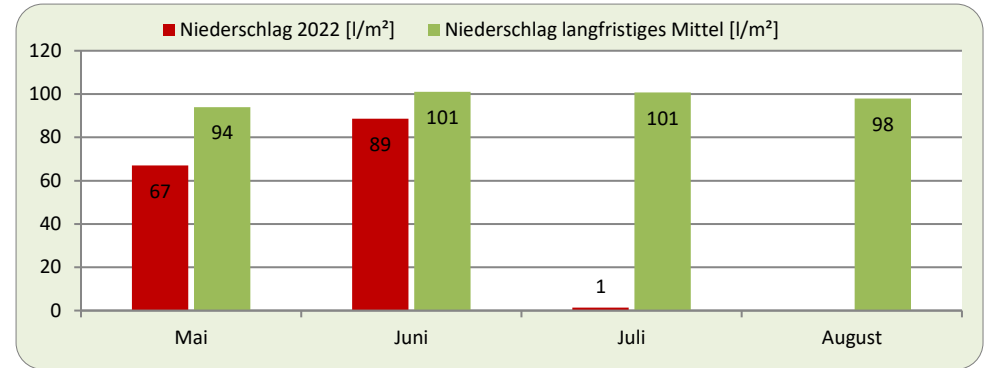
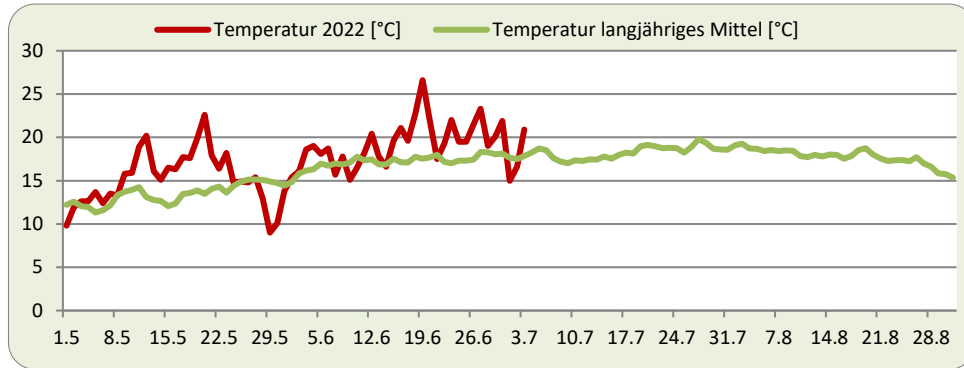


Witterungs- und Pflanzenstandsbericht: KW26

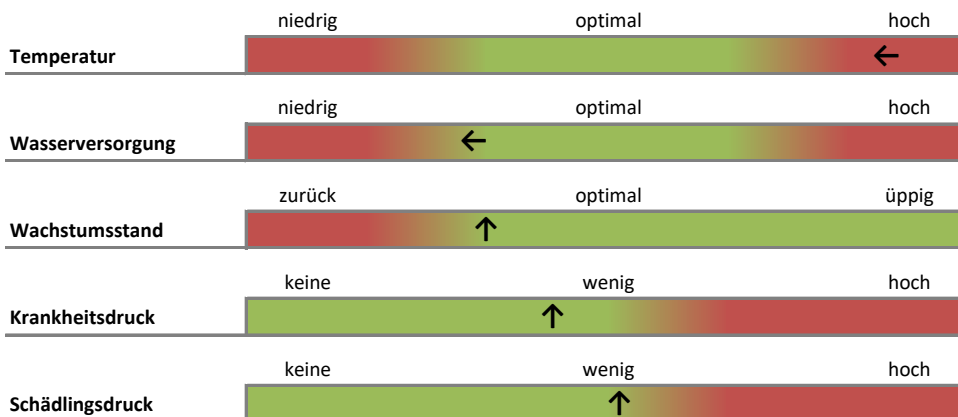
Berichtszeitraum: 27.06.2022-03.07.2022

HALLERTAU



Sorte	Bemerkung	Entwicklung
Tradition	erste Blütenansätze	0
Perle	Überwurf / erste Blütenansätze	-
Magnum	erste Blütenansätze	-
Herkules	Seitenarmbildung / erste Blütenansätze	+

(++ sehr gut; + gut; o mittel; - schwach; -- sehr schwach)



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

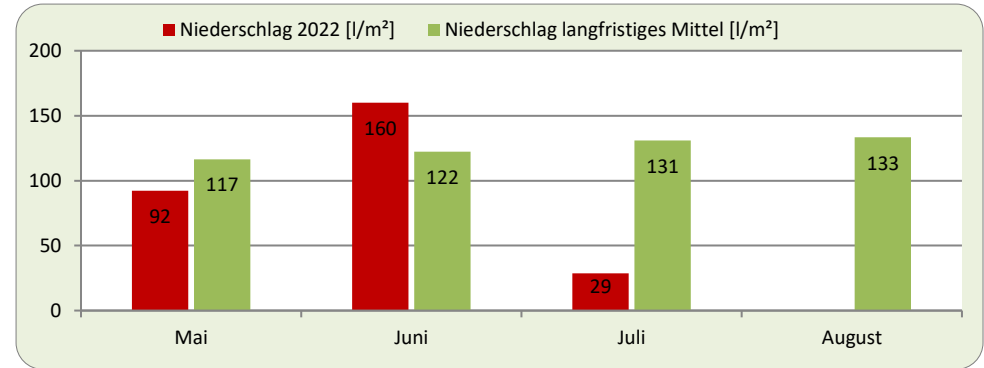
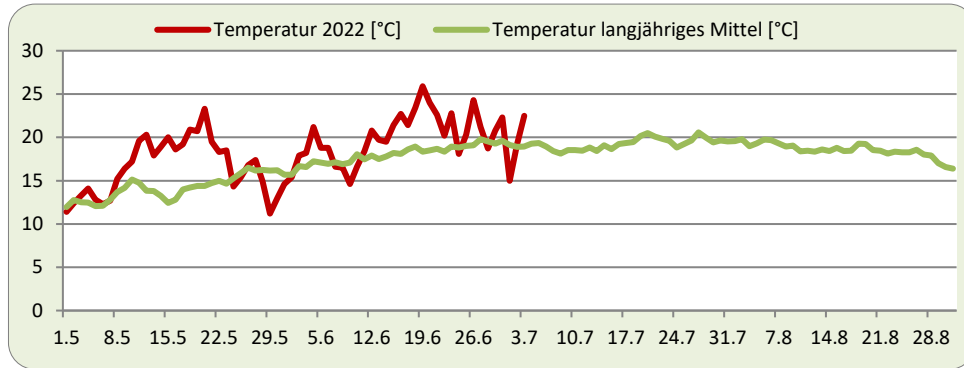
Hinweise: Mit Ausnahme des Freitags war die vergangene Woche erneut sehr warm. Viele Bestände - auch die bisher schwach entwickelten - haben dadurch bereits Blütenansätze gebildet. Häufig wurde die Zwischenfrucht eingesät. Ein Peronospora Spritzaufruf erfolgte für anfällige Sorten.



Witterungs- und Pflanzenstandsbericht: KW26

Berichtszeitraum: 27.06.2022-03.07.2022

TETTNANG



Sorte	Bemerkung	Entwicklung
Tettninger	Beginn Blüte	+
Mittelfrüher	Beginn Blüte	0
Tradition	Überwurf	+
Herkules	Überwurf, Seitenarmbildung	+

(++ sehr gut; + gut; 0 mittel; - schwach; -- sehr schwach)



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

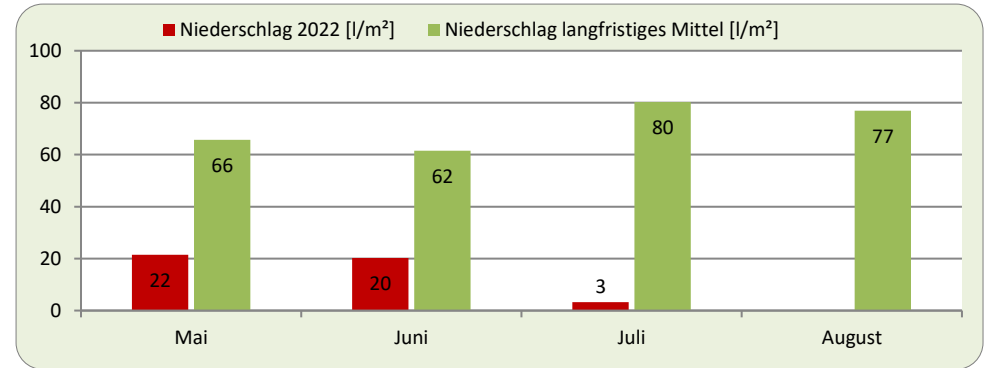
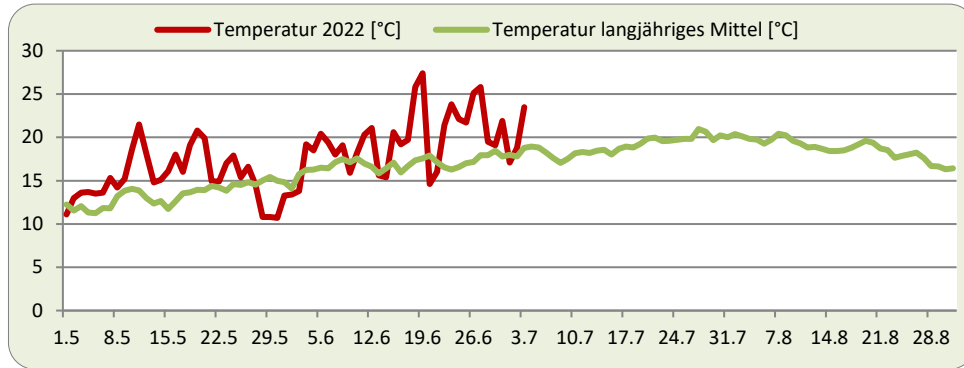
Hinweise: Die vergangene Woche war geprägt von hohen Temperaturen und teils ergiebigen Gewitterschauern. Die hohen Temperaturen hemmten das Wachstum etwas. Behandlungen gegen Blattlaus und Peronospora wurden durchgeführt.



Witterungs- und Pflanzenstandsbericht: KW26

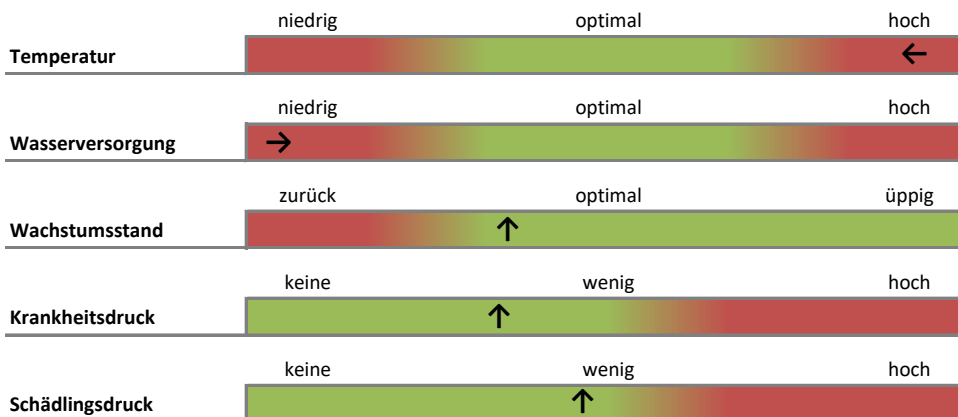
Berichtszeitraum: 27.06.2022-03.07.2022

ELBE SAALE



Sorte	Bemerkung	Entwicklung
Perle	500-600	-
Northern Brewer	550-650	-
Magnum	Gerüsthöhe	-
Herkules	Gerüsthöhe	0

(++ sehr gut; + gut; o mittel; - schwach; -- sehr schwach)



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

Hinweise: Einzelne Regenschauer sorgten für minimale Verbesserung der Wasserversorgung in den oberen Bodenschichten. Der Wachstumsstand zeigt sich über das Anbaubereich verteilt sehr unausgeglich entwickelt. Die Blatt Entlaubung wurde durchgeführt.

