

Verhinderung von Gefahren durch Mikroorganismen aus der Tierhaltung

- Keine zu hohe Tierdichte im Stall, möglichst auf trockener Einstreu halten. Festmist macht zudem eine Selbsterhitzung durch und Bakterien haften an Oberflächen.
- Abluftfilter mit Mikroorganismenwäsche in Ställen sollte vorhanden sein.
- Keine Silagefütterung an Pferde, Kühe und Schafe, da dadurch die Gefahr der Ansteckung der Menschen erhöht ist.
- keine Silageproduktion mit offenen Flächen, zur Verhinderung von Mikroorganismen-Aerosolen. (Keine Luftansteckung)
- Biogasreste, Gülle und Mist vor bzw. bei Ausbringung mit sowieso notwendigen Düngemittel Löschkalk desinfizieren.
- Regelmässige Oberflächendesinfektion der Pflanzen mit dem sowieso notwendigen Düngemittel Löschkalk, macht zudem den Einsatz von Pestiziden überflüssig.
- Auch bei Freilandhaltung und 'Bio' sollte die Fläche zur Verhinderung von Mikroorganismen und Schutz der Bevölkerung regelmässig oberflächlich mit flüssigem Löschkalk desinfiziert werden.