

Grünland-Ticker

Graswachstum vom 09. bis zum 15. Mai 2023

Graswachstum

Ansteigende Temperaturen und ergiebiger Regen bieten beste Voraussetzungen für gutes Graswachstum. Wir haben diese Woche ein Wachstum von bis zu 100 kg TS/ha/Tag gemessen – 2022 haben wir solche Werte nie erreicht!

Die Umrechnung der komprimierten Grashöhe [cm/Tag] auf Grasmenge [kg TS/Tag/ha] erfolgt unter Berücksichtigung der Grasdichte.

Dabei gilt:

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

Idealer Nutzungszeitpunkt des ersten Schnittes

Der erste Schnitt ist der bedeutendste in puncto Quantität und Qualität.

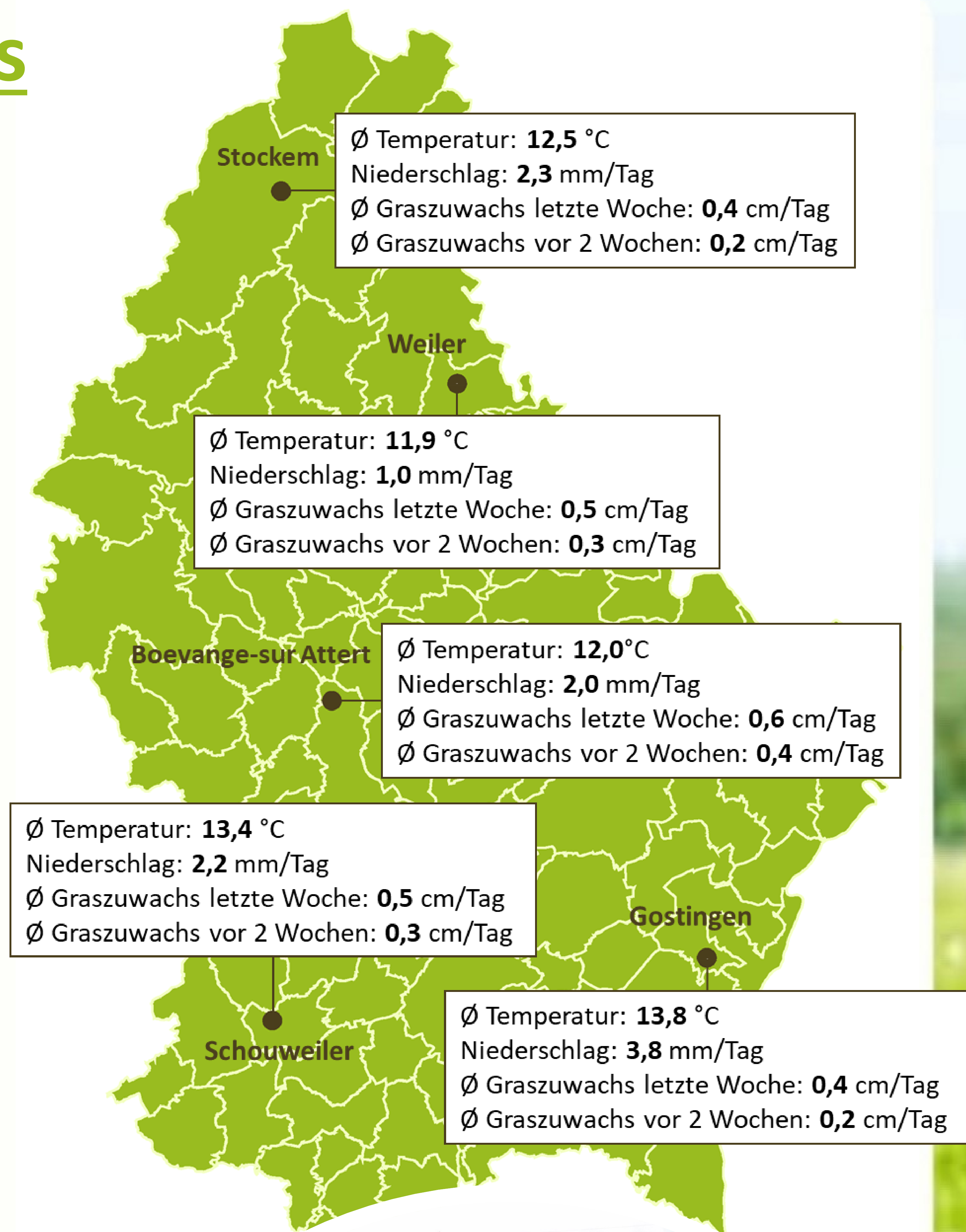
Zur Bestimmung des optimalen Schnittzeitpunktes gelten folgende phänologische Merkmale:

- zwischen Ende Schossen und Beginn Rispen-schieben der hauptbestandsbildenden Gräser
- Löwenzahn in voller Blüte; Bildung der ersten „Pustebumen“

Auch eine Temperatursumme von 530°C gilt als Indikator für die Schnittrife. Im Süden des Landes wurden die 530°C am vergangenen Wochenende erreicht. Im Norden lagen die Werte zwischen 470°C und 510°C.

Zur Sicherung der Qualität ist beim Schnitt, neben oben genannten Indikatoren aber auch auf die Befahrbarkeit der Flächen zu achten.

Abb. So nicht! Fahrspuren auf einer Schnittfläche im Süden des Landes



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

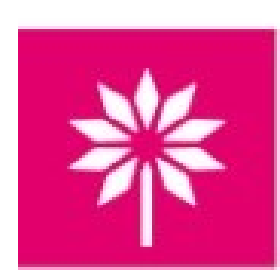


CONVIS



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

