

M1 Lückentext Schwein

Anforderungen an eine tiergerechte Nutztierhaltung

Hinweise:

Es gibt 30 Lücken im Text. Die Begriffe, die Sie dort einsetzen müssen, finden Sie immer am Ende eines Abschnittes!

- Sie stehen nicht in der richtigen Reihenfolge!
- Sie können allein arbeiten oder sich einen Partner suchen!
- Natürlich steht auch die Lehrkraft zur Hilfe bereit!

Allgemeiner Grundsatz:

Als Vorschrift gelten das Tierzuchtgesetz und Europaratsempfehlungen.

Die Haltung, Fütterung, Betreuung und Pflege muss den _____ des Tieres angepasst sein, ihre _____ dürfen nicht eingeschränkt und _____ müssen vermieden werden. Um dem gerecht zu werden, sind entsprechende Sachkenntnisse erforderlich, am besten durch eine abgeschlossene _____. Alle notwendigen _____ sind täglich durchzuführen. Neben dem Wohlbefinden des Tieres sind auch bestimmte Anforderungen an den _____ zu berücksichtigen.

***Schmerzen oder Schäden - Berufsausbildung - Bewegungsmöglichkeiten -
Bedürfnissen - Wohlbefinden - Tätigkeiten***

Grundsatz für die Haltung:

Die Haltungsverfahren sind der _____, dem Alter und der Tierrasse anzupassen. Dabei sind die Erkenntnisse der Verhaltensforschung zu berücksichtigen. Bei _____ sind die baulichen Anlagen sowohl dem Tier als auch den Anforderungen zur Betreuung anzupassen.

_____ sind möglichst zu vermeiden. Bei _____ müssen darüber hinaus die Vegetationsbedingungen, Boden- und Klimaverhältnisse berücksichtigt werden. Ausreichend Bewegung und _____ müssen möglich sein.

***Stallhaltung - Tierart - soziale Kontakte - Freilandhaltung -
schädliche Umwelteinflüsse***

Ansprüche von Schweinen an ihre Umwelt und den Stall

Schweine sind _____ Tiere. So wie in der _____ werden Futter-, Ruhe und Kotplätze streng voneinander getrennt. Daher sollte der Stall immer sauber und trocken sein, sowie die räumliche Möglichkeit zur Trennung der Funktionsbereiche haben. Jedes Tier muss eine entsprechende Fläche zum _____ haben. Diese Ansprüche entsprechen dem Tierwohl und fördern das Wohlbefinden und die _____. Es besteht grundsätzlich die Möglichkeit der Nutzung von Kalt- _____. Werden die Schweine in Kaltställen mit einem entsprechenden Auslauf gehalten, müssen sie langsam an die schwankenden Umgebungstemperaturen gewöhnt werden. Sie sind besonders für robustere Rassen

geeignet. Eine trockene, saubere und geschützte

_____ sollte in jedem Fall zur Verfügung stehen.

Die Luft sollte wenig Ammoniak und Kohlenstoffdioxid enthalten. Die Luftfeuchte muss zwischen _____ liegen. Zugluft sollte besonders in Warmställen vermieden werden.

Der Warmstall muss über entsprechende Belüftungssysteme verfügen. Die Temperatur sollte zwischen _____ C liegen und nur in kleinen Schritten verändert werden.

Alle Liegeflächen müssen einerseits zu viel Wärme ableiten, andererseits gegen Kälte isolieren.

Die Stand-, Liege- und Laufflächen müssen _____ sein und sollten keine Verletzungsgefahr darstellen. Dies gilt natürlich für alle Einrichtungen und Installationen im Stall und auf der Weide.

Schweine verfügen über ein komplexes _____. Sie müssen daher immer in _____ gehalten werden. Wenn Sie in ihren natürlichen Verhaltensweisen eingeschränkt werden, kommt es zu Verhaltensauffälligkeiten, z.B. Zurückhalten von Kot, Verstopfung, Beißen, Leerkauen usw. Schweine benötigen unterschiedliche Materialien zur _____, um ihr natürlichen Verhaltensweisen ausleben zu können. Wildschweine wühlen, ertasten und riechen ihre Nahrung im Boden. Hier kann mit einfachem _____ und Einstreu (z.B. Stroh) eine Alternative geschaffen werden!

Sozialverhalten - 18 und 24° - Beschäftigung - Fressen, Saufen und Liegen - rutschfest - Gruppen - sehr saubere Tiere - Liegefläche - Gesundheit - freien Wildbahn - Warmställen - 60 und 80% - Spielzeug

Fazit

Egal ob konventionell oder ökologisch produziert wird, das

_____ der Tiere sollte für alle Fachkräfte, die mit Tieren umgehen, im Vordergrund stehen.

Tiere dürfen nicht nur als Produktionsfaktor, sondern sollten als Mitgeschöpfe betrachtet werden. Nicht zuletzt der Verbraucher, auch die gesetzlichen Grundlagen verpflichten uns den _____ als eine verbindliche Leitlinie zu betrachten.

Eine Verbesserung des _____ verlangt eine sorgfältige Abwägung tierschutzfachlicher und wirtschaftlicher Aspekte. Dazu kommt, dass die Tierhaltung für viele Betriebe und _____ eine wichtiges Standbein sind.

Nachvollziehbare Maßnahmen zum Tierwohl erhöhen die gesellschaftliche Akzeptanz der _____ in der Gesellschaft und garantiert eine dauerhafte Wettbewerbsfähigkeit. Staatliche Vorgaben geben zwar den rechtlichen Rahmen vor, aber nur eine freiwillige Umsetzung ergibt den notwendigen Rückhalt in den Betrieben. So müssen bereits die Hersteller von technischen Ausrüstungen für die Tierproduktion diese Gesichtspunkte verstärkt berücksichtigen. Erfahrungswerte aus der Praxis können hilfreich sein, um neue Tierstandard zu entwickeln. Ebenso erhöhen sich die Anforderungen an die Sachkunde der Personen, die täglich mit den Tieren umgehen. Die berufliche _____ nimmt also stetig an Bedeutung zu.

Tierwohls - landwirtschaftlichen Produktion - Familien - Wohlbefinden - Tierschutz

Zahlenangaben zur Größe von Gruppenbuchten und Weideflächen
Gruppenhaltung konventionelle Haltung

Die Mindestmaße für Fressplätze in Gruppenhaltungssystemen betragen:

Mastschweine	Gewicht	Fressplatzbreite
	bis 40 kg	21,00 cm
	bis 50 kg	24,00 cm
	bis 60 kg	27,00 cm
	bis 85 kg	30,00 cm
	bis 110 kg	33,00 cm

Die Mindestmaße für Fressplätze in Gruppenhaltungssystemen **bei ökologischer Haltung** betragen:

Tierkategorie	Gewicht1	Fressplatzbreite
Mastschweine		
	bis 15 kg	12,00 cm
	bis 30 kg	18,00 cm
	bis 40 kg	21,00 cm
	bis 50 kg	24,00 cm
	bis 60 kg	27,00 cm
	bis 85 kg	30,00 cm
	bis 110 kg	33,00 cm

Tab. 1: Mindestbodenfläche für Mastschweine in Abhängigkeit von der Lebendmasse

Durchschnittsgewicht in kg	Bodenfläche je Tier in m ²
>20 – 30	0,35
>30 – 50	0,5
>50 – 110	0,75
>110	1

- Mindestplatzbedarf für Freilandhaltung (Weide) von Mastschweinen bei ökologischer Haltung
- max. 14 Mastschweine/ ha Weidefläche
 - empfehlenswert: 10 Mastschweine/ ha
 - daraus ergibt sich ein durchschnittlicher Platzbedarf / Tier und Tag von ca. 2,74 qm