

## Sortenprüfung für den biologischen Obstbau

Robuste Obstsorten tragen zu einem reduzierten Pflanzenschutz Aufwand bei. Durch verschiedene Züchtungsinstitutionen weltweit werden viele Obstsorten mit einer hohen Robustheit gegenüber den wichtigsten Krankheiten angeboten. Ob diese Robustheit unter biologischem Anbau und unter den klimatischen Verhältnissen in der Schweiz ausreichend ist, bedarf einer umfassenden Sortenprüfung. Dabei müssen die Sorten bei wichtigen agronomischen Aspekten wie regelmässigen Erträgen und guten Qualitätspunkten und vor allem auch bei den Konsumenten auf eine hohe Akzeptanz stossen.



### Obstsortenprüfung am FiBL

- Eigene Obstanlagen am FiBL in Frick
- Sortenversuche auf Praxisbetrieben
- Erfahrungserhebungen bei Produzentinnen und Produzenten
- Mitarbeit in Sortennetzwerken („Bio-Sortenteam“, „Sortenteam Steinobst“ u.a.)
- Zusammenarbeit und Austausch mit Forschungsinstitutionen (national und international)

### Am FiBL aktuell in Prüfung stehende Obstsorten



### Bewertete Eigenschaften

- Pflanzengesundheit und -wuchs
- Erträge und Qualitäten
- Geschmack
- Lagerfähigkeit



### Beratung

Alle gewonnenen Informationen zu den Sorten fliessen in die FiBL-Beratung und Beratungsunterlagen wie z.B. die kostenlos abrufbaren Sortenlisten im FiBL-Shop ein:

[shop.fibl.org](http://shop.fibl.org)

