

Grünland-Ticker

Graswachstum vom 28. Juli bis zum 03. August 2020

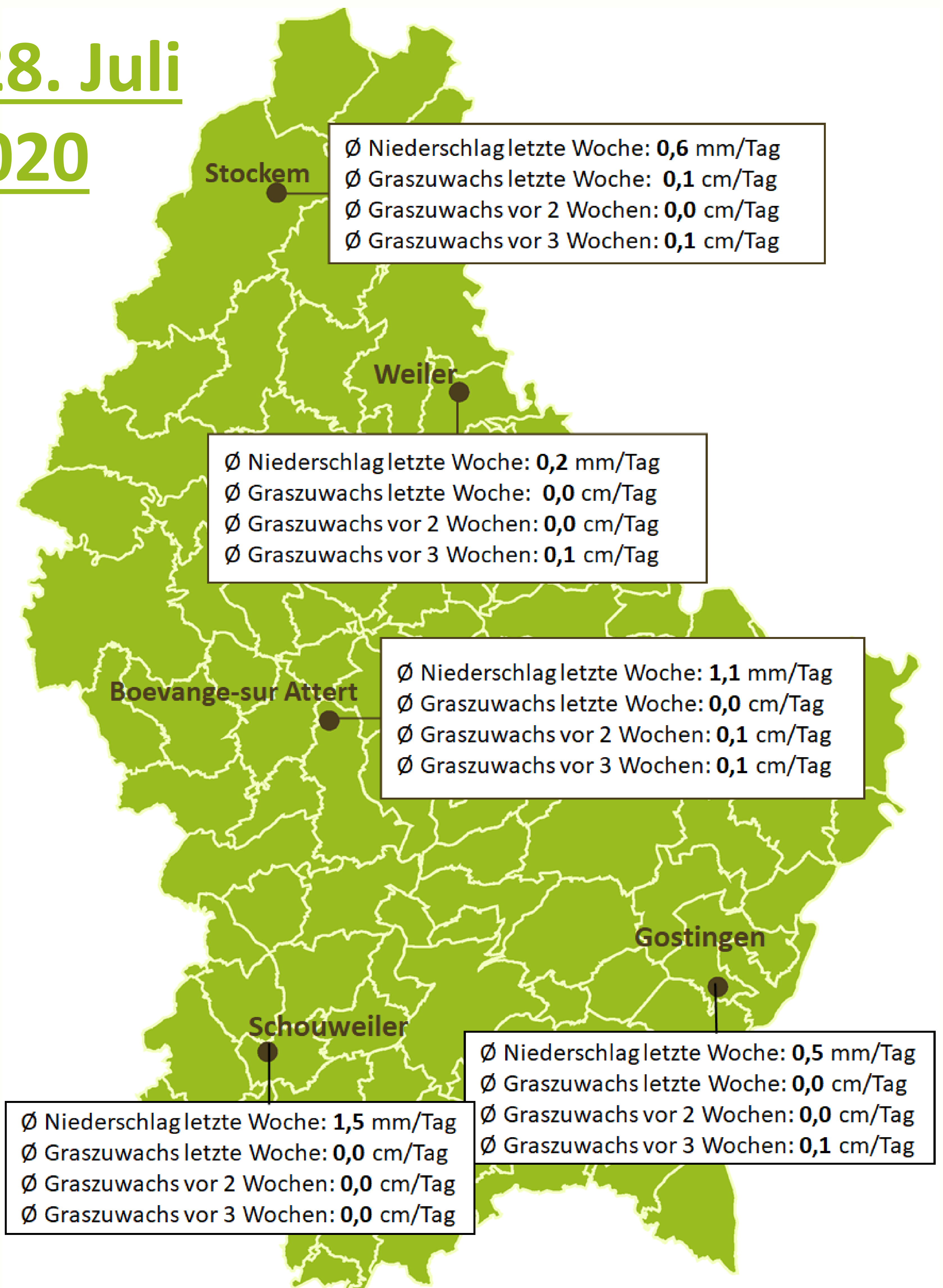
Ø Graszuwachs:

Aufgrund der aktuellen Hitze und der fehlenden Niederschläge findet derzeit kaum Graswachstum statt.

Wachstumsfaktoren:

Gras wächst am besten bei Temperaturen zwischen 15 und 18°C. Grünland ist zudem eine wasserbedürftige Kultur, mit einem Bedarf von etwa 600l Wasser je kg produzierter Trockenmasse.

Das fehlende Wasser und die hohen Temperaturen erklären den aktuellen Wachstumsstopp!



Weidesysteme bei Trockenheit

Jedes Weidesystem - Kurzrasenweide, Umtriebsweide und Portionsweide - hat Vor- und Nachteile. Bei Trockenheit reagiert die Umtriebsweide aufgrund der höheren Beschattung am wenigsten empfindlich und das Futterangebot ist vergleichsweise gut steuerbar.

Bei allen Systemen gilt es jedoch bei Trockenheit und Hitze eine Überbeweidung durch großzügige Flächenzuteilung und Zufütterung zu vermeiden. Zu kurz abgefressene Grasnarben und die zu erwartenden hohen Temperaturen führen zu einem verlangsamten Wiederaufwuchs.

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

