

Falls Sie Probleme bei der Darstellung haben, wechseln Sie zur [Webansicht des Newsletters](#)

FiBL Netzwerk Hoftötung

Newsletter #1, November 2024

Pour la version en langue française, veuillez faire défiler la page vers le bas.

Liebe Leserinnen, liebe Leser

Wir freuen uns, Euch die erste Ausgabe des Newsletters "Netzwerk Hoftötung" zu schicken. In diesem Newsletter informieren wir regelmässig zum Thema Hoftötung, wir berichten über Neuigkeiten aus Forschung und Praxis sowie unsere Arbeit im FiBL Projekt "Vernetzung und Beratung zur Hoftötung". Wir wünschen Euch eine spannende Lektüre.

Was läuft im Projekt?

Im Projekt Netzwerk Hoftötung arbeiten wir zurzeit an der Vorbereitung des Netzwerktreffens im Februar (mehr dazu weiter unten) und an den Videos zur Hoftötung, die wir im nächsten Jahr veröffentlichen werden. In diesen Videos stellen 6 Schweizer Betriebe ihre unterschiedlichen Systeme für die Durchführung von Hoftötungen vor.

Wir freuen uns riesig auf die Videos und sind sehr dankbar für das grosse Engagement aller teilnehmenden Landwirtinnen und Landwirte. Die Besuche waren für uns eine echte Bereicherung und die Drehtage für alle Beteiligten spannend - vor und hinter der Kamera.



Jürg und Raphael Schluep (Bucheggberger Hereford) beim Videodreh auf der Weide.



Kameramann Chrigi Pfister mit den Rindern von Christian Rüfenacht in Longirons VS.

Veranstaltungen und Termine

Am 20. Februar 2025 findet am FiBL in Frick das [Netzwerktreffen Hoftötung](#) statt. Wir freuen uns bereits sehr darauf, viele von euch an dem Anlass begrüßen zu dürfen. Am Detailprogramm wird noch gefeilt, aber fest steht schon: Wir feiern die Premiere unserer Hoftötungsfilme und zeigen sie exklusiv vor der Veröffentlichung. Einige der Landwirtinnen und Landwirte, bei denen wir die Filme gedreht haben, werden dabei sein und Fragen beantworten. Es wird viel Gelegenheit zum Austausch und zum Teilen von Erfahrungen geben, wir lassen Fachpersonen zu Wort kommen und geben Einblick in aktuelle Forschungsprojekte.

Nachfolgend die nächsten Termine aus dem FiBL Kurskalender, die für euch vielleicht interessant sind. Der Link führt jeweils direkt zur Kursseite:

3. Dezember 2024: FiBL [Erfahrungsaustausch Weiderindmast](#)

15. Januar 2025: FiBL Praxiskurs [Würste und Trockenfleisch ohne Nitritpökelsalz](#)

20. Februar 2025: [Netzwerktreffen Hoftötung](#) am FiBL

Aktuelles aus der Forschung

Wie können Aufwand und Kosten bei mobilen Schlachtungen gesenkt werden? Wie lässt sich die Zusammenarbeit der beteiligten Personen vereinfachen? An der Universität Leipzig wird an Antworten auf diese Fragen gearbeitet. Im neuen Forschungsprojekt "MoSA" soll darum eine praxistaugliche App für mobile Schlachtungen entwickelt werden.

Die Ziele für dieses App-Forschungsprojekt sind unter anderem: Ein vereinfachtes Verfahren zur Genehmigung mit Online-Formularen und Checklisten, die Erprobung einer digitalen Schlachttieruntersuchung und der digitalen amtlichen Kontrolle, Unterstützung durch erfahrene Personen (Mentoring) sowie das Aufzeigen von Vermarktungsmöglichkeiten.

Das Projekt MoSA wurde im September in Leipzig gestartet, es endet 2027. Auf der [Projektseite der Uni Leipzig](#) finden sich weitere Informationen. Interessierte Betriebe und Fachpersonen können dort noch an einer [Umfrage zu ihren Erwartungen an die App](#) teilnehmen.

Beratungsthema: Tierkörper transportieren

Für den Transport des entbluteten Tiers zum Schlachtbetrieb gibt es mehrere Möglichkeiten: Man kann den Transport durch ein Dienstleistungsunternehmen durchführen lassen oder das Tier selbst mit einem T-Trailer oder einem Sachtransport-Anhänger fahren. Vermieter von T-Trailern sowie Dienstleister in der gesamten Schweiz findet Ihr auf der interaktiven FiBL Karte unter diesem [Link](#).

Für den Sachtransport-Anhänger gilt es Folgendes zu beachten:

Der Anhänger wird mit einer Blache ausgekleidet. Diese dient als Transport- oder Faltschiff. Mit einer zweiten Blache kann der Tierkörper abgedeckt werden (Deckblache). Die Blachen müssen gewährleisten, dass der Anhänger dicht ausgekleidet ist.

Damit die Faltschiff exakt passt, wird sie nach den Innenmassen des Anhängers angefertigt. Wichtig: Die Deckblache muss ausreichend gross sein, damit auch ein grosses Tier vollständig und sicher abgedeckt werden kann. Die Kosten liegen für beide Blachen zusammen zwischen 1000 und 1500 Franken.

Auch für Sonderfälle gibt es Lösungen. Ein Beispiel: Der Anhänger auf dem FiBL Hof ist eigentlich zu lang, darum wurde der Innenraum mit Metallrohren verkürzt und die Blache dafür angepasst. Ein Foto der Lösung findet Ihr unten.

Bei Unsicherheiten lohnt sich in jedem Fall ein kurzer Anruf beim kantonalen Veterinäramt, um die gewählte Transportlösung abzuklären. Beratung bieten jederzeit auch unsere Fachpersonen am FiBL an: [Milena Burri](#), [Anna Jenni](#) und [Anet Spengler](#).



Faltwanne im Anhänger (Rimoplast AG)



Der Anhänger mit Blache, aufgeklappt



Sonderlösung für langen Anhänger, FiBL Hof



Faltwanne mit Abdeckung, FiBL Hof

Eure Meinung interessiert uns

Welche Fragen zur Hoftötung beschäftigen Euch? Worüber möchtet Ihr gern etwas lesen in einem der nächsten Newsletter?

Wir würden uns freuen, wenn Ihr uns Eure Meinung mitteilt. Dazu haben wir eine sehr kurze Umfrage vorbereitet, die Ihr unter diesem [Link](#) findet.

Version en langue française

Chères lectrices, chers lecteurs

Nous avons le plaisir de vous envoyer le premier numéro de la newsletter « Réseau Mise à mort à la ferme ». Le but de cette newsletter est de vous informer régulièrement sur le thème de la mise à mort à la ferme. Dans cette newsletter, nous vous présentons les nouveautés de la recherche et de la pratique ainsi que notre travail dans le cadre du projet du FiBL « Mise en réseau et conseils abattage à la ferme ». Nous vous souhaitons une bonne lecture.

Qu'est-ce qui se passe dans le projet ?

Dans le projet « Réseau Mise à mort à la ferme », nous travaillons actuellement à la préparation de la rencontre du réseau en février (plus d'informations ci-dessous) et aux vidéos sur la mise à mort à la ferme que nous publierons l'année prochaine. Dans ces vidéos, 6 exploitations suisses présentent leurs différents systèmes de mise à mort à la ferme.

Nous nous réjouissons énormément de voir les vidéos et sommes très reconnaissants de l'énorme engagement de tous les agriculteurs et agricultrices qui ont participé. Les visites ont été pour nous un véritable enrichissement et les journées de tournage passionnantes pour tous les participants - devant et derrière la caméra.



Jürg et Raphael Schluop (Bucheggberger Hereford) lors du tournage d'une vidéo dans un pâturage.



Le cameraman Chrigi Pfister avec les bovins de Christian Rufenacht à Longirons VS.

Événements et dates

La [rencontre du réseau Mise à mort à la ferme](#) aura lieu au FiBL à Frick le 20 février 2025. Nous nous réjouissons d'ores et déjà de pouvoir accueillir un grand nombre d'entre vous à cette occasion. Le programme détaillé est encore en cours d'élaboration, mais une chose est sûre : nous fêterons la première de nos vidéos sur la mise à mort à la ferme et les montrerons en exclusivité avant leur publication. Certains agriculteurs et agricultrices chez qui nous avons tourné les films seront présents et répondront aux questions. Il y aura de nombreuses occasions d'échanger et de partager des expériences, nous donnerons la parole à des spécialistes et présenterons un aperçu des projets de recherche actuels.

Vous trouverez ci-dessous les prochaines dates du calendrier des formations du FiBL qui pourraient vous intéresser. Le lien mène à chaque fois directement à la page du cours :

3 décembre 2024 : [Échange d'expériences sur l'engraissement des bovins de pâturage](#)

15 janvier 2025 : Cours pratique du FiBL sur [les saucisses et la viande séchée sans sel de salaison à base de nitrites](#)

20 février 2025 : [Réunion du réseau mise à mort à la ferme](#) au FiBL

Actualités de la recherche

Comment réduire la charge de travail et les coûts lors des abattages mobiles ? Comment simplifier la collaboration entre les personnes impliquées ? L'université de Leipzig travaille sur ces questions grâce à leur nouveau projet de recherche "MoSA" vise à développer une application pratique pour l'abattage mobile.

Les objectifs de ce projet de recherche sur les applications sont notamment les suivants : Une procédure d'autorisation simplifiée avec des formulaires et des listes de contrôle en ligne, l'expérimentation d'une inspection ante mortem numérique et d'un contrôle officiel numérique, le soutien par de personnes expérimentées (mentoring) et la mise en évidence de possibilités de commercialisation.

Le projet MoSA a été lancé en septembre à Leipzig et se terminera en 2027. Vous trouverez davantage d'informations sur [la page du projet de l'université de Leipzig](#). Les entreprises et les professionnels intéressés peuvent également participer à [un sondage sur leurs attentes vis-à-vis de l'application](#).

Conseils et astuces : Transport de carcasses d'animaux

Il existe plusieurs possibilités pour le transport de l'animal après la mise à mort et la saignée vers l'abattoir : On peut confier le transport à une entreprise de services ou conduire soi-même l'animal avec une T-Trailer ou une remorque de transport de matériel. Vous trouverez les loueurs de T-Trailers ainsi que les prestataires de services dans toute la Suisse sur la carte interactive du FiBL sous ce [lien](#).

Pour le transport avec une remorque de transport de matériel, il faut tenir compte des points suivants :

La remorque est revêtue d'une bâche. Celle-ci sert de bac de transport ou de bac pliable. Une deuxième bâche permet de recouvrir le corps de l'animal (bâche de couverture). Les bâches doivent garantir l'étanchéité de la remorque.

Pour que le bac pliable s'adapte exactement, il est fabriqué selon les dimensions intérieures de la remorque. Important : la bâche de couverture doit être suffisamment grande pour couvrir entièrement et en toute sécurité un animal de grande taille. Les coûts se situent entre 1000 et 1500 francs pour l'ensemble des deux bâches.

Il existe également des solutions pour les cas particuliers. Un exemple : la remorque de la ferme du FiBL est trop longue, c'est pourquoi l'espace intérieur a été raccourci à l'aide de tubes métalliques et la bâche adaptée en conséquence. Vous trouverez une photo de la solution ci-dessous.

En cas d'incertitude, il vaut toujours mieux passer un petit coup de fil au service vétérinaire cantonal afin de clarifier la solution de transport choisie. Nos spécialistes du FiBL peuvent également vous conseiller à tout moment : [Milena Burri](#), [Anna Jenni](#) et [Anet Spengler](#).



Bac pliable dans la remorque (Rimoplast AG)



La remorque avec bâche, dépliée



Solution spéciale pour remorque longue (ferme FiBL)



Bac pliable avec couverture (ferme FiBL)

Votre avis nous intéresse

Quelles sont les questions relatives à la mise à mort à la ferme qui vous préoccupent ? Sur quoi aimeriez-vous lire un article dans une prochaine newsletter?

Nous serions ravis que vous nous fassiez part de votre avis. Pour cela, nous avons préparé un très court sondage que vous trouverez sous ce [lien](#).

FiBL Projekt Netzwerk Hoftötung

Das [FiBL Projekt Vernetzung und Beratung zur Hoftötung](#) unterstützt tierhaltende Betriebe bei der Umstellung auf Hoftötung. Durch Schulungsvideos, Vernetzungsangebote und Beratung fördern wir den Austausch sowie das Lernen von- und miteinander.

Das Projekt wird gefördert von der [Haldimann-Stiftung](#).

Projektleitung

Milena Burri und Verena Bühl

Forschungsinstitut für biologischen Landbau FiBL

Ackerstrasse 113

5070 Frick, Schweiz

Tel. 062 865 72 72

netzwerk-hoftoetung@fibl.org

Direktion: Beate Huber, Michel Keppler, Jürn Sanders

UID-Nummer: CHE-107.938.089

MwSt.-Nummer: CHE-107.938.089 MWST