



BEERENOBST

> **+30 % Effizienter bei Wasser und Dünger**

> **+20 % Qualität und Produktion**

> **+10 % Effizienter bei der Arbeitsleistung**

Jeder Züchter sieht sich Aufgaben gegenüber, die seinen Betrieb beeinflussen. Es sind viele Aspekte zu berücksichtigen, wo beginnt man also mit der Umsetzung seiner Ziele?

Käufer überall auf der Welt suchen nach Beerenobst hoher Qualität mit dem besten Geschmack und langer Haltbarkeitsdauer. Aber die Ressourcen sind knapp und teuer. Wie machen Sie das Beste aus den Sorten, die Sie anbauen? Und wie nutzen Sie wertvolle Ressourcen wie Arbeit, Wasser und Dünger so effizient wie möglich?

Wir können Ihnen dabei helfen, die Lösung für Ihre spezielle Situation zu erschaffen. Stellen Sie sich vor, was es für Ihren Betrieb bedeuten würde, wenn Sie die oben aufgezählten Ergebnisse realisieren könnten.

Technologische Innovationen für bessere Leistung der Kulturen

Durch technologische Innovationen und Gartenbauwissen lässt sich die Leistung einer Kultur steigern. Anbaubedingungen können optimiert und die Schäden durch Krankheit, Schädlinge und Wetter verringert werden. Anbaumethoden, die präzisen Anbau ermöglichen und den Züchtern von Beerenobst mehr Kontrolle über die Kultur verleihen. Durch Anpassung der Düngung und des Klimas an die Bedürfnisse der Pflanze lassen sich Ertrag und Qualität steigern. Erhöhte Einheitlichkeit der Kultur hilft dabei, den Betriebsablauf vorhersehbarer zu gestalten.

Verwaltungslösungen für Übersicht und Einblick

Ein weiteres Feld für Verbesserungen ist die Verwaltung von Arbeitseinsatz und Produktion. Es kann schwierig sein, die Übersicht über alles im Betrieb zu behalten. Verwaltungsinformationssysteme unterstützen Sie bei der Entscheidungsfindung. Genauere Planung von Arbeit und Produktion sorgt dafür, dass Sie termingerecht liefern und Ihre Zusagen einhalten. Der bessere Einblick senkt Arbeits- und Betriebskosten.

Gesteigerte Fruchtproduktion bei optimaler Wasserdosierung

Speziell für die Züchter von Beerenobst hat Priva eine optimale Lösung für den Start der Bewässerung entwickelt. Dieses konkurrenzlose Modul legt jeden Bewässerungszyklus auf Grundlage des aus der Pflanze verdunsteten und des von ihr verwendeten Wassers sowie des Wassergehalts des Substrats fest. Dies optimiert die Wassergabe für die Anbaubedingungen und den Zustand der Pflanze und des Substrats.

Die Hauptvorteile:

- Präzise und zeitgerechte Gabe von Nährlösung
- Optimale Entwicklung der Früchte
- Automatische Anpassung der Steuerung
- Weniger Einsatz von Wasser und Düngemittel
- Speziell für Beerenobst entwickelt

WIE KANN ICH IHNEN HELFEN?



Chris Reeskamp

Account Manager

 [+31 174 522 620](tel:+31174522620)

 frontoffice.agro@priva.nl