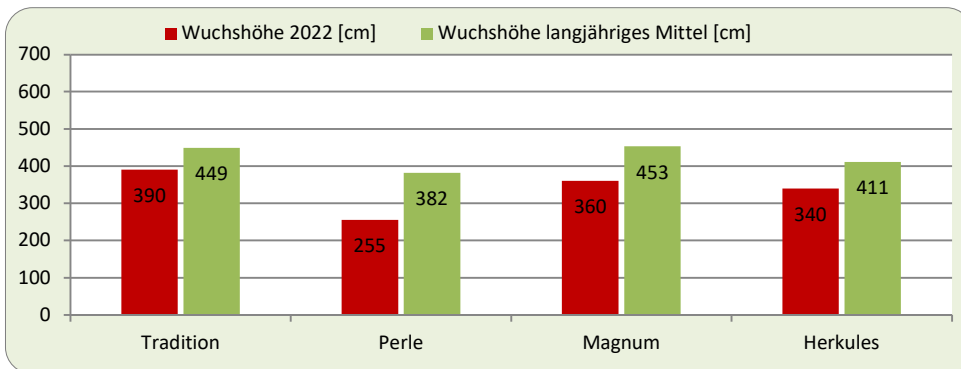
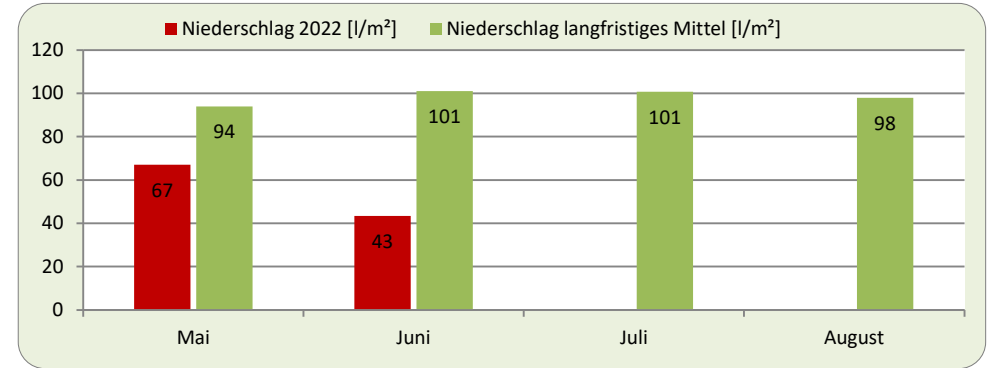
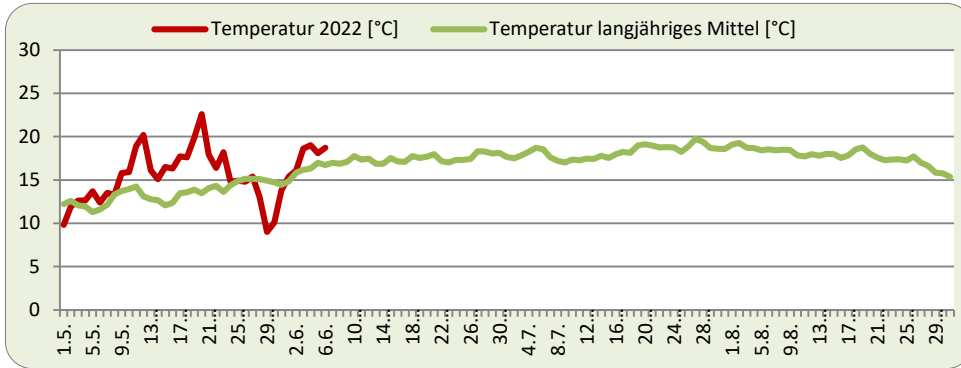


# Witterungs- und Pflanzenstandsbericht: KW22

Berichtszeitraum: 30.05.2022-05.06.2022

## HALLERTAU



**Hinweise:** Durch ergiebige Niederschläge und warme Temperaturen herrschten gute Wachstumsbedingungen. Bodenbearbeitung und Nachleiten waren die Hauptarbeiten. Behandlungen gegen den Blattlausbefall, sowie vorbeugende Behandlungen gegen Mehltau wurden durchgeführt.

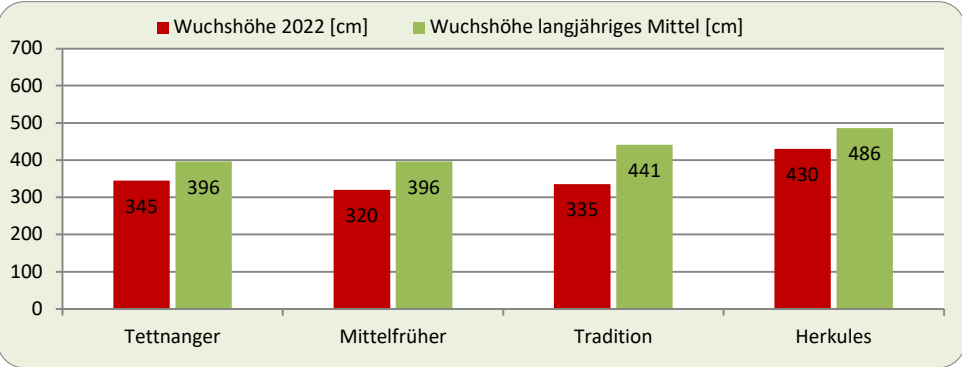
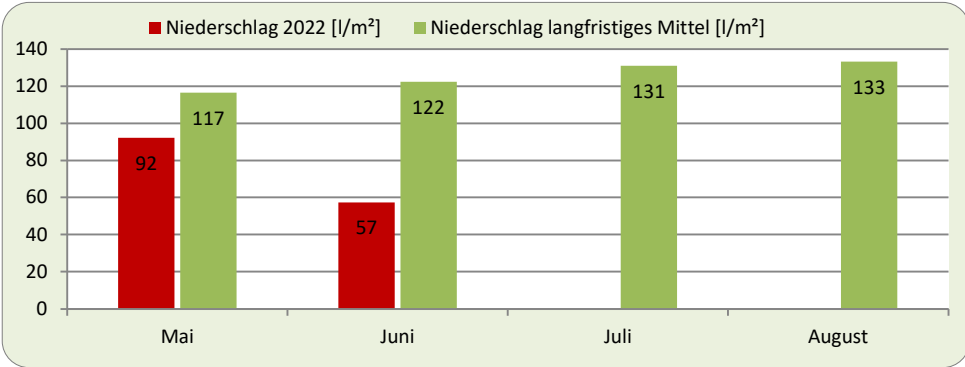
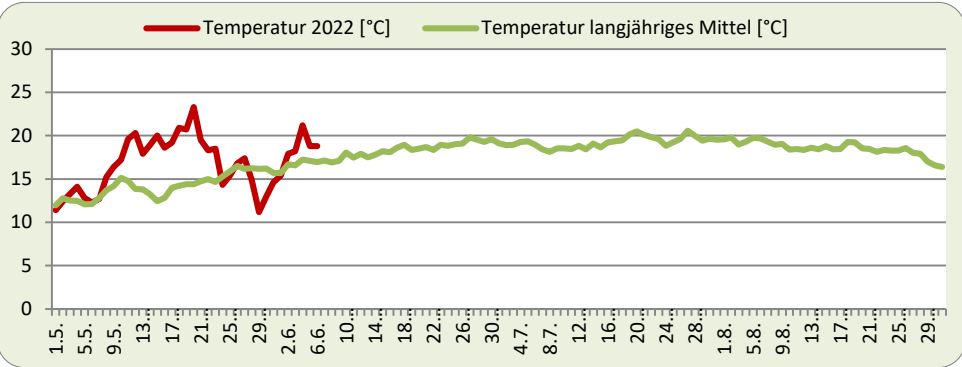


(Tendenz: stabil ↑, fallend ←, steigend →)

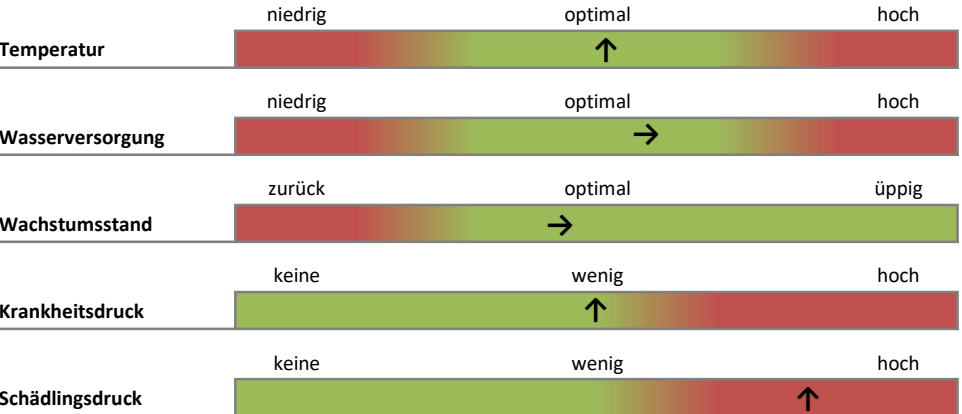
# Witterungs- und Pflanzenstandsbericht: KW22

Berichtszeitraum: 30.05.2022-05.06.2022

## TETTANANG



**Hinweise:** Wärmere Temperaturen und regenreiche Tage wirkten sich sehr positiv auf das Wachstum der Pflanzen aus. Obwohl die Hopfen einiges an Wuchshöhe zulegen konnten, sind sie aber immer noch unter dem langjährigen Mittel. Aktuelle Arbeiten sind das Nachleiten und Anackern. Behandlungen gegen die Blattlaus wurden durchgeführt.



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

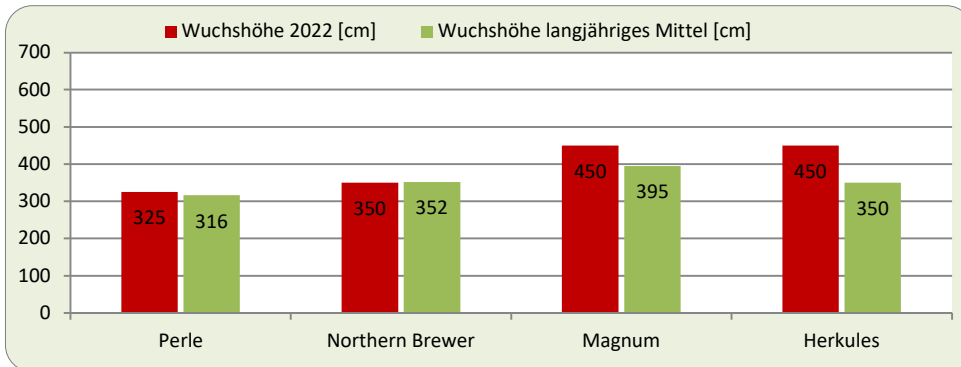
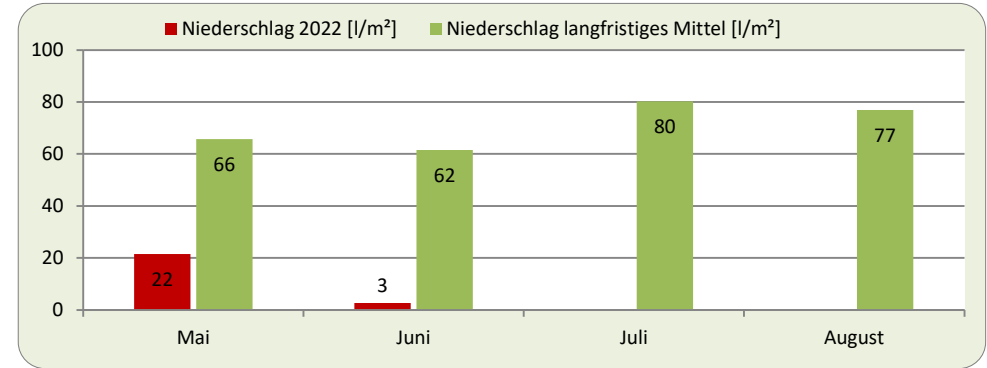
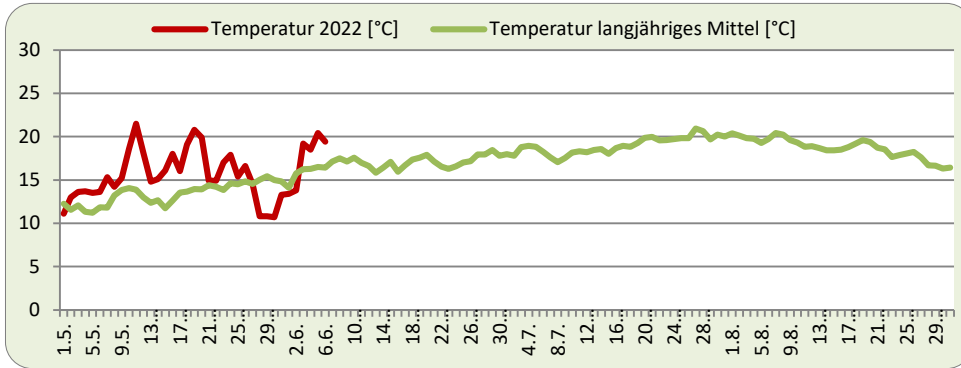




# Witterungs- und Pflanzenstandsbericht: KW22

Berichtszeitraum: 30.05.2022-05.06.2022

## ELBE SAALE



**Hinweise:** Die Wasserversorgung der Böden ist weiterhin schlecht. Einige Betriebe haben deswegen bereits mit der Bewässerung angefangen. Die Bestände entwickeln sich aber sehr gut und sind teilweise weit über dem langjährigen Schnitt. Aufgrund des hohen Zuflugs von Aphisfliegen wurden, sofern die Bekämpfungsschwelle erreicht war, Pflanzenschutzmaßnahmen durchgeführt.



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