

Obsthof Feindt

Westerladekop 147a, 21635 Jork

Demonstrationsbetrieb 2012 - 2018



Jochen Feindt bewirtschaftet als Gärtnermeister der Fachrichtung Obstbau einen Vollerwerbsbetrieb mit einer Fläche von ca. 26 ha nach den Richtlinien der kontrollierten Integrierten Produktion von Obst (IP). Den Schwerpunkt bildet mit 25,5 ha eindeutig der Apfelanbau. Als Hauptsorten werden Elstar, Red Prince und Braeburn angebaut. Als Nebensorten werden Rubens, Gala und Jonagored angebaut. Zudem bewirtschaftet Jochen Feindt auf ca. 0,5 ha rote Johannisbeeren.

Die Hofstelle existiert bereits seit dem späten Mittelalter, die Familie Feindt bewirtschaftet den Hof seit 1763. Jochen Feindt führt den Betrieb bereits in der 7. Generation.

Fast sämtliche Flächen stehen unter Frostschutzberechnung. Der Verkauf der Ware erfolgt vollständig an die Elbe Obst-Erzeugerorganisation. Lagerungsmöglichkeiten (CA-/ULO) bestehen sowohl auf dem Betrieb als auch im Gemeinschaftslager.

Als Mitglied des „Obstbauversuchsrings des Alten Landes e.V.“ nutzt Jochen Feindt den Beratungsdienst in Form von Faxdurchsagen, Gruppen- und Einzelbetriebsberatungen, Pflanzenschutzbegehungen, Lagerberatungen und KKL-Beratungen. Darüber hinaus werden die Seminarveranstaltungen der „ESTEBURG – Obstbauzentrum Jork“ regelmäßig besucht. Als Fachzeitschriften für den Obstbau werden die „Mitteilungen des OVR“ und der „Obstbau“ genutzt.

Jochen Feindt ist sehr aufgeschlossen gegenüber neuen Verfahren im integrierten Pflanzenschutz. So verwendet er beispielsweise seit 2007 ein Reflektorsprühergerät, welches er in Kooperation mit dem JKI weiterentwickelte. Ast- und Klopffproben sowie die visuellen Kontrollen seiner Flächen sind Monitoringmaßnahmen, die Jochen Feindt als fortschrittlicher Obstbauer ebenso durchführt wie die zeitnahe und lückenlose Dokumentation aller Pflanzenschutzmaßnahmen in den Berichtsheften. Seine Fachkenntnis im Obstbau und seine umgängliche Art machen ihn zu einem ausgezeichneten Kooperationspartner in diesem Projekt, an dem er seit dem Jahr 2012 teilnimmt.

**Ansprechpartner:
Landwirtschaftskammer Niedersachsen und
Obstbauversuchsanstalt Jork**

Frau Dr. Carolin von Kröcher
Projektleiterin
carolin.vonkroecher@lwk-niedersachsen.de

Daten zum Betrieb:

26 ha Obstbau
davon 25,5 ha Apfel

22 Apfelanlagen
Ø Anlagengröße: 1,2 ha

Höhe über NN: 2 m
Ø Temperatur: 8,8 °C
Niederschlag: 741 mm/a

Sortenspektrum:

Elstar, Red Prince, Braeburn, Rubens,
Jonagored, Gala