

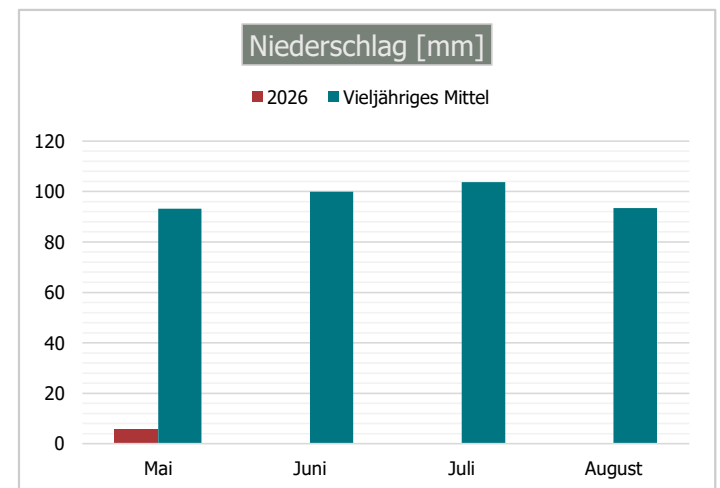
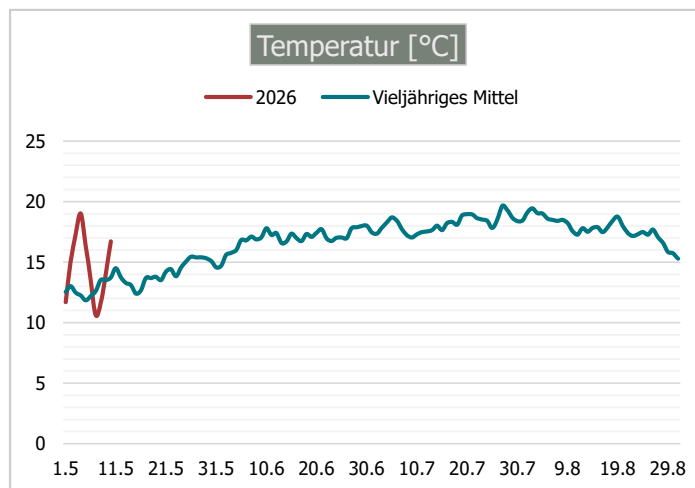
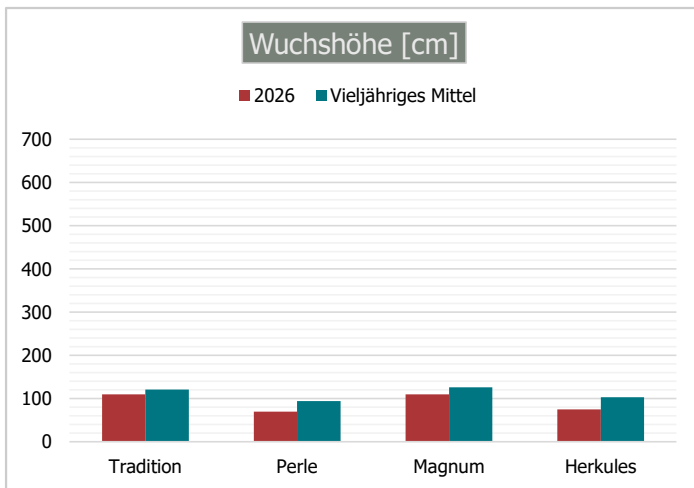
WITTERUNG UND PFLANZENSTAND

HALLERTAU KW 18 – KW 19 27. April - 10. Mai 2026

| Aktuelle Situation | | | |
|--------------------------------|---------|--|---------|
| Wachstum | zurück | | optimal |
| | voraus | | |
| Krankheitsdruck | hoch | | gering |
| Schädlingsdruck | hoch | | gering |
| Wettertrend für kommende Woche | | | |
| Temperatur | niedrig | | optimal |
| | X hoch | | |
| Niederschlag | X wenig | | optimal |
| | viel | | |

Hinweise

In der Hallertau ist es für die Jahreszeit derzeit sehr trocken. Im aktuellen Wachstumsstadium wirkt sich dies auf die Hopfenpflanzen bislang jedoch nicht negativ aus. Krankheiten und Schädlinge sind momentan nur in begrenztem Umfang festzustellen. Vereinzelt werden jedoch starke Befälle und Schäden durch den Rüsselkäfer gemeldet. Das Anleiten ist auf den meisten Betrieben abgeschlossen.



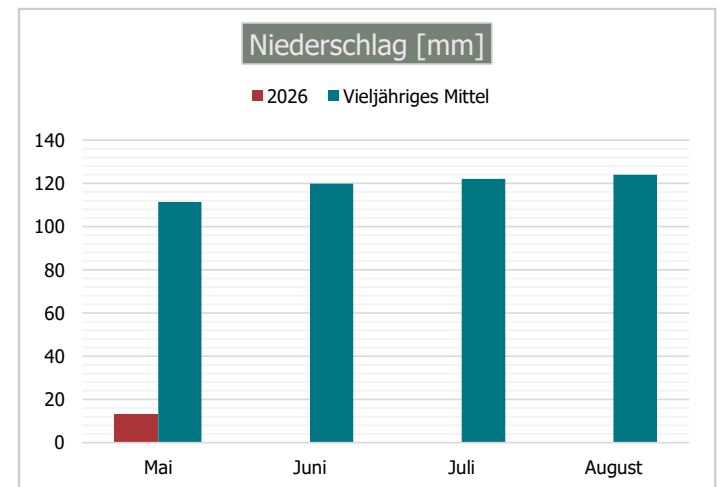
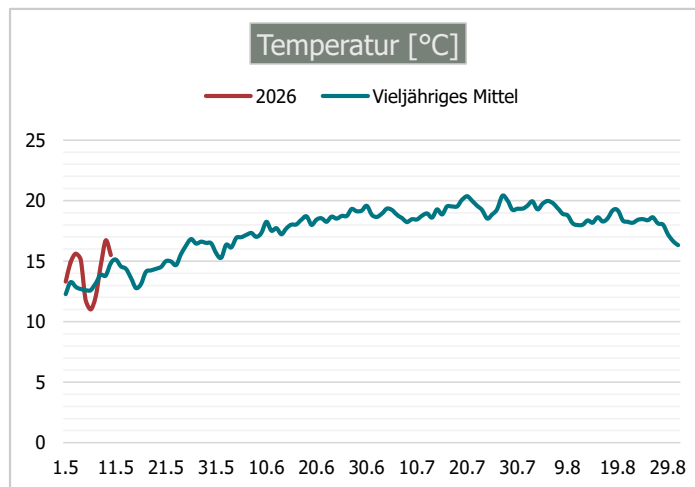
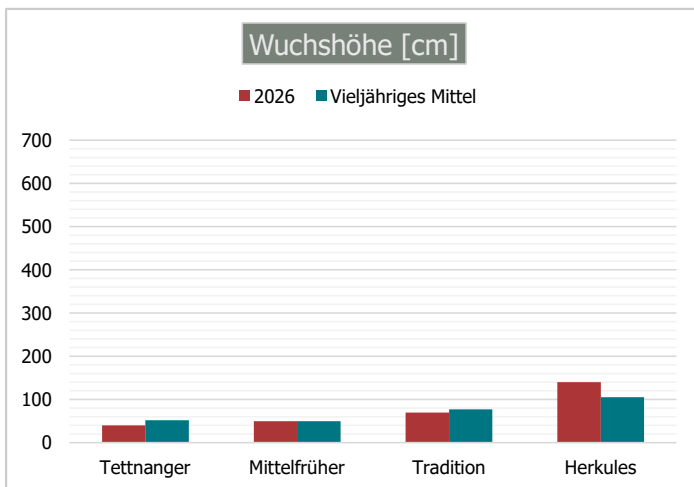
WITTERUNG UND PFLANZENSTAND

TETTANG KW 18 – KW 19 27. April - 10. Mai 2026

| Aktuelle Situation | | | |
|--------------------------------|---------|--|-----------|
| Wachstum | zurück | | ● optimal |
| | voraus | | |
| Krankheitsdruck | hoch | | ● gering |
| Schädlingsdruck | hoch | | ● gering |
| Wettertrend für kommende Woche | | | |
| Temperatur | niedrig | | ● optimal |
| | X hoch | | |
| Niederschlag | X wenig | | ● optimal |
| | viel | | |

Hinweise

Auch in Tettang ist es für die Jahreszeit aktuell außergewöhnlich trocken. Die Bestände befinden sich in einem normalen Entwicklungsstadium. Vereinzelt traten Peronospora Primärinfektionen auf, die mit Profiler behandelt wurden. Das Anleiten ist abgeschlossen, das Nachleiten wird derzeit durchgeführt.



WITTERUNG UND PFLANZENSTAND

ELBE SAALE KW 18 – KW 19 27. April - 10. Mai 2026

| Aktuelle Situation | | | |
|--------------------------------|----------|--|---------|
| Wachstum | X zurück | | optimal |
| | voraus | | |
| Krankheitsdruck | hoch | | gering |
| Schädlingsdruck | hoch | | gering |
| Wettertrend für kommende Woche | | | |
| Temperatur | niedrig | | optimal |
| | hoch | | |
| Niederschlag | wenig | | optimal |
| | X viel | | |

Hinweise

Im Elbe-Saale-Gebiet herrschten gegenteilige Witterungsbedingungen: Es fielen ergiebige Niederschläge, und die Verhältnisse sind deutlich feuchter als gewöhnlich. Krankheiten und Schädlinge treten derzeit nur in begrenztem Umfang auf. Das Anleiten ist in vollem Gange.

