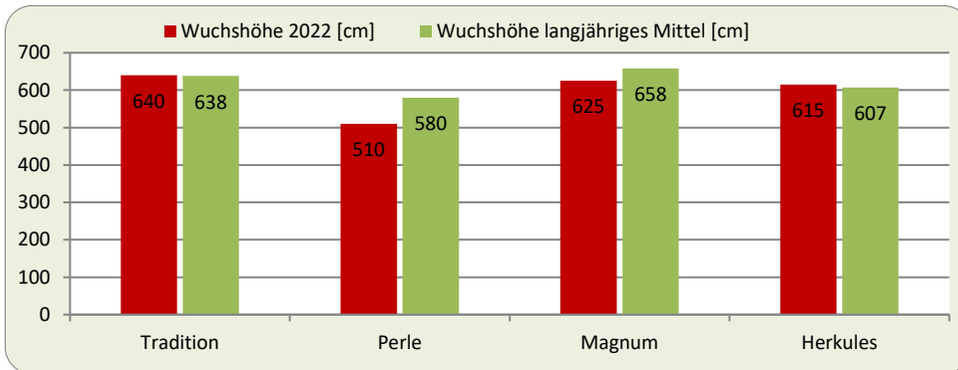
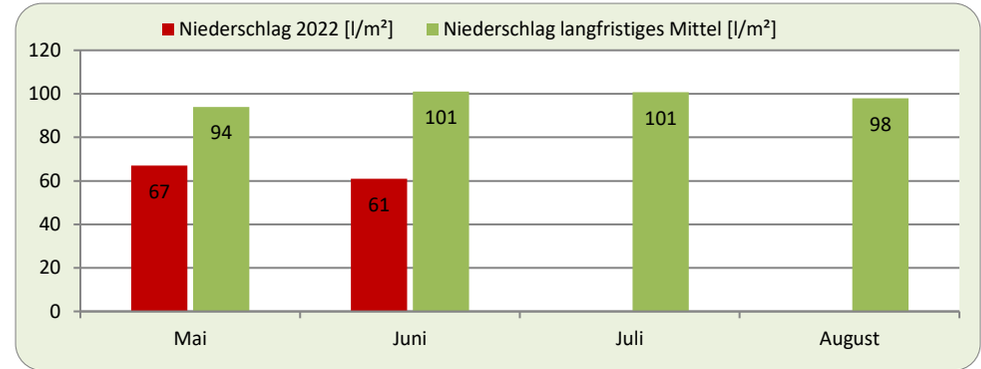
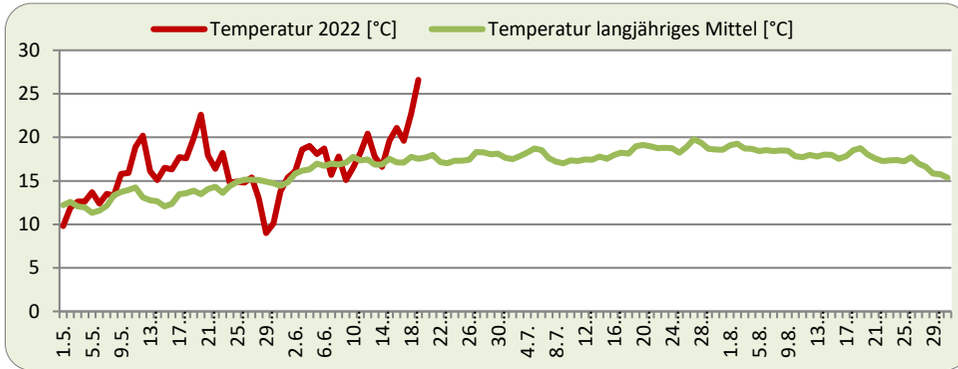


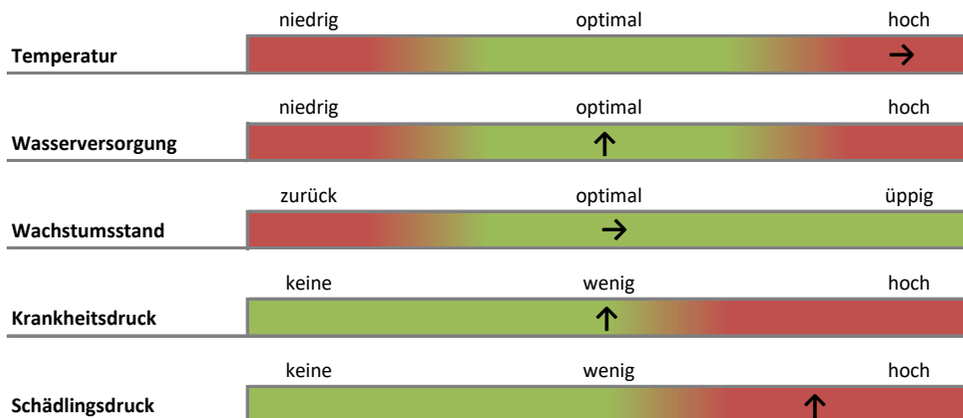
Witterungs- und Pflanzenstandsbericht: KW24

Berichtszeitraum: 13.06.2022-19.06.2022

HALLERTAU



Hinweise: Hochsommerliche Temperaturen zum Wochenende sorgten für einen Wachstumsschub. Aktuell sind die Böden noch mit ausreichend Wasser versorgt. Bodenbearbeitung, sowie die Entlaubung der Reben wurden durchgeführt.

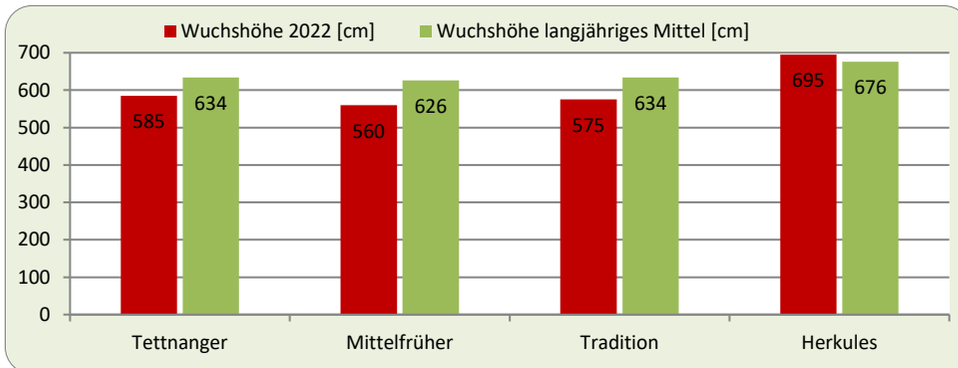
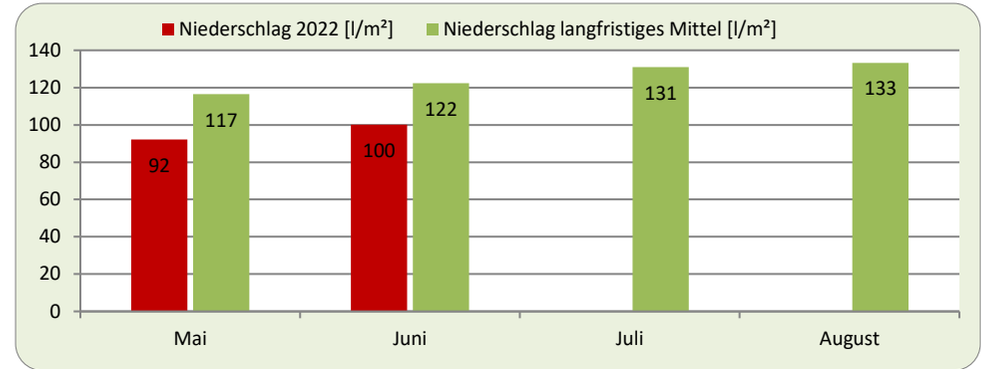
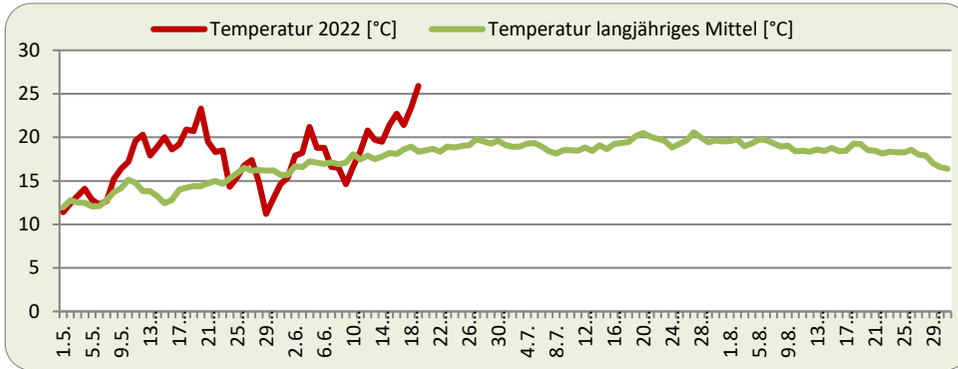


(Tendenz: stabil ↑, fallend ←, steigend →)

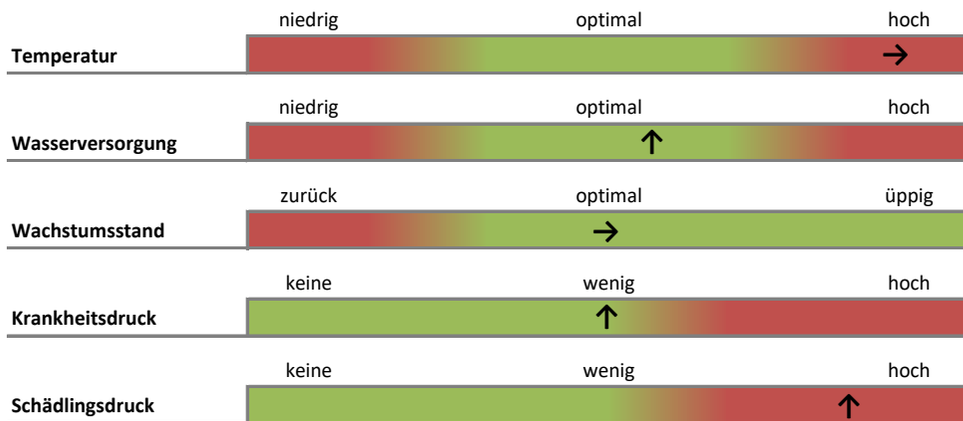
Witterungs- und Pflanzenstandsbericht: KW24

Berichtszeitraum: 13.06.2022-19.06.2022

TETTANANG



Hinweise: Diese Woche herrschten hochsommerliche Temperaturen. Niederschläge gab es keine, die Böden sind aber noch gut versorgt mit Wasser. Weiterhin ist man mit dem zweiten Anackern beschäftigt. Pflanzenschutzmaßnahmen gegen die Blattlaus wurden durchgeführt.

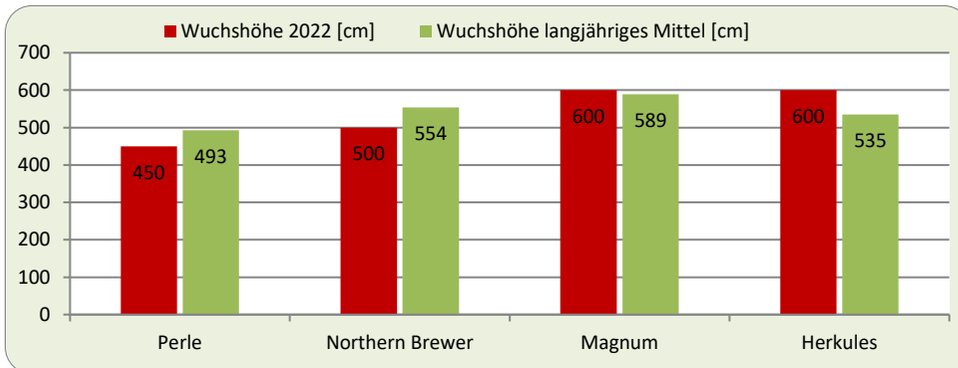
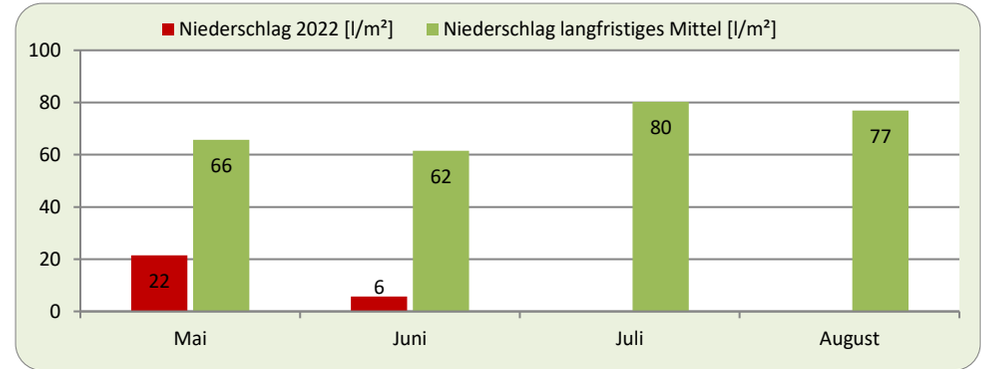
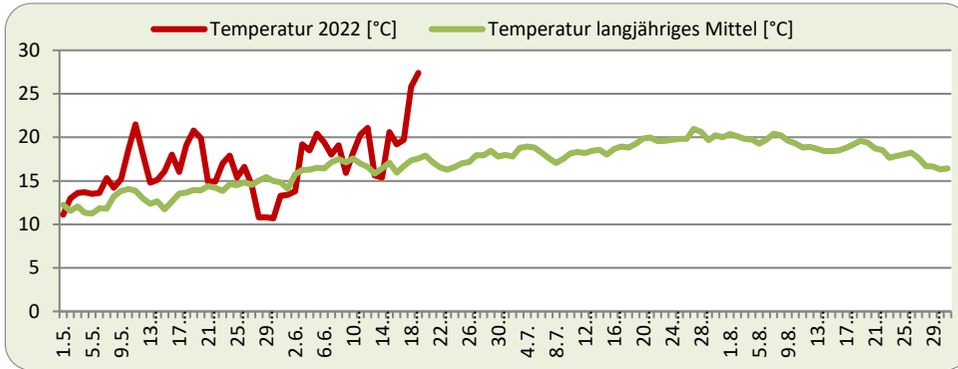


(Tendenz: stabil ↑, fallend ←, steigend →)

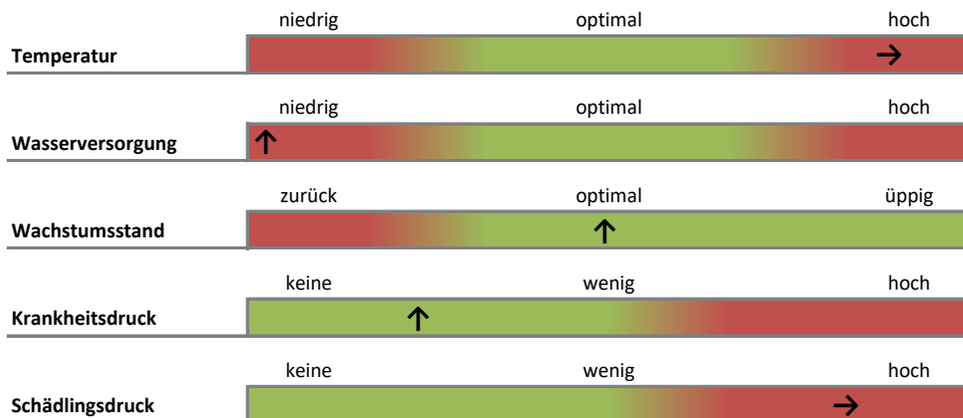
Witterungs- und Pflanzenstandsbericht: KW24

Berichtszeitraum: 13.06.2022-19.06.2022

ELBE SAALE



Hinweise: In der ersten Wochenhälfte lagen die Tagestemperaturen im langjährigem Mittel zum Ende der Woche kamen hochsommerliche Temperaturen mit weit über 25 °C. Die anhaltende Trockenheit verschlechtert die Wasserversorgung der Böden immer weiter. Aktuell ist man mit dem zweiten Anackern beschäftigt. Pflanzenschutzmaßnahmen gegen die Blattlaus wurden durchgeführt, sobald die Bekämpfungsschwelle erreicht war.



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