

Klimaschutz und Klimawandelanpassung in der Bio-Tierhaltung

Beratungsangebot Klimaschutz und Klimawandelanpassung Bio-Tierhaltung 20240904.docx

Situation

Der fortschreitende Klimawandel und seine Folgen stellt Sie als Betriebsleiter:in vor die Notwendigkeit, **Anpassungen** der Bewirtschaftung vorzunehmen sowie geeignete **Klimaschutzmaßnahmen** zu ergreifen. Dazu gehört insbesondere **eine standortangepasste Bewirtschaftung der Flächen**, sowie eine Anpassung der tierischen Leistung und Fütterung.

Steigende Temperaturen erfordern zudem Anpassungen bei der Haltung, um das Tierwohl zu fördern und eine konstante gute Leistung zu gewährleisten.

Angebot

Gemeinsam mit dem/der Berater:in analysieren Sie die aktuelle Situation am Betrieb und loten die persönlichen und betrieblichen Möglichkeiten und Interessen aus.

Der/die Berater:in informiert Sie über mögliche, auf den Betrieb abgestimmte Klimaschutzmaßnahmen bzw. Klimawandel-Anpassungsstrategien und an die regionalen Gegebenheiten angepasste Maßnahmen zu Haltung, Tierwohl, Fütterung und Zucht.

Gemeinsam werden betriebsindividuelle Lösungen erarbeitet.

Besonderes Augenmerk wird dabei auf die **Reduktion von betrieblichen Emissionspfaden** bei gleichzeitiger **Erhaltung bzw. Optimierung der Produktion** gelegt.

Betriebsindividuelle Möglichkeiten und Lösungen umfassen beispielsweise:

- **Optimierung der Futtergewinnung** durch Vermeidung von Verlusten am Feld, in der Konservierung und im Stall
- Anpassung und Optimierung der **Futtermittellieferung** - in Grünlandbewirtschaftung und Ackerfütterbau
- Optimierung der **Fütterung** (z.B. Reduktion der Methanemission, Rationszusammensetzung, Fütterungszeiten, Tränke-, und Weidemanagement)
- **Optimierung im Düngemanagement** durch Vermeidung von Verlusten bei der Lagerung und Ausbringung
- Verbesserung von Haltungsbedingungen (Stallgebäude, Wasserversorgung, Weidemanagement), um bei geänderten Klimabedingungen dem Tierwohl Rechnung zu tragen
- Verbesserung des **Tierwohls** (z. B. **Hitzestress, Parasitendruck**) und **Steigerung der Lebensleistung** von Nutztieren.

Nutzen

Sie erhalten einen Überblick über die zu Ihrem Betrieb passenden **Strategien und Maßnahmen** in den **Bereichen Klimaschutz und Klimawandel-Anpassung** in der Bio-Tierhaltung.

Sie sind über potenzielle **Emissionsquellen und Senken** sowie über Möglichkeiten zur **standortgerechten Bewirtschaftung** informiert.

Sie bekommen eine **Entscheidungsgrundlage** für die Umsetzung der erarbeiteten Strategien und Maßnahmen.

Die **Widerstandsfähigkeit** und das Risikomanagement auf Ihrem Betrieb im Hinblick auf die Folgen des Klimawandels werden langfristig verbessert.

Beratungsergebnis

Empfehlungen

Ort

im Büro, am Betrieb, digital oder am Telefon



Klimaschutz und Klimawandelanpassung in der Bio-Tierhaltung

Beratungsangebot Klimaschutz und Klimawandelanpassung Bio-Tierhaltung 20240904.docx

Ansprechpersonen

Agnes Scheucher, BIO AUSTRIA Niederösterreich & Wien, Tel.: 0676/842 214 342

Doris Wimmer, BIO AUSTRIA Niederösterreich & Wien, Tel.: 0676/842 214 374

Nicholas Fürschuss, BIO AUSTRIA Niederösterreich & Wien, Tel.: 0676/842 214 344

Jakob Gadermaier, BIO AUSTRIA Niederösterreich & Wien, Tel.: 0676/842 214 334

Franz Promegger, BIO AUSTRIA Salzburg, Tel.: 0676/842 214 392

Bernhard Altenburger, BIO AUSTRIA Salzburg, Tel.: 0676/842 214 385

Julia Wöber, Bio Ernte Steiermark, Tel.: 0676/842 214 410

Wolfgang Kober, Bio Ernte Steiermark, Tel.: 0676/842 214 405

Christina Ritter, BIO AUSTRIA Tirol, Tel.: 0676/629 36 04

Tobias Lienhart, BIO AUSTRIA Tirol, Tel.: 0676/842 214 427

Manuel Kirisits, BIO AUSTRIA Vorarlberg, Tel.: 0676/842 214 441

Bettina Gutschi, BIO AUSTRIA Bund, Tel.: 0676/842 214 252

Simone Schaumberger, BIO AUSTRIA Bund, Tel.: 0676/8422 14 264

Obligatorische Unterlagen

keine

Optionale Beratungsblätter

- ÖAG-Broschüre Abgestufte Nutzung im Biogrünland*
- Klimaschutz in der Landwirtschaft – Broschüre der HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- Energieeffizienz in der Landwirtschaft – ein Wegweiser zur Senkung der Energiekosten am Betrieb *
- Zeigerpflanzen im Wirtschaftsgrünland*
- Merkblatt Hecken planen, pflanzen, pflegen*
- Merkblatt Bodenfruchtbarkeit*
- Agroforst – Von der Idee bis zur Umsetzung*

* Diese Beratungsblätter/-broschüren gibt es nur als Printversion