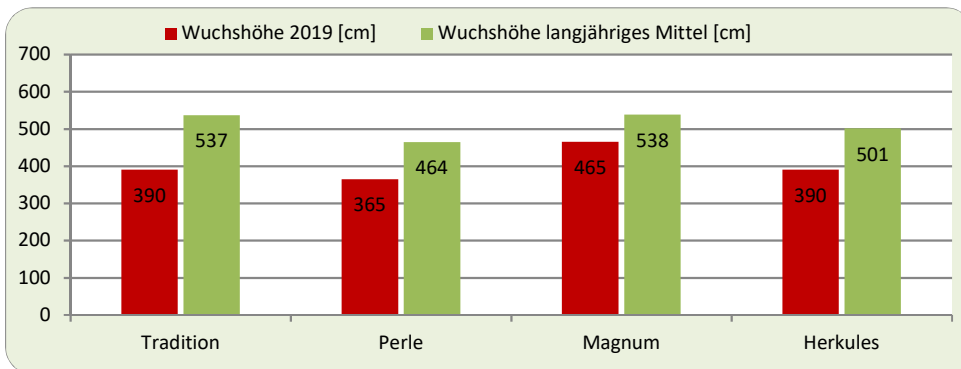
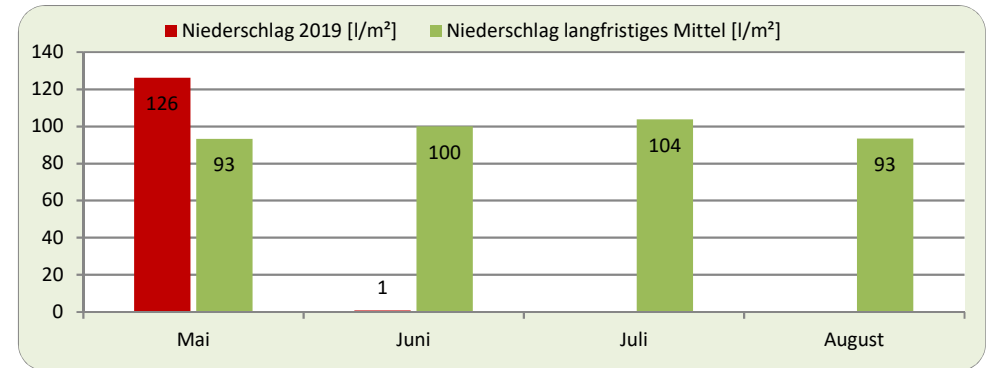
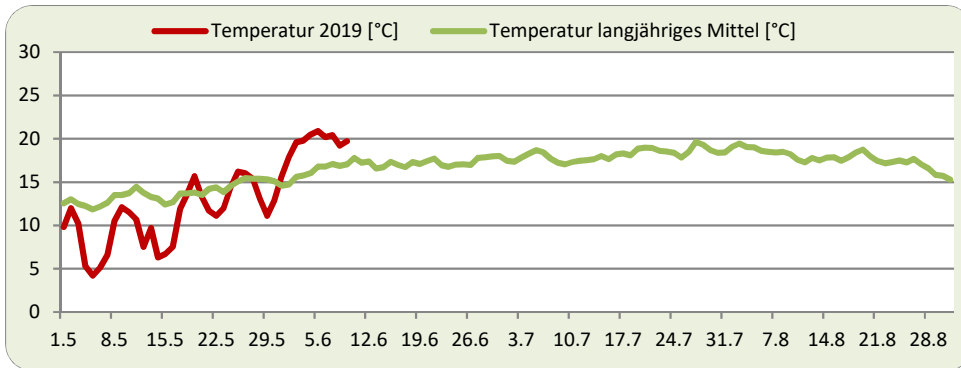


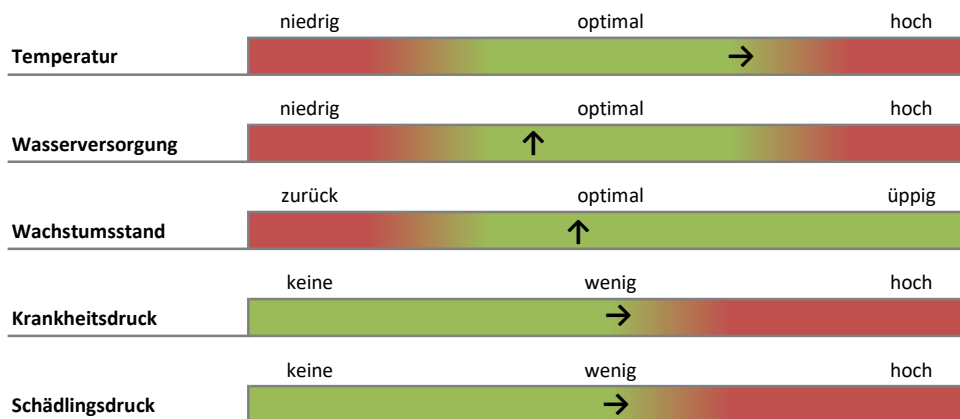
Witterungs- und Pflanzenstandsbericht: KW23

Berichtszeitraum: 03.06.2019-09.06.2019

HALLERTAU



Hinweise: In dieser Woche nahm der Hopfen wieder deutlich an Längenwachstum zu. Der Boden ist noch ausreichend mit Wasser versorgt. Die meisten Betriebe haben bereits mit dem chemischen Hopfenputzen bzw. dem Entlauben von Hand begonnen. Anfang der Woche gab es einen Spritzaufwurf für alle Sorten gegen Peronospora. Außerdem wurden Pflanzenschutzmaßnahmen gegen echten Mehltau und gemeiner Spinnmilbe durchgeführt.

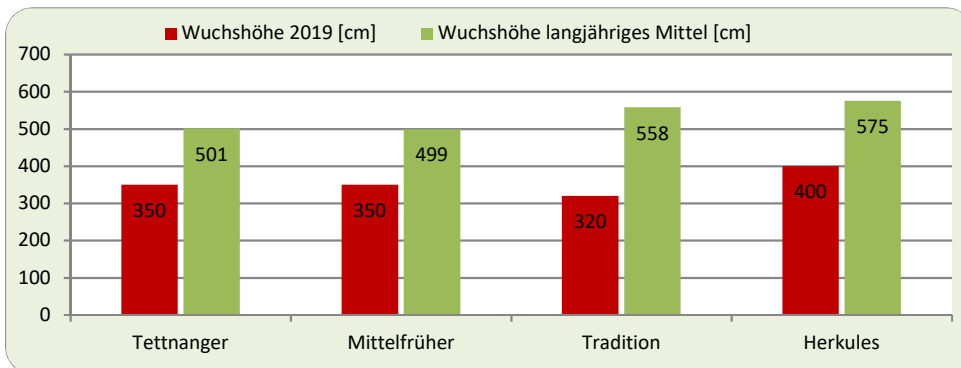
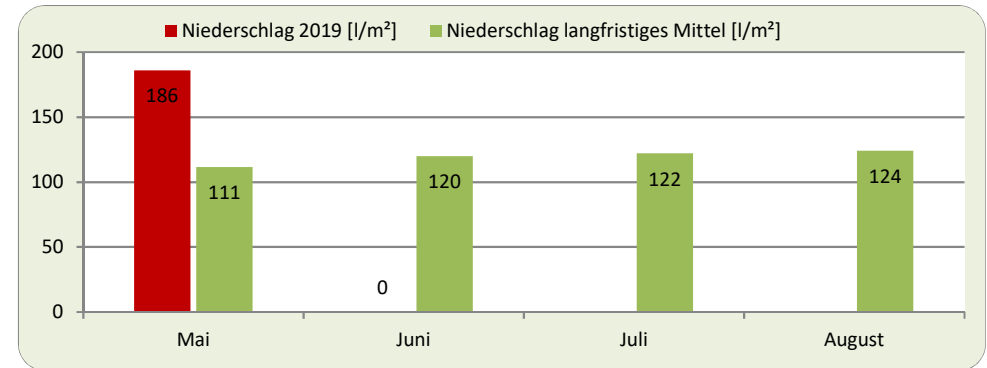
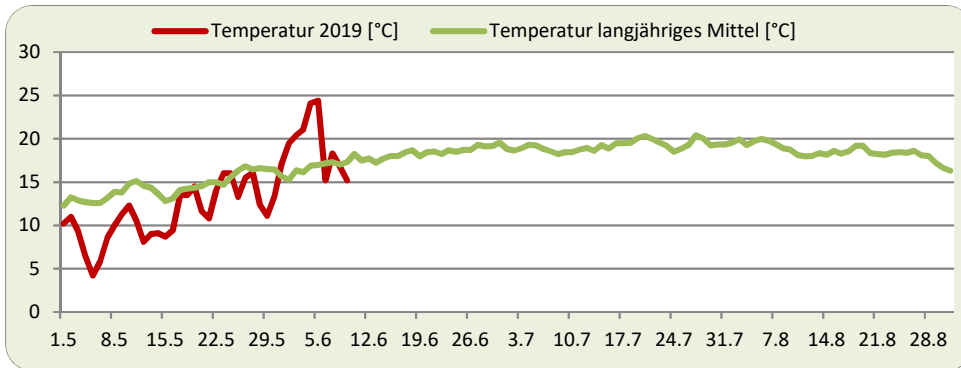


(Tendenz: stabil ↑, fallend ←, steigend →)

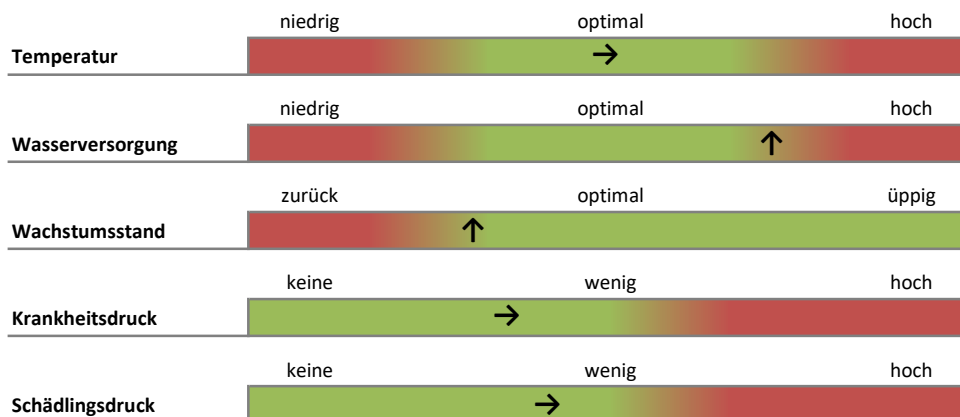
Witterungs- und Pflanzenstandsbericht: KW23

Berichtszeitraum: 03.06.2019-09.06.2019

TETTANANG



Hinweise: Die Hopfen konnten durch das warme und sonnige Wetter in der letzten Wochen einiges an Wachstum aufholen. Die Bestände liegen aber immer noch unter dem Durchschnitt. Aktuelle Arbeiten sind das Anackern der Bifänge und Nachleiten der Hopfen. Punktuell werden Maßnahmen zur Bekämpfung von Erdflöhe und der Bohnenlaus durchgeführt.

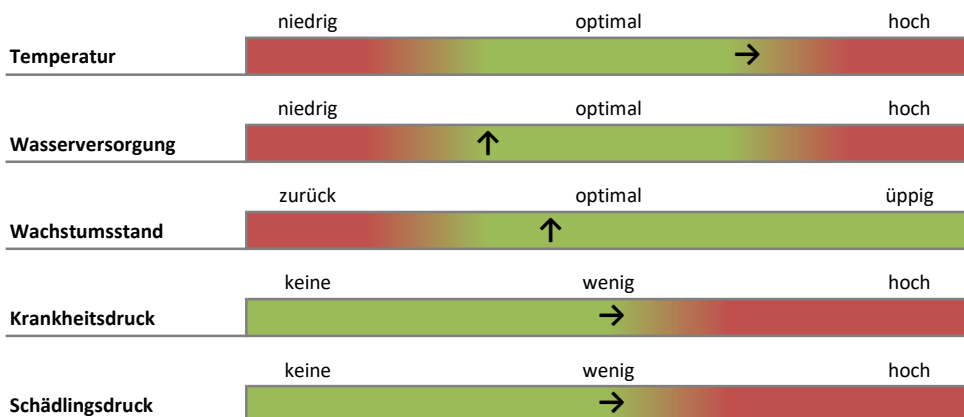
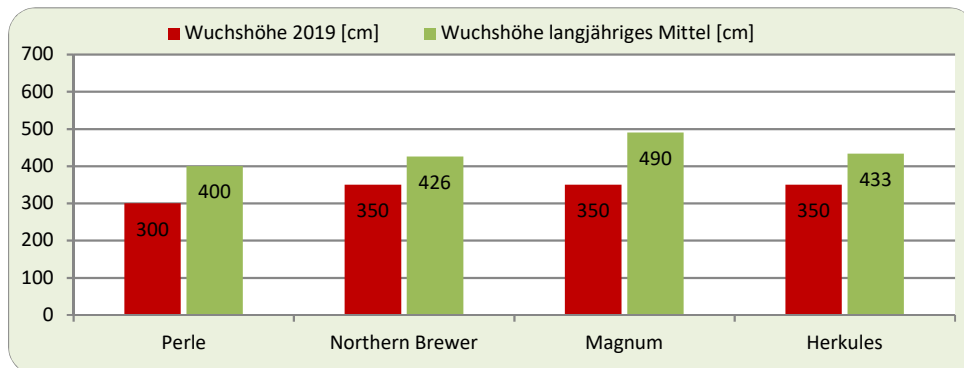
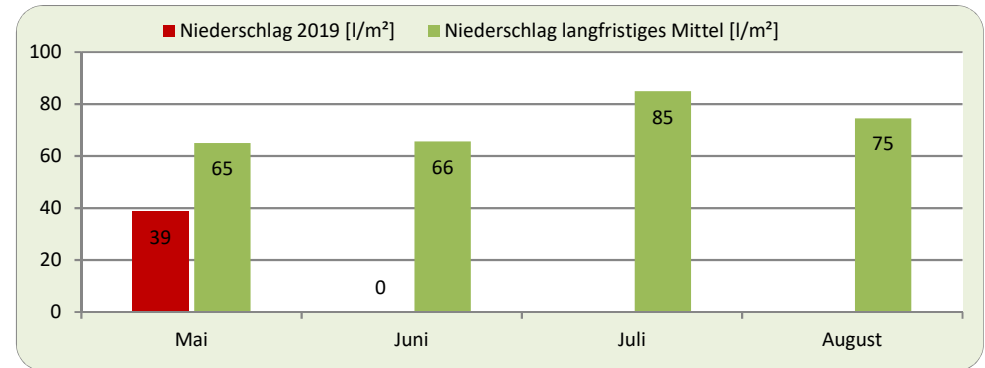
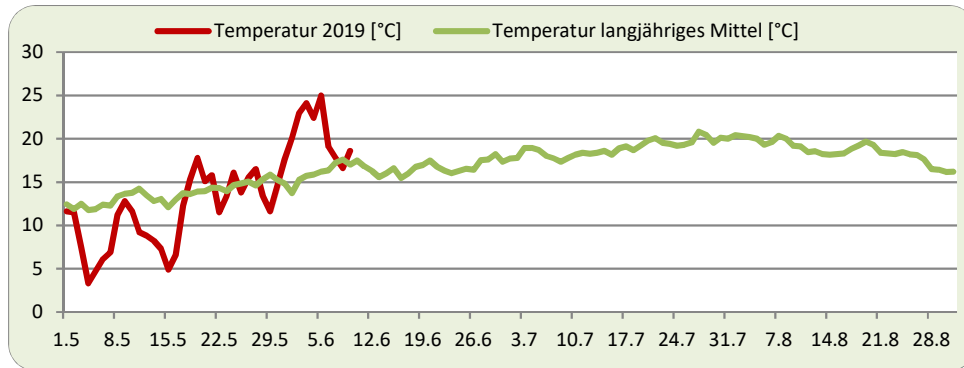


(Tendenz: stabil ↑, fallend ←, steigend →)

Witterungs- und Pflanzenstandsbericht: KW23

Berichtszeitraum: 03.06.2019-09.06.2019

ELBE SAALE



(Tendenz: stabil ↑, fallend ←, steigend →)

Hinweise: Die hohen Temperaturen in der Wochenmitte förderten das Längenwachstum der Bestände. Diese Woche gab es zwar keine Regenfälle aber im Unterboden ist noch ausreichend Wasser vorhanden. Eine der wichtigsten Maßnahmen ist weiterhin die Bekämpfung von Peronospora. In manchen Fällen wurde auch schon ein starker Blattlausbefall festgestellt.

