



Wetterstationen

fruitweb Wetterstationen und Frostwarngeräte sind das Ergebnis einer mehr als 10-jährigen Auseinandersetzung mit dem Thema Wetterdatenaufzeichnung für den Obstbau. Ganz gleich, ob zur Frostwarnung, Hitzewarnung, oder zur Krankheits- und Schaderregerprognose - fruitweb Wetterstationen überzeugen durch ihre sehr hohe Zuverlässigkeit, ihren modularen Aufbau und ein extrem enges Übertragungsintervall von 2 Minuten.

Diese Parameter können Sie messen:

- R: Regen in 0.2 mm Schritten
- TH: Lufttemperatur und relative Luftfeuchtigkeit im Strahlenschutz
- LW: Blattnässe PHYTOS31
- WR: Windrichtung
- WS: Windgeschwindigkeit
- FT: Feuchttemperatur 0.1° C Genauigkeit
- TT: Trockentemperatur 0.1° C Genauigkeit
- BF: Bodenfeuchte als volumetrischer Wassergehalt 10HS

fruitweb SC

Wetterstation (TH, R, 2 x LW, WR, WS)

fruitweb SC/FW

Wetterstation (TH, R, 2 x LW, WR, WS, FT, TT)

Eigenschaften:

- Übertragungsintervall alle 2 Minuten
- hohe Zuverlässigkeit durch robuste Technik
- Datenübertragung direkt auf fruitweb Server
- Solare Stromversorgung
- leistungsfähiger Lithium-Ionen Akku gewährleistet Betrieb von 2-3 Wochen ohne Sonnenschein

Darstellung in fruitweb APP

Mit der fruitweb APP sind Sie jederzeit bestens informiert. Ob Frost- oder Hitzewarnungen, aktuelle Wetterdaten, detaillierte Wettervorhersagen oder Prognosemodelle für die wichtigsten Krankheiten und Schaderreger im Obstbau. Behalten Sie jederzeit den Überblick über die Situation in Ihren Obstanlagen und erhalten Sie für Ihre Entscheidungen eine fundierte, datenbasierte Grundlage.



Ansprechpartner

Frank Krüger 0511 - 8075 3347

Jan Witthinrich 0251 - 682 2310

Frank Uwihs 0173 - 704 2204

AGRAVIS Raiffeisen AG, Chromstraße 19, 30916 Isernhagen
E-Mail: frank.uwihs@agravis.de

Vorstand: Dr. Dirk Köckler (Vorsitzender), Jan Heinecke,
Hermann Hesseler, Jörg Sudhoff

Vorsitzender des Aufsichtsrates: Franz-Josef Holzenkamp
Sitz Münster, Amtsgericht Münster - HRB 9692

Live-Funktion
Aktualisierung alle 2 Minuten