

# Grünland-Ticker

## Graswachstum vom 19. bis zum 25. Juli 2023

### Graswachstum

Die Temperatur- und Niederschlagswerte sind unverändert im Vergleich zur Vorwoche. Für anständiges Graswachstum ist es derzeit zu warm und es fehlen ausreichend Niederschläge.

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

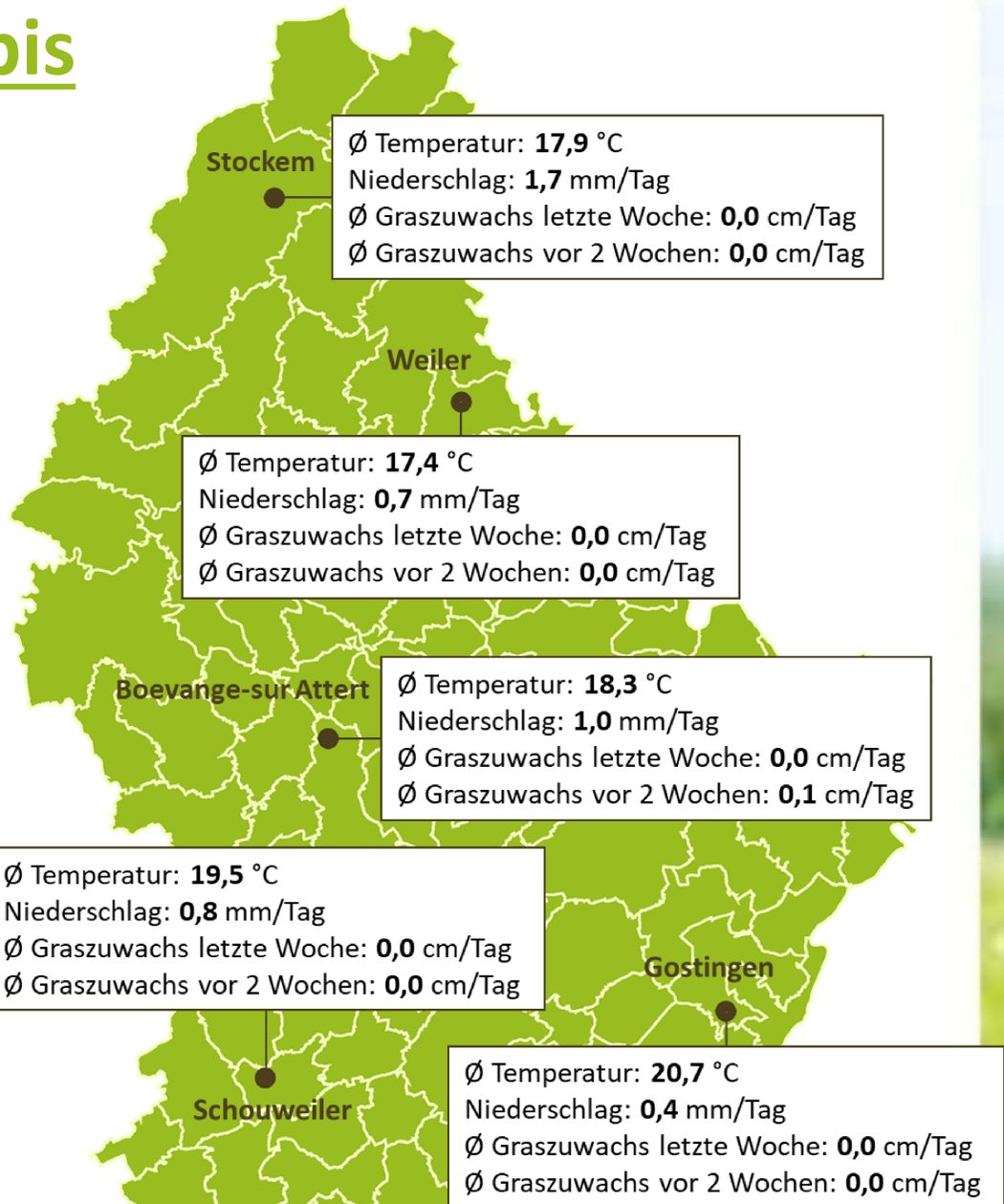
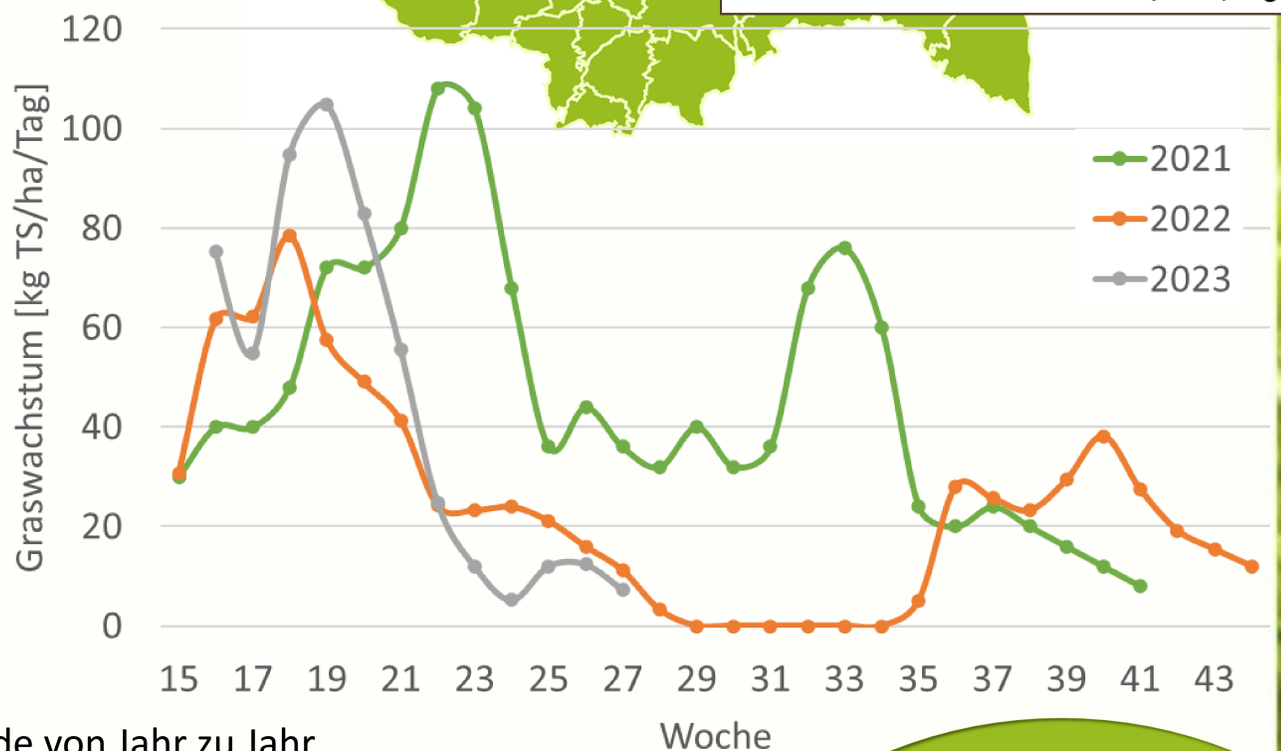
### Graswachstum im Vergleich

Im FILL-“Méi Weed“ Projekt wird das Graswachstum seit 3 Jahre auf 5 repräsentativen Pilotbetrieben gemessen. Die erhobenen Daten dienen zur Kalibrierung eines Graswachstumsmodells.

Zwischen den Jahren bestehen große Unterschiede. Der höchste tägliche Zuwachs wurde 2021 gemessen. Nach einem kühlen und nassen Frühjahr hat auch dieses Jahr gut gestartet. Mit der Hitze und Trockenheit ab Ende Mai hat das Graswachstum aber rapide abgenommen. Ausreichende Niederschläge blieben in den vergangenen Wochen aus, so dass das Graswachstum aktuell stockt.

Mäßige Temperaturen in den kommenden beiden Wochen machen aber Hoffnung für die 2. Saisonhälfte.

Abb.: Graswachstum: große Unterschiede von Jahr zu Jahr



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](http://www.grengland.lu)

Wissenswertes zu Wiesen und Weiden

