

19.09.2023

Saum auf Ackerfläche - pflegeleicht und multifunktional

Viele Betriebe müssen sich aufgrund der Neuerungen in der Direktzahlungsverordnung Gedanken zur optimalen Umsetzung von Biodiversitätsförderung im Ackerland machen. Entscheidend für die gewünschte Wirkung von Biodiversitätsförderflächen (BFF) ist die passende Wahl der Massnahme unter Berücksichtigung der Standortbedingungen.



(/fileadmin/_processed_/1/4/csm_Saum_auf_Ackerland_TheresRutz_FiBL_1200_d68e53af67.jpg)

Struktur- und blütenreicher Saum auf Ackerfläche ist ein wichtiges Element für die Vernetzung von Lebensräumen. Foto: FiBL, Theres Rutz

Eine vielseitige Option ist der Saum auf Ackerfläche. Die streifenförmig angelegten Säume von drei bis zwölf Metern Breite können als einziger Acker-BFF-Typ dauerhaft am selben Standort verbleiben – vorausgesetzt es gibt keine Verunkrautung durch Problemunkräuter und Neophyten. Im Vergleich zu einjährigen Acker-BFF entfallen der alljährliche Aufwand und Kosten einer Neuanlage.

Pflege ist wichtig

Nicht zu vernachlässigen sind jedoch die regelmässigen Kontroll- und Pflegedurchgänge während der Vegetationszeit. Dank zwei verfügbaren Saatmischungen (trocken und feucht) können Säume

auf den meisten Böden angelegt werden.

Der Gräseranteil in der Mischung unterstützt langfristig stabile Pflanzenbestände und unerwünschte Beikräuter können weniger gut auflaufen. Auf Parzellen mit Abschwemmungsgefahr kann der Saum eine wirkungsvolle Barriere bilden.

Bedeutung von Säumen


Säume sind äusserst wichtige Vernetzungselemente und können mit Kleinstrukturen noch weiter aufgewertet werden. Sie bieten dringend benötigte, hochwertige Strukturen, ungestörte Lebensräume und wichtige Nahrungsressourcen für Nützlinge wie Schwebfliegen, Hermeline und zahlreiche andere Kulturlandarten.

Theres Rutz, FiBL

Weiterführende Informationen

[Biodiversität \(/grundlagen/nachhaltigkeit/biodiversitaet\)](/grundlagen/nachhaltigkeit/biodiversitaet) (ganze Rubrik)

[Film: Bunte Lebensadern im Acker \(/grundlagen/nachhaltigkeit/biodiversitaet/allgemein/film-bunte-lebensadern-im-acker-1\)](/grundlagen/nachhaltigkeit/biodiversitaet/allgemein/film-bunte-lebensadern-im-acker-1)(Rubrik Biodiversität)

 [Praxistipps und Infomaterialien zur Umsetzung \(https://www.agrinatur.ch/bff/bff-auf-acker\)](https://www.agrinatur.ch/bff/bff-auf-acker)

(agrinatur)

Ansprechpartnerin



FiBL

Theres Rutz
Biodiversität
FiBL
Ackerstrasse 113
5070 Frick

☎ 062 865 63 65 (tel:+41628656365)

@ E-Mail

🔗 www.fibl.org (https://www.fibl.org)

Letzte Aktualisierung dieser Seite: 22.02.2023

Das könnte Sie auch interessieren



Der richtige Standort für Biodiversitätsförderflächen auf Ackerland
(/grundlagen/nachhaltigkeit /biodiversitaet/biodiversitaet-im-ackerland/standort)



Die Buntbrache: Eine Oase für Kleintiere
(/grundlagen/nachhaltigkeit /biodiversitaet/oekowiesen/allgemein /brachenpflege)



Zurück zum ursprünglichen Lebensraum der Weinrebe
(/pflanzenbau/agroforst/zurueck-zum-urspruenglichen-lebensraum-der-weinrebe)



Mit Nutzhecken das Tierwohl stärken und den Boden beleben
(/pflanzenbau/agroforst/mit-nutzhecken-das-tierwohl-staerken)
