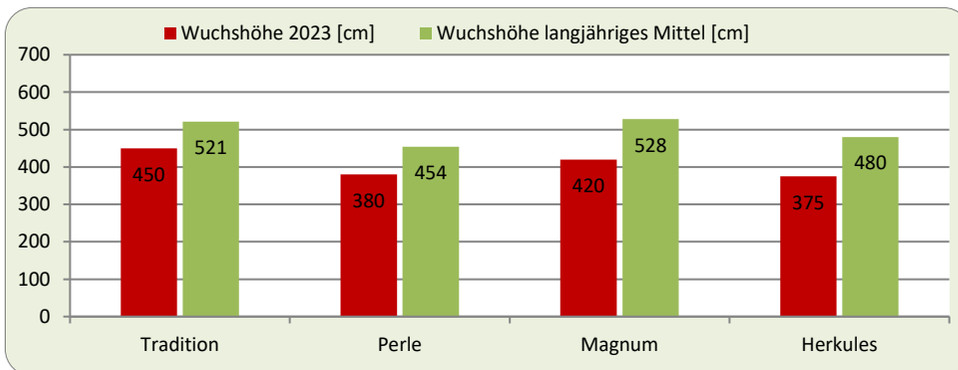
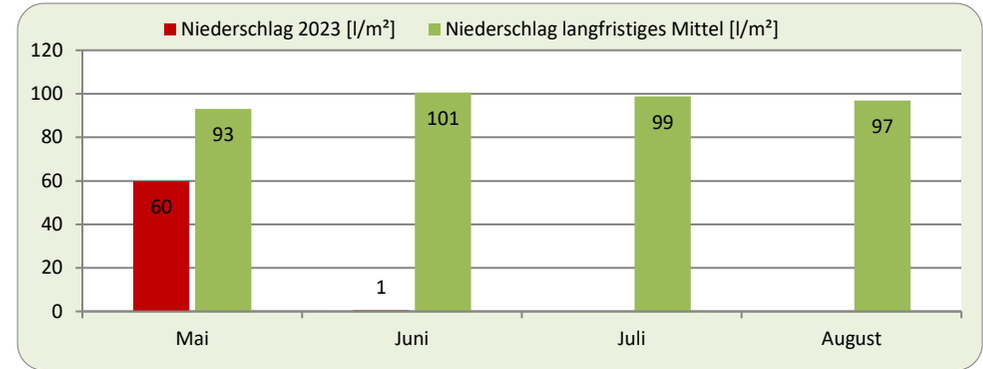
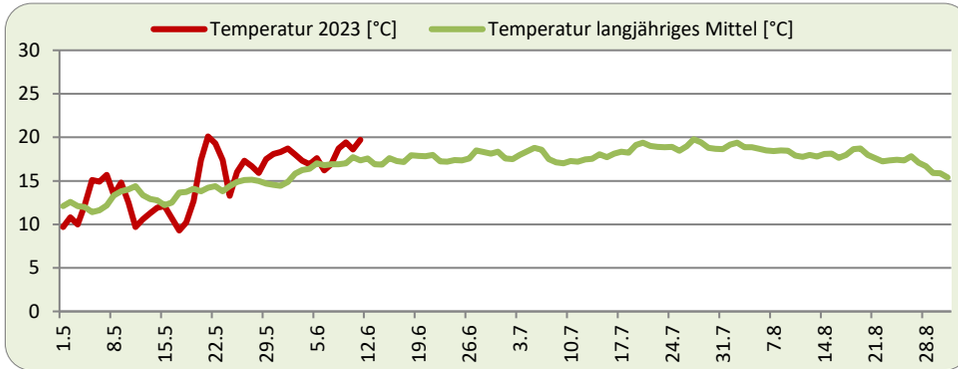


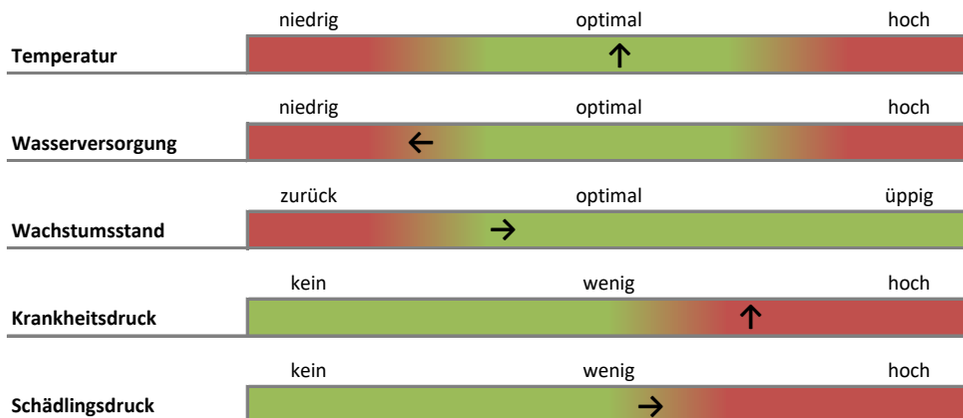
# Witterungs- und Pflanzenstandsbericht: KW23

Berichtszeitraum: 05.06.2023-11.06.2023

## HALLERTAU



**Hinweise:** Durch die warmen Temperaturen konnten die Bestände an Längenwachstum aufholen, dennoch bleibt es auch weiterhin bei deutlichen Rückständen. Niederschläge blieben in weiten Teilen des Anbaugesbietes aus. Hauptarbeiten waren chemisches Hopfenputzen und Nachleiten. In vielen Beständen ist bereits Blattlauszuflug erkennbar.

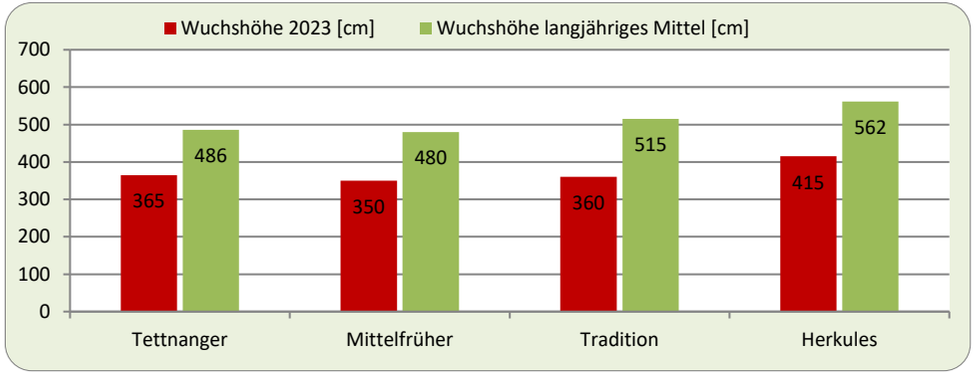
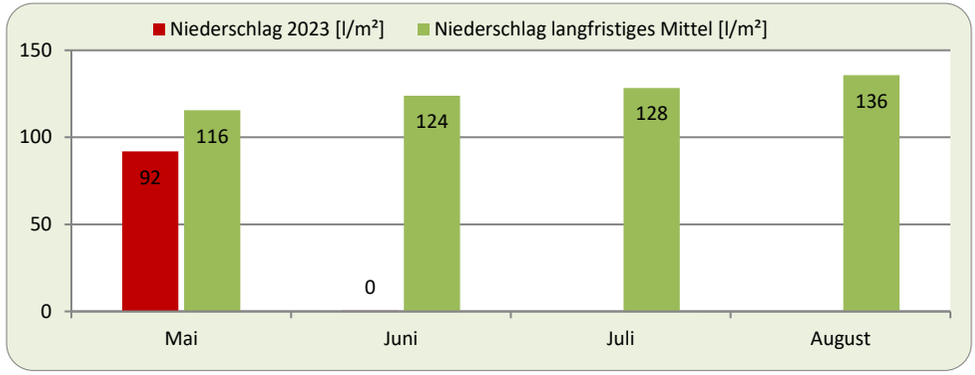
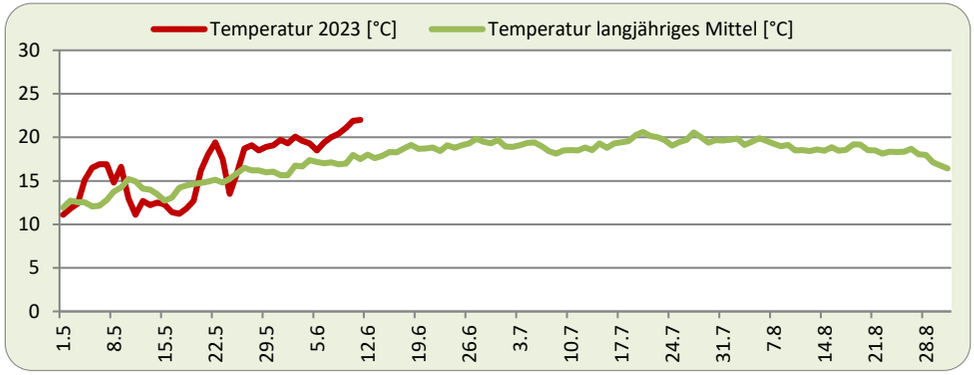


(Tendenz: stabil ↑, fallend ←, steigend →)

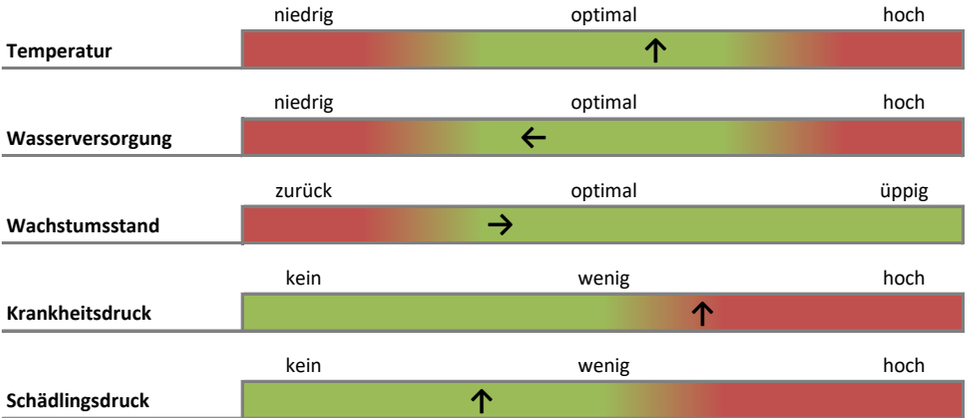
# Witterungs- und Pflanzenstandsbericht: KW23

Berichtszeitraum: 05.06.2023-11.06.2023

## TETTANANG



**Hinweise:** Das Wetter ist weiterhin sonnig und trocken, Niederschläge blieben aber wieder aus. Die Bestände liegen beim Wachstum noch hinter dem langjährigen Mittel. Arbeiten in dieser Woche waren das Nachleiten und chemisches Hopfenputzen.



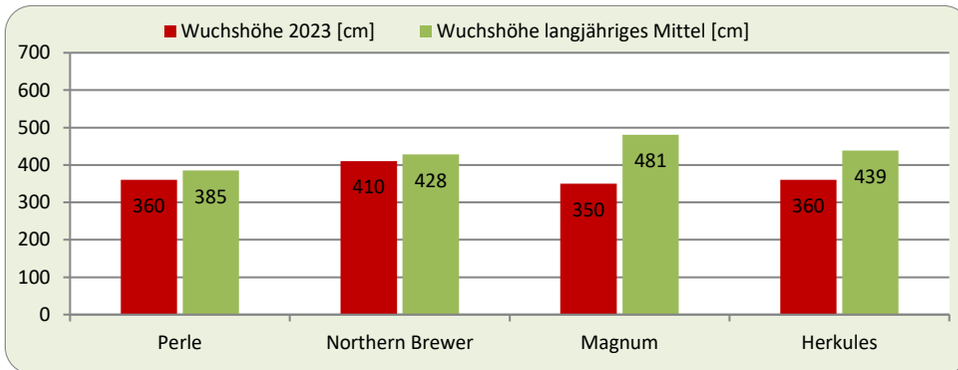
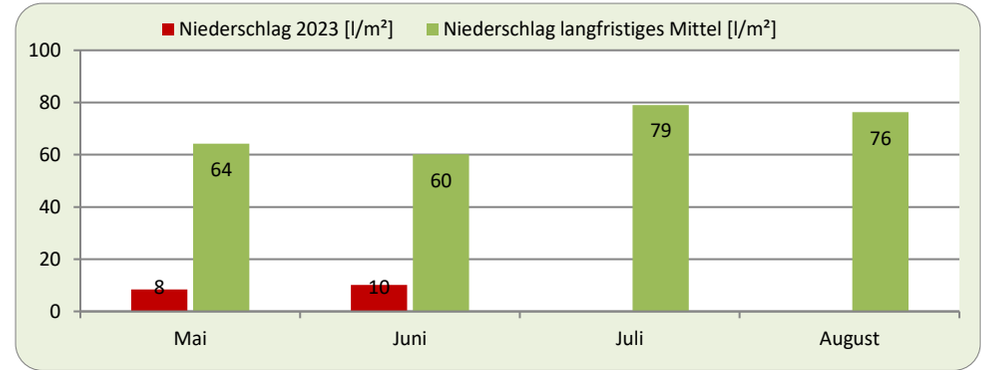
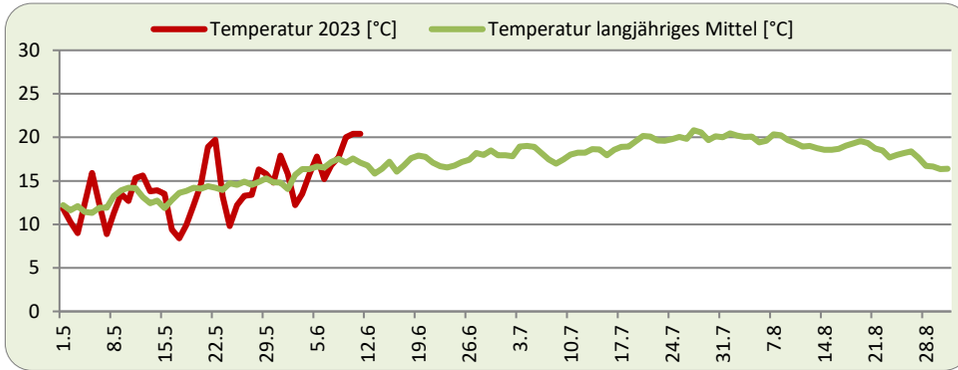
(Tendenz: stabil ↑, fallend ←, steigend →)



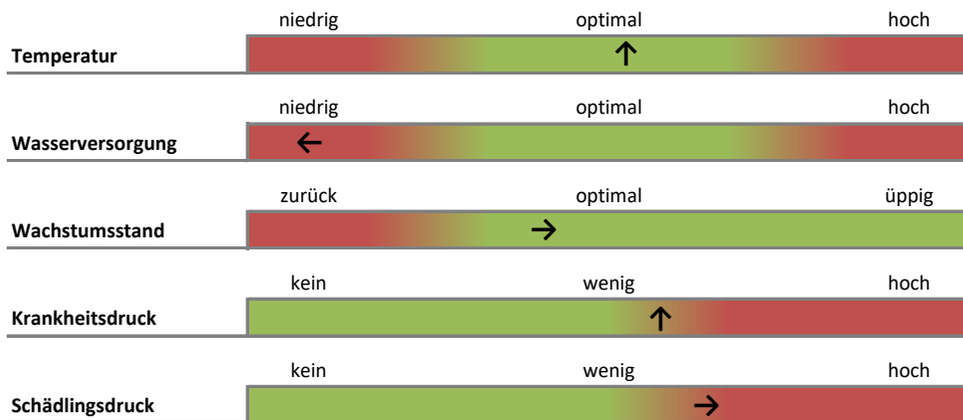
# Witterungs- und Pflanzenstandsbericht: KW23

Berichtszeitraum: 05.06.2023-11.06.2023

## ELBE SAALE



**Hinweise:** Zur Wochenmitte gab es geringe Niederschläge, die aber keine Auswirkung auf die Wasserversorgung der Böden hatten. Manche Betriebe haben mit dem Bewässern bereits begonnen. Hauptarbeiten waren das Nachleiten, sowie Pflanzenschutzmaßnahmen gegen Peronospora und Blattläuse.



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