

## Das sagen unsere Kunden:



»SMART hat sich als hervorragendes Tool zur Standortbestimmung bewährt. Es hat uns klar aufgezeigt, in welchen Bereichen wir unser Nachhaltigkeitsengagement am effizientesten einsetzen können.«

Martin Ammann, Tobi Seeobst AG

»SMART bietet uns eine umfassende und fundierte Basis für unser weiteres Nachhaltigkeitsengagement.«

Andreas Jiménez, Bio Partner Schweiz AG

»Damit die Vision einer nachhaltigen Land und Lebensmittelwirtschaft mit Leben gefüllt wird, braucht es klare Maßstäbe für die gesamte Wertschöpfungskette. SMART schafft diese notwendige Grundlage für eine glaubwürdige und vergleichbare Bewertung von Nachhaltigkeit.«

Jan Plagge, Bioland e.V.

»Erst wenn wir wissen, wo wir stehen, können wir uns auch gezielt weiterentwickeln. Wir haben ganz bewusst SMART gewählt, da das Tool Vergleiche der Nachhaltigkeitsleistungen von landwirtschaftlichen Betrieben ermöglicht. Und um unsere Leistungen möglichst auch bis zum Verbraucher tragen zu können, bietet uns SMART die ideale Unterstützung.«

Urs Brändli, Bio Suisse

»Einmal angefangen, sich mit den Ergebnissen [...] zu beschäftigen, hört man nicht mehr auf, besser werden zu wollen! [...] Für engagierte Unternehmen [...] ein uneingeschränkt zu empfehlendes Tool aus der Schweiz!«

Volker Ribniger, Platanera Rio Sixaola S.A.



Das Team von SFS und SMART.

**sfs** Sustainable Food Systems

**FiBL**

Die **Sustainable Food Systems GmbH** (SFS) ist ein Spin-off der drei Forschungsinstitute für biologischen Landbau (Schweiz, Deutschland und Österreich) und bietet Dienstleistungen rund um Nachhaltigkeit für den internationalen Agrar- und Lebensmittelsektor an.

Das **Forschungsinstitut für biologischen Landbau** (FiBL) ist eine der weltweit führenden Forschungseinrichtungen zur biologischen Landwirtschaft. SMART wurde von NachhaltigkeitsexpertInnen des FiBL entwickelt und wird von diesen stets weiterentwickelt und an neueste wissenschaftliche Erkenntnisse angepasst.

**sfs** Sustainable Food Systems



## Nachhaltiges Lieferkettenmanagement im Agrar- und Lebensmittelsektor



**Sustainable Food Systems GmbH**  
Ackerstrasse 113, CH-5070 Frick  
t – +41 (0)62 865 72 67  
m – info@sustainable-food.com  
w – www.sustainable-food-systems.com





# Unser Nachhaltigkeits-Ansatz: ganzheitlich, wissenschaftlich fundiert und praxisnah

## Unsere Lösungen für Ihren Weg zu mehr Nachhaltigkeit

Der Begriff »Nachhaltigkeit« wird inflationär und oftmals uneinheitlich gebraucht. Das macht es für alle Akteure des Agrar- und Lebensmittelsektors schwer, Nachhaltigkeitsleistungen vergleichbar zu beurteilen und glaubwürdig zu kommunizieren.

### Wollen Sie ...

- ... einen fundierten Überblick über Ihre Nachhaltigkeit und die Ihrer Lieferketten erhalten?
- ... Nachhaltigkeitsrisiken effektiv minimieren?
- ... Ihre Nachhaltigkeitsleistungen effizient verbessern?
- ... die Wirksamkeit von Projekten und Verbesserungsmaßnahmen überprüfen?
- ... Greenwashing vermeiden und Ihre Nachhaltigkeitsleistungen glaubwürdig kommunizieren?

**Mit unseren wissenschaftsbasierten und gleichzeitig praxisnahen Lösungen machen wir das Nachhaltigkeitsmanagement Ihrer Lieferketten einfach!**

**Wir beraten und begleiten Akteure im Agrar und Lebensmittelsektor bei der Bewertung, dem Management und der Kommunikation von Nachhaltigkeit.**

Die enge Zusammenarbeit mit dem Forschungsinstitut für biologischen Landbau (FiBL) und weiteren Partnern aus der Wissenschaft erlaubt es uns auf langjährige wissenschaftliche Expertise, neuste Forschungserkenntnisse und eigens entwickelte Tools (wie z.B. das SMART-Farm Tool) im Themenbereich landwirtschaftlicher Nachhaltigkeit zurückzugreifen.

### Dabei gehen wir Nachhaltigkeit ganzheitlich an.

Sämtliche unserer Tools und Dienstleistungen basieren auf den SAFA-Leitlinien der Welternährungsorganisation UN-FAO. Diese Leitlinien bieten eine eindeutige Definition von Nachhaltigkeit im Agrar- und Lebensmittelsektor und somit einen einheitlichen Rahmen für vergleichbare Nachhaltigkeitsbewertungen von Agrar- und Lebensmittelsystemen.



## Die SMART-Methodik



**smart**  
sustainability monitoring  
and assessment routine

Das eigens am FiBL entwickelte **SMART-Farm Tool** ermöglicht den einfachen und optimalen Einstieg in die ganzheitliche Bewertung landwirtschaftlicher Wertschöpfungsketten.

- 🌀 **Ganzheitlich:** SMART berücksichtigt gesamthaft alle Maßnahmen und betrieblichen Aktivitäten. Es werden alle relevanten Nachhaltigkeitsthemen abgedeckt und somit auch Zielkonflikte und Synergien zwischen verschiedenen Bereichen deutlich. Sämtliche Nachhaltigkeits-Hotspots und Risikobereiche werden so zuverlässig aufgedeckt.
- 🌀 **Vergleichbar:** SMART nutzt ein standardisiertes Analyse- und Bewertungsverfahren und basiert auf den SAFA-Leitlinien der FAO als international anerkannten Rahmen. Dies ermöglicht Vergleiche über Regionen und Produktionssysteme hinweg.
- 🌀 **Glaubwürdig:** SMART ist wissenschaftlich fundiert und durch ein breit aufgestelltes Gremium internationaler ExpertInnen abgesichert. Die Bewertungsmethodik und sämtliche Indikatoren sind wissenschaftlich publiziert und somit transparent und nachvollziehbar.
- 🌀 **Effizient & praxiserprobt:** SMART basiert auf einer ausgereiften Softwarelösung. Intelligente, effiziente und pragmatische Prozesse garantieren ein optimales Kosten-Nutzen-Verhältnis.