

# Arbeitsblatt – Rinderhaltung am Bio-Betrieb

Name: \_\_\_\_\_

## 1. Kreuze an, ob die Aussage richtig (✓) oder falsch (X) ist.

Aussage	✓	X
Bio-Rinder haben Zugang zu Auslauf oder Weide.		
Vollspaltenböden sind im Bio-Betrieb erlaubt.		
Kälber dürfen dauerhaft einzeln gehalten werden.		
Bio-Rinder müssen mit Bio-Futter gefüttert werden.		

## 2. Ein Bio-Betrieb hält Milchkühe mit 650 kg Lebendgewicht.

- a) Mindeststallfläche pro Kuh: \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>  
b) Mindestauslauffläche pro Kuh: \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>  
c) Wie viele Liegeplätze braucht ein Betrieb mit 25 Kühen? \_\_\_\_\_  
d) Nenne zwei Gründe, warum ausreichend Liegeplätze wichtig sind:

---

---

## 3. Ordnen Sie die Begriffe der richtigen Aussage mittels Verbinden zu!

Laufstallhaltung	Mehrere Tiere werden gemeinsam gehalten
Gruppenhaltung	Tiere haben keinen festen Anbindeplatz
Einstreu	Naturmaterial wie Stroh auf der Liegefläche
Auslauf	Außenbereich für Bewegung

#### 4. Was ist erlaubt? Kreuzen Sie an!

- ☐ Kälber müssen ab dem 8. Lebenstag in Gruppen gehalten werden.
- ☐ Antibiotika dürfen vorbeugend eingesetzt werden.
- ☐ Mindestens 3 % der Stallfläche müssen lichtdurchlässig sein.
- ☐ Milchaustauscher sind immer erlaubt.

#### 5. Praxisfall: Du bist Bio-Kontrollleur

Ein Betrieb meldet:

- Weidegang nur im Sommer
- kein Auslauf im Winter
- Haltung im Laufstall

a) Ist diese Haltung grundsätzlich erlaubt? ☐ Ja ☐ Nein

b) Begründe deine Entscheidung:

---

---