

Biosicherheit im Geflügelstall

Hygiene-
schleuse und
Schutzmaß-
nahmen

Checkliste: Schwachstellen Biosicherheit

Wie sind die Laufwege?

Der Weg zwischen Ställen und Lager sollte möglichst kurz und befestigt sein, damit er leichter sauber gehalten werden kann.

Kommen Besucher*innen / zusätzliches Personal z. B. für das Ausstallen auf den Hof? Wenn ja, wie kann man verhindern, dass sie Keime/Krankheiten einschleppen?

Gibt es mehrere Bestandsgruppen (die sich gegenseitig anstecken können)?

Werden Gerätschaften haltungsübergreifend genutzt?

Halten Mitarbeiter*innen privat Geflügel?

Werden Märkte mit Lebendgeflügel besucht?

Wie ist die Oberflächenbeschaffenheit im Stall? Lassen sich Flächen gut desinfizieren?

Was passiert mit kranken Tieren? Gibt es Quarantäne-Ställe?

Stichwort: Kadavertonne: Der ideale Standort für die Kadaverlagerung ist am Übergang Betriebsgelände/öffentlicher Weg. Dann braucht das Fahrzeug der Tierkörperbeseitigung das Betriebsgelände gar nicht zu befahren. Die Kadaverbehälter sind nach jeder Leerung zu reinigen und zu desinfizieren.

Wie werden Fäkalien entsorgt? Wie erfolgt die Kompostierung?

Haben die Tiere im Auslauf die Möglichkeit zur unkontrollierten Wasseraufnahme z. B. aus Pfützen etc.?