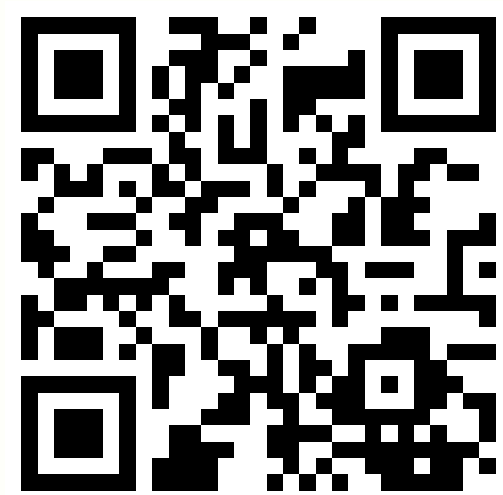
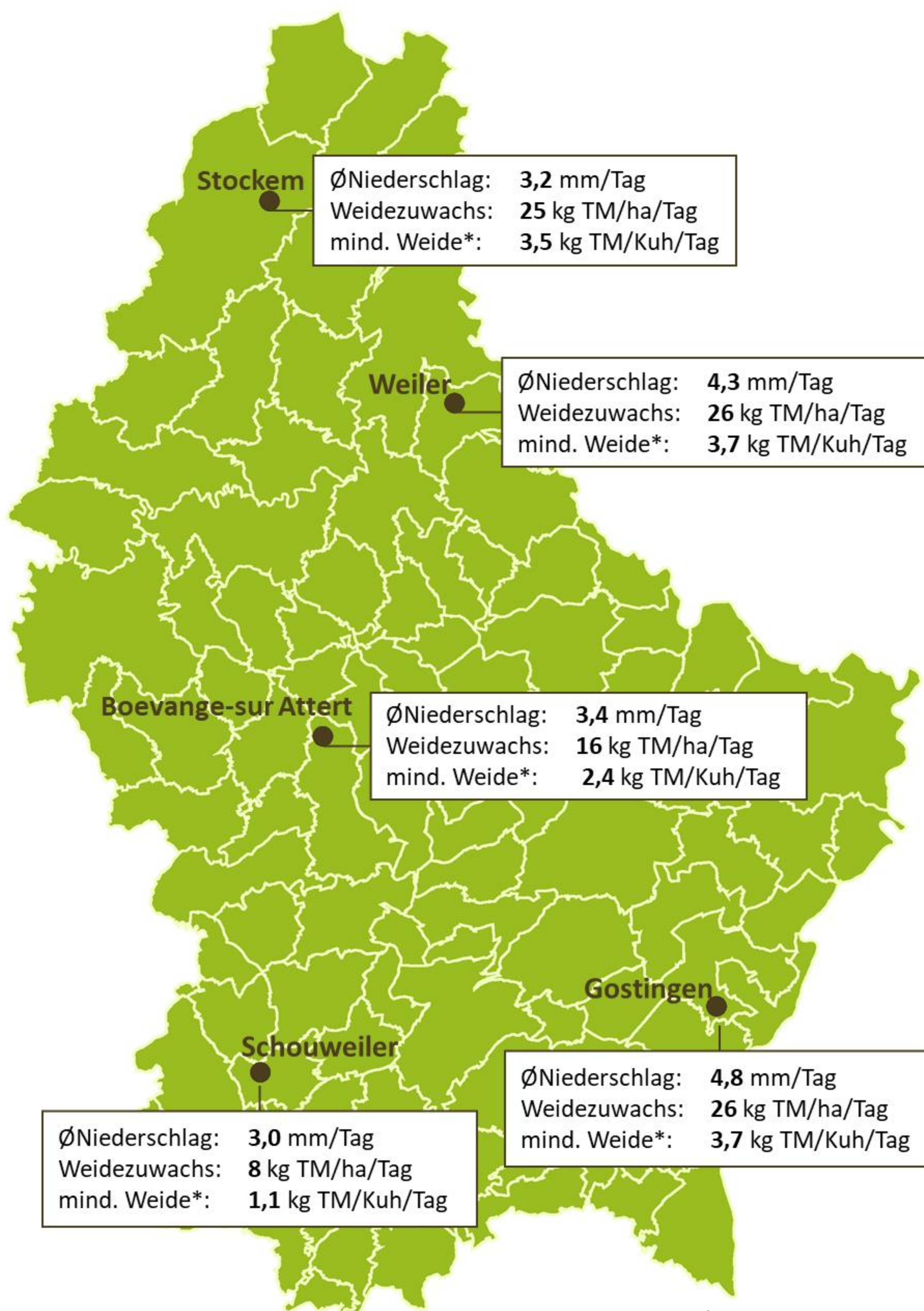


Grünland-Ticker



Grünland-/Weide-Tipps 30.09.2019



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

Durch die Niederschläge der vergangenen Woche werden die Weiden erneut grün. Auf den Pilotbetrieben wurde diese Woche ein Zuwachs von 8 bis 16 kg TM/ha/Tag gemessen.

Rückblick auf die Niederschlagsmenge während der Weidesaison 2019

Die Weidesaison 2019 war erneut von einer ausgedehnten Sommertrockenheit geprägt. Seit dem Start in die Weidesaison – Mitte März bis zum 30. September – hat es entsprechend der Aufzeichnungen der Wetterstation bei:

- Stockem: ca. 335mm
- Weiler/Putscheid: ca. 353mm
- Boevange sur Attert: ca. 344mm
- Schouweiler: ca. 260mm
- Gostingen: ca. 368mm

geregnet.

Besonders die Sommermonate – Juli, August, September – waren von einer anhaltenden Trockenheit geprägt. Niederschlagsmenge über die drei Monate bei:

- Stockem: ca. 130mm
- Weiler/Putscheid: ca. 120mm
- Boevange sur Attert: ca. 110mm
- Schouweiler: ca. 75mm
- Gostingen: ca. 135mm

Im Schnitt sind in den Sommermonaten auf den Pilotbetrieben zwischen 0,8 und 1,4 mm Niederschlag pro Tag gefallen. Grünland benötigt durchschnittlich 2mm Niederschlag pro Tag, um optimal zu wachsen. Der geringe Graszuwachs der vergangenen Wochen aber auch die im Allgemeinen niedrigen Grünlanderträge erklären sich dadurch von selbst.

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