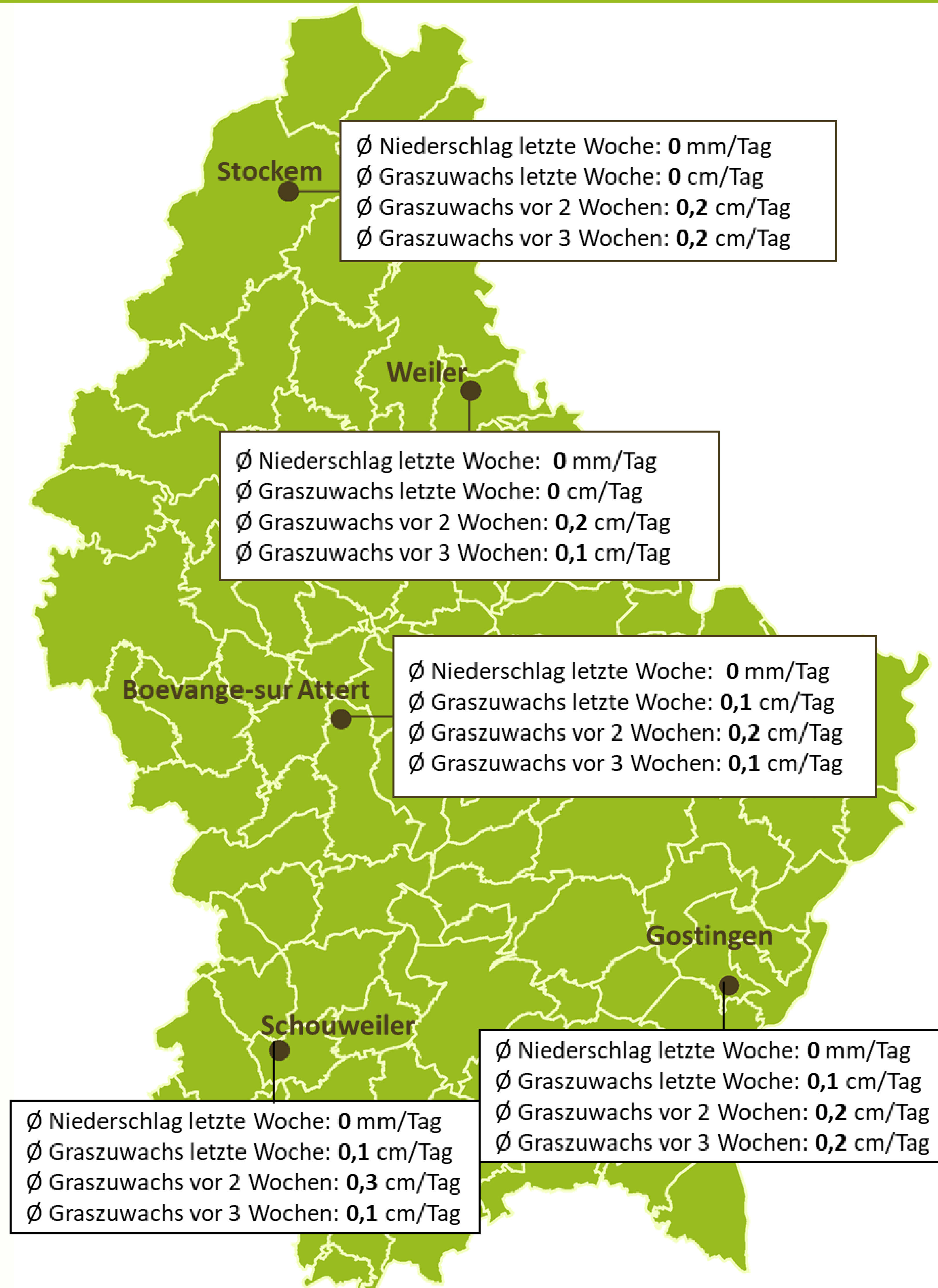


Grünland-Ticker

Graswachstum vom 26. Mai bis zum 2. Juni 2020



Ø Graszuwachs:

Der Graszuwachs ist ausgedrückt in [cm/Tag]. Mit dem Grasshopper wird dabei die „komprimierte“ Grashöhe gemessen.

Dabei gilt:

1 cm komprimierte Grashöhe = 150-200 kg TS/ha

Beispiel (Gostingen):

Graszuwachs: 0,1 cm/Tag x 175kg TS/cm/ha = 17,5 kg TS/Tag/ha

Klimatische Wasserbilanz:

Die klimatische Wasserbilanz ist definiert als die Niederschlagsmenge minus die Menge der potentiellen Verdunstung. Ist die klimatische Wasserbilanz negativ, so heißt das, dass mehr Wasser verdunstet als in Form von Niederschlägen zugeführt wird, wodurch der Vegetation die Feuchtigkeit im Boden für Wachstum fehlt.

Die Wasserbilanz für den Monat Mai in Luxemburg ist stark negativ und liegt bei -57 bis -92 mm Wasserdefizit.

Auf den Weidebetrieben sollten deshalb die zum ersten Schnitt silierten Flächen nach Möglichkeit in die Weiderotation integriert werden, bevor der Aufwuchs vertrocknet oder wegen des Trockenstresses mit dem Ähren-/Rispschieben beginnt.

Soutenu par le Ministère de l'Agriculture, de la Viticulture et du Développement rural du Grand-Duché de Luxembourg



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



CONVIS



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



Lycée Technique
Agricole

Grünland-Ticker
per Email ?
Hier anmelden



www.grengland.lu

Wissenswertes zu Wiesen und Weiden

