **30. September**

www.grengland.lu

Wissenswertes zu Wiesen und Weiden



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de l'Agriculture, de la Viticulture
et du Développement rural



Lycée Technique
Agricole



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de l'Agriculture, de la Viticulture
et du Développement rural

Administration des services techniques
de l'agriculture