

Ein gut funktionierendes, praktisches Milchzimmer ist essenziell für eine hygienische und effiziente Milchlagerung. Dieses Merkblatt fasst die wichtigsten Punkte für die Gestaltung und Ordnung eines Milchzimmers zusammen.

Erreichbarkeit

- Ganzjährige, einfache Zufahrt für die Milchabholung.
- Direkter Eingang ins Milchzimmer.
- Befestigter Vorplatz, damit die Milch sauber abgepumpt werden kann.

Boden & Wände

- Schlagfeste, säurebeständige und abwaschbare Fliesen.
- Befestigter, glatter Boden mit genügendem Gefälle für eine Entwässerung. Licht & Belüftung
- Gute Durchlüftung (Querlüftung oder Kaminabzug) und ausreichende Beleuchtung.

Milchtanks

- Die Milchtanks müssen gegen Witterungseinflüsse, Schädlinge und Gerüche geschützt sein.
- Die Tanks dürfen nur für Milch verwendet werden;
 Schotte oder Magermilch dürfen nicht darin gelagert werden.
- Sämtliche Öffnungen von Tanks müssen abschliessbar sein.

Wasserqualität

Das für die Reinigung und die Nachspülung verwendete Wasser muss Trinkwasserqualität aufweisen.

Ausstattung

- Klar abgegrenzter Raum ohne direkten Zugang zu Tierhaltungsbereich, Duschen oder WC.
 Bei direktem Zugang in den Stall muss die Türe selbstschliessend sein.
- Genügend grosse Wandflächen für Installationen, an denen die Gerätschaften aufgehängt und getrocknet werden können.
- Waschmöglichkeiten für Gerätschaften und Hände.
- Ausreichend grosser Heisswasserboiler (Wassertemperatur muss am Ende der Reinigung noch über 60°C sein).
- Alle milchberührenden Flächen müssen aus nicht-toxischem, korrosionsbeständigem Material bestehen und leicht zu reinigen sein.
- Reinigungs- und Desinfektionsmittel müssen ordnungsgemäss gelagert werden. Alle Kanister müssen sauber beschriftet sein.
- Stauraum: Falls kein separates Büro vorhanden ist, sollte ein Wandschrank für Unterlagen vorgesehen werden. Das Milchzimmer soll nicht als Abstellkammer genutzt werden.

Die gesetzlichen Anforderungen im Detail können unter nachfolgendem Link in der **«Verordnung des EDI über die Hygiene bei der Milchproduktion (VHyMP)»** nachgelesen werden.

