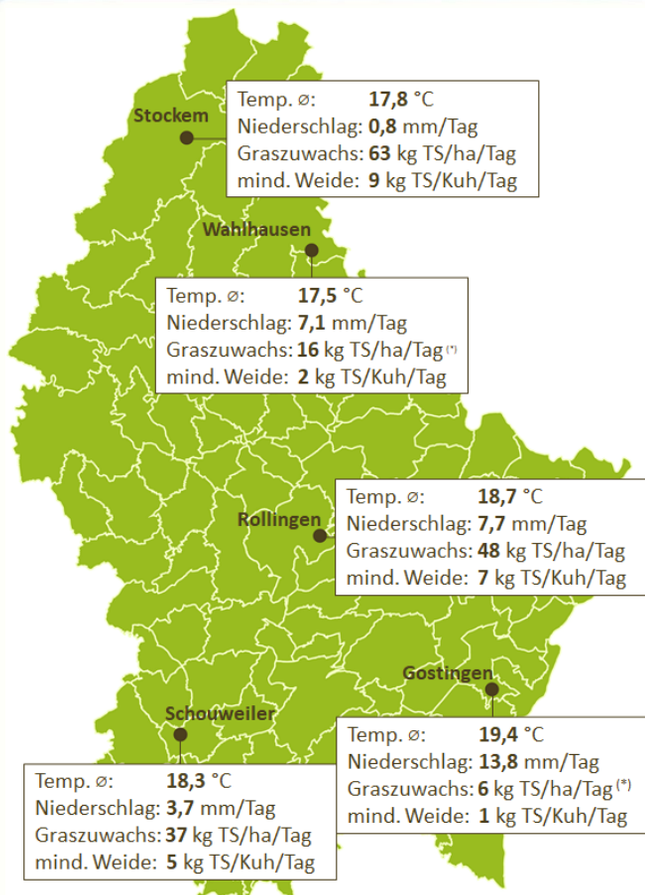


Grünland-Ticker

Klima/Graswachstum (05.06.2018)



Hohe Durchschnittstemperaturen (>18 °C) und Niederschläge von 6,6 mm pro Tag sowie eine relative Luftfeuchte >80% boten in der vergangenen Woche ideale Bedingungen für das Graswachstum. Dennoch wurde ein Rückgang des Graszuwachses im Vergleich zur Vorwoche festgestellt. Der Zuwachs liegt nun bei etwa 50 kg TS/ha/Tag. Demnach ist eine Halbtagsweide mit 7 kg TS Weidegrasaufnahme/Kuh/Tag erfordert (bei 7 Milchkühen/ha => AUK-Weideprämie).

Das reduzierte Graswachstum hat unterschiedliche Ursachen:

- ältere, weniger homogene Bestände führen zu Unregelmäßigkeiten(*) bei der Messung => mehrwöchige Entwicklung beachten
- Gras in der generativen Wachstumsphase zeigt ein verändertes Wuchsverhalten.

Überständige Bestände und unerwünschte Pflanzen (Brennnesseln, ...) nun bei sonnigem Wetter mähen („toppen“) - im angewelkten Zustand werden diese auf der Weide gerne gefressen! Auf Anfrage beraten wir Sie gerne!

Grünland-/Weide-Tipps

Zwar ist jedes Gras grün, aber noch lange nicht gleich beliebt bei den Kühen

Samtig weich, weil behaart, borstig hart, stinkig oder bitter schmeckend sind genau jene Eigenschaften, die Kühe nicht an Weidegräsern mögen.

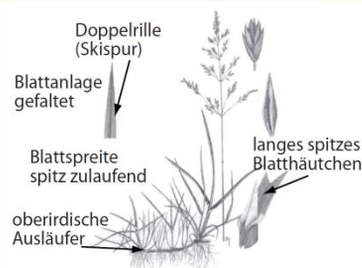
Nur wer die wichtigsten Grünlandpflanzen bestimmen kann und ihre Eigenschaften kennt, kann die Qualität seines Pflanzenbestandes einstufen, die in direktem Zusammenhang mit der täglichen Weideaufnahme steht.

Zur Bestimmung von Grünlandgräsern können Sie den Bestimmungsschlüssel auf www.grengland.lu nutzen.

Nebenstehend 2 Beispiele unerwünschter Gräser.

Gemeine Rispe

- ✓ *Verfilztes Untergras*
- ✓ *Muffiger Geruch*



Wolliges Honiggras

- ✓ *Stark behaarte Blätter und Stängel*

