

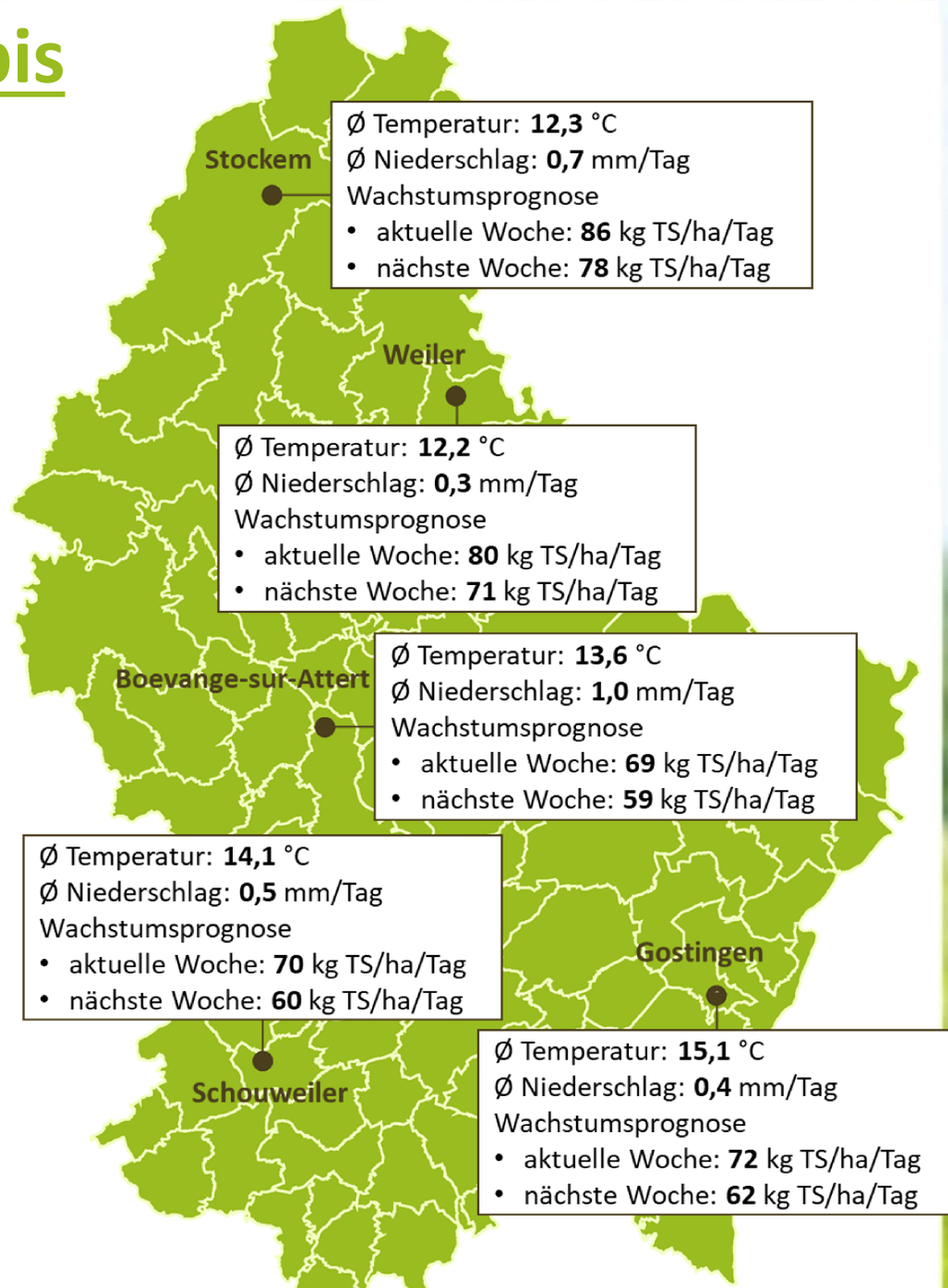
# Grünland-Ticker

## Graswachstum vom 12. bis zum 18. Juni 2024

### Graswachstum

In Folge u.a. des Kältereizes im Winter macht das Grünland im Frühjahr zur ersten Nutzung einen starken Wachstumsschub – dieser ist nun vorüber und auch laut Prognose lässt das Wachstum jetzt nach, ist aber immer noch überdurchschnittlich!

Zudem haben wir die Standort- und Wetterparameter im Modell etwas angepasst – tendenziell wurde die Ertragsschätzung dadurch leicht negativ beeinflusst.



### Ökosystemdienstleistungen des Grünlandes

Neben ausgezeichneten Futtereigenschaften - diese unterstreichen wir regelmäßig an dieser Stelle - hat das Grünland eine ganze Reihe anderer Vorzüge, welche u.a. in der aktuellen Biodiversitäts- und Klimadiskussion von Bedeutung sind.

Quelle: Die Leistungen des Ökosystems Weide (IGLT)

Kultur	Biodiversität	Landschaftsbild	Wasserqualität	Erosionsschutz	Kohlenstoffspeicher	Produktqualität
Einjährige Futterpflanze	* *	* *	* **	* */**	* *	* *
Wechselgrünland	* */**	** **	*/** ***	** ***	** **	** ***
Dauergrünland (älter als 5 Jahre)	** ***	*** ***	** ***	** ***	*** ***	** ***
Dauergrünland mit hohem ökologischem Wert	*/***	****	****	***	****	****

\* wenig Einfluss, \*\*\*\* positiver Einfluss

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 l'Alimentation et de la Viticulture



CONVIS



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

Administration des services techniques  
de l'agriculture



Lycée Technique  
Agricole

Grünland-Ticker  
per Email?  
Hier anmelden



www.grengland.lu

Wissenswertes zu Wiesen und Weiden