

04.03.2025

Online

alfaview

## Fußballentzündungen beim Geflügel früh erkennen und vorbeugen

Ein wichtiger Indikator für eine geeignete Haltungsumgebung und gesunde Tiere ist die Gesundheit der Fußballen beim Geflügel. Auf vielen Betrieben finden sich Tiere mit entzündeten Fußballen. Die Anzahl betroffener Tiere und der Schweregrad der Entzündungen können erheblich innerhalb einer Herde, zwischen zwei Durchgängen und zwischen zwei Betrieben variieren. Die Schwerpunkte dieses Onlineseminars sind die Prophylaxe und die Früherkennung von Fußballentzündungen geflügelübergreifend und mit Besonderheiten bei Legehennen und Mastgeflügel.

### Programm:

18:00 – 18:05 Uhr **Begrüßung und Moderation**

Angelique Buchwald und Dr. Jens Hübel

18:05 – 18:15 Uhr **Vorstellung des Verbundprojektes Netzwerk Fokus Tierwohl**

Angelique Buchwald, Tierwohlmultiplikatorin, Netzwerk Fokus Tierwohl

18:15 – 19:00 Uhr **Früherkennung von Fußballentzündungen und Faktor Einstreu**

Dr. med. vet. Jens Hübel, Tierschutzberatungsdienst Brandenburg, LAVG

19:00 – 19:45 Uhr **Fußballengesundheit von Legehennen - Was sind mögliche Ursachen und Maßnahmen?**

Dr. agr. Dipl. Biol. Christiane Keppler, Landesbetrieb Landwirtschaft Hessen

19.45 – 20:30 Uhr **Foot-Pad-Dermatitis bei Mastgeflügel - Ursachen, Erkennung und Möglichkeiten der Vermeidung**

Prof. Dr. med. vet. Helen Louton, Fachtierärztin für Tierschutz, Fachtierärztin für Tierhygiene und Tierhaltung, München

20:30 – 20:40 Uhr **Schlusswort und Evaluierung**

Dr. Jens Hübel, Tierschutzberatungsdienst Brandenburg, LAVG

### Anmeldung

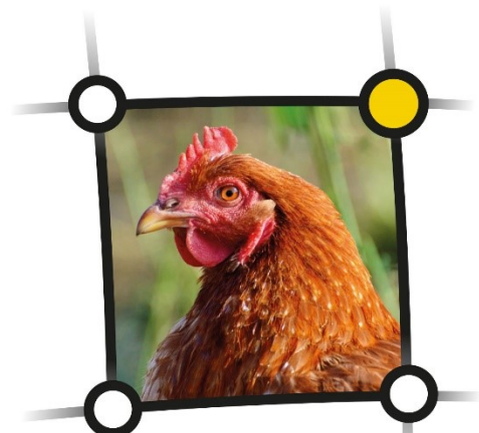
Bitte über den Link oder den QR-Code kostenfrei anmelden.

**Anmeldeschluss: 28.02.2025**



<https://ogy.de/4aiz>

**Fragen zur Anmeldung**  
Brandenburgische  
Landwirtschaftsakademie  
Steffie Haferanke,  
Tel.: 033205/250035



### Zielgruppe

Dieses Onlineseminar richtet sich an Halter\*innen von Geflügel und Interessierte.

### Kosten

Aufgrund der Förderung des Netzwerks Fokus Tierwohl durch das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft ist die Teilnahme kostenfrei.

### Zugangslink

Der Zugangslink wird Ihnen im Regelfall am Vortag der Veranstaltung an die von Ihnen bei der Anmeldung angegebene E-Mailadresse von der Brandenburgischen Landwirtschaftsakademie zugesandt.

### Teilnahmebescheinigung

Auf Anfrage sendet Ihnen die Brandenburgische Landwirtschaftsakademie per E-Mail eine Teilnahmebescheinigung an die von Ihnen bei der Anmeldung angegebene E-Mailadresse. Wir bitten um Verständnis, dass dies eventuell ein paar Tage Zeit in Anspruch nehmen kann.

## Veranstalter

### Netzwerk Fokus Tierwohl (NFT)

Der Projektpartner in Brandenburg ist der Tierschutzberatungsdienst (TSBD) des Landesamtes für Arbeitsschutz, Verbraucherschutz und Gesundheit (LAVG).

### Tierschutzberatungsdienst Brandenburg (TSBD)

Landesamt für Arbeitsschutz, Verbraucherschutz und Gesundheit  
Robert-Havemann-Straße 4  
15236 Frankfurt (Oder)

## Ansprechpartner

### Angelique Buchwald (NFT)

Landesamt für Arbeitsschutz, Verbraucherschutz und Gesundheit  
Tierwohlmultiplikatorin NFT  
Tel: 0331 / 8683 935  
E-Mail: [fokus-tierwohl@lavg.brandenburg.de](mailto:fokus-tierwohl@lavg.brandenburg.de)

### Annika Henning (NFT)

Landesamt für Arbeitsschutz, Verbraucherschutz und Gesundheit  
Mitarbeiterin Fokus Tierwohl  
Tel.: 0331 / 8683 934  
E-Mail: [fokus-tierwohl@lavg.brandenburg.de](mailto:fokus-tierwohl@lavg.brandenburg.de)

### Dr. Jens Hübel (TSBD)

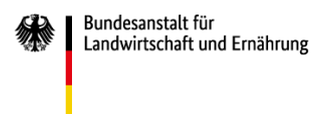
Landesamt für Arbeitsschutz, Verbraucherschutz und Gesundheit  
Tierärztlicher Dezernent Geflügel TSBD  
Tel.: 0331 / 8683 932  
E-Mail: [jens.huebel@lavg.brandenburg.de](mailto:jens.huebel@lavg.brandenburg.de)

Gefördert durch



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

Projektträger



Das Netzwerk Fokus Tierwohl ist ein Verbundprojekt und Teil des Bundesprogramms Nutztierhaltung. Die Förderung erfolgt aus Mitteln des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) aufgrund eines Beschlusses des deutschen Bundestages, Projektträger ist die Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE), Förderkennzeichen: 28N419TA08.