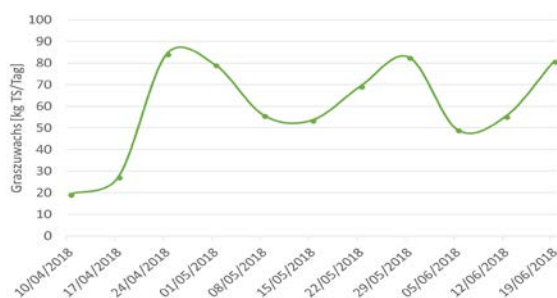


Grünland-Ticker

Klima/Graswachstum (19.06.2018)

Die Witterung der letzten Woche hat das Graswachstum weiter "gepuscht". In ganz Luxemburg regnete es durchschnittlich mehr als 3 mm pro Tag und auch die \varnothing -Temperaturen mit 15° sind für das Graswachstum optimal. Der gemessene Graszuwachs liegt zwischen 90-137 kg TS/ha pro Tag. Ein derartiger Graszuwachs von mehr als 130 kg TS/Tag ist höchstens mit Vollweide zu meistern. Falls dies nicht möglich ist, Parzellen verkleinern und gut abgeweidete Parzellen für einen Schnitt nach dem 15.07. bzw. 15.08. aufwachsen lassen. Aktuell liegt der Weidegrasertrag in dieser Saison bei stattlichen 5250 kg TS pro ha.



Grünland-/Weide-Tipps

Vorbeugen gegen den Leber- und Pansenegelbefall von Weidetieren an feuchten Standorten

Bei der aktuellen Witterung besteht gerade auf der Weide die Gefahr des Egelbefalls. Leber- bzw. Pansenegel nutzen als Zwischenwirt Nacktschnecken, die sich besonders bei feucht-warmer Witterung sehr gut entwickeln.

Die chronische Form des Leber-/Pansenegelbefalls tritt bei Milchkühen am häufigsten auf, erkennbar beispielsweise an einem struppigen Fell, Abmagerung, einer veränderten Kotkonsistenz und dem Rückgang der Milchleistung.

Zur Vorbeugung sollten auf feuchten Weiden deshalb die Lebensräume von Schnecken wie z.Bsp. an Bächen, Entwässerungsgräben, zeitweise überflutete Uferzonen mit Zäunen ausgegrenzt werden.

Aus hygienischen Gründen, keine Gülleausbringung auf Weideflächen und Wasserfässer regelmäßig umstellen!



Nacktschnecken von einem überschwemmten Weideboden

