

RL LIW/2014 – Anforderungen an Gebäude und Anlagen der Nutztierhaltung – Prüfliste „Pferdehaltung“

BNR:

Name, Vorname

Für jede zu fördernde Stallanlage / Stallbereich ist eine eigene Prüfliste vorzulegen.

Hinweis: Die maßgebenden Flächen sind in den Bauunterlagen klar ersichtlich auszuweisen oder zusätzlich als spezielle Berechnung beizufügen.

Mit den zu fördernden Investitionen sind die baulichen und technischen Voraussetzungen zur Einhaltung der folgenden Anforderungen zu schaffen.

A. Bauliche Mindestanforderungen an Stallbauten – Anforderungen an die Haltung von Pferden –					
Anforderung	Auslegung / Anwendung	Prüfschritte	Prüfergebnisse	Ja	Nein
Ställe müssen so beschaffen sein, dass deren tageslichtdurchlässigen Flächen mindestens 5 % der Stallgrundfläche betragen.	<ul style="list-style-type: none"> Als „Stallgrundfläche“ (A) wird die Fläche des Stalles insgesamt bezeichnet. Sie berechnet sich nach Länge x Breite der Außenmaße des Stalles. Nicht zu berücksichtigen sind ausschließlich angebaute Wirtschaftsteile, die für Tiere nicht zugänglich sind, z.B. Futterhaus, Büro, Sozialgebäude. Als „tageslichtdurchlässige Flächen“ (B) gelten die im Tierbereich bauseitigen Wand- und Deckenöffnungen. Hierzu zählen insbesondere: gänzlich offene Flächen, Fenster, Lichtplatten, Spaceboards und Windschutznetze / Curtains. Anrechenbar ist die gesamte Wand-, Dach- und Deckenfläche, die bauseitig mit offenen Flächen, Fenstern, Lichtplatten, Spaceboards und Windschutznetzen / Curtains ausgestattet ist. 	<p>Es handelt sich um einen Stallneubau.</p> <p>Stallgrundriss und Seitenansichten liegen bei.</p> <p>Lichtdurchlässige Gebäudeteile sind in den Plänen eingezeichnet/markiert, eine Aufstellung und Berechnung der m² liegt bei.</p>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<p>A Stallgrundfläche</p> <p>Länge (a) _____ m</p> <p>Breite (b) _____ m</p> <p>Fläche (a x b) = _____ m²</p> <p>B Tageslichtdurchlässige Fläche = _____ m²</p> <p>Anteilige tageslichtdurchlässige Flächen zur Stallgrundfläche [(B/A)x100] = _____ %</p>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

RL LIW/2014 – Anforderungen an Gebäude und Anlagen der Nutztierhaltung – Prüfliste „Pferdehaltung“

BNR:

A. Bauliche Mindestanforderungen an Stallbauten – Anforderungen an die Haltung von Pferden –				Ja	Nein
<p>Förderfähig sind Anlagen/ Systeme zur Haltung in Gruppen mit Auslauf.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Als „nutzbare Stallfläche“ (C) werden die von den Tieren frei wählbar zu benutzenden Lauf- und Liegeflächen angenommen. Je Tier ist folgende Mindestfläche bereitzustellen: <ul style="list-style-type: none"> Gruppenhaltung ohne Trennung von Liege- und Fressbereich: [Mindestfläche= (2 x Widerristhöhe)²]: Pferd: 10,9 m² *) Pony**): 8,8 m² *) Gruppenhaltung mit unterteilten Funktionsbereichen: [Mindestfläche= (3 x Widerristhöhe)²] Pferd 24,5 m² *): Pony**): 19,7 m² *) <p><i>*) Der Berechnung zugrunde gelegt wurden folgende Widerristhöhen: Pony 1,48 m Pferd 1,65 m</i></p> <p><i>***) Bei ausschließlicher Haltung von Ponys < 1,28 m Widerristhöhe ist eine Sonderberechnung möglich.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Der Auslauf soll folgende Anforderungen erfüllen: <ul style="list-style-type: none"> Auslauffläche bis 2 Pferde mind. 150 m² Auslauffläche bei mehr als 2 Pferden zusätzlich 40 m² je Pferd Die Größe des Auslaufs ergibt sich aus den Berechnungen zum Mindestflächenbedarf. 	<p>Die von den Tieren frei wählbaren, uneingeschränkt nutzbaren Fress-, Lauf- und Liegeflächen sind in den Plänen eingezeichnet/markiert, eine Aufstellung und Berechnung der m² liegt bei.</p> <p>Gruppenhaltung mit Auslauf</p> <p>C nutzbare Stallfläche = _____ m²</p> <p>BITTE WÄHLEN SIE AUS:</p> <p>- Gruppenhaltung ohne Trennung von Liege- und Fressbereich</p> <p>D1 Anzahl Pferdeplätze = _____ Pferde H1 Platzbedarf Pferde (D1 x 10,9 m²) = _____ m²</p> <p>D2 Anzahl Ponyplätze = _____ Ponys H2 Platzbedarf Ponys (D2 x 8,8 m²) = _____ m²</p> <hr/> <p>- Gruppenhaltung mit unterteilten Funktionsbereichen</p> <p>D1 Anzahl Pferdeplätze = _____ Pferde H1 Platzbedarf Pferde (D1 x 24,5 m²) = _____ m²</p> <p>D2 Anzahl Ponyplätze = _____ Ponys H2 Platzbedarf Ponys (D2 x 19,7 m²) = _____ m²</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

RL LIW/2014 – Anforderungen an Gebäude und Anlagen der Nutztierhaltung – Prüfliste „Pferdehaltung“

BNR:

A. Bauliche Mindestanforderungen an Stallbauten – Anforderungen an die Haltung von Pferden –				Ja	Nein
<p>Die Anlage muss so beschaffen sein, dass den Tieren jederzeit ein geeigneter Auslauf zur Verfügung steht.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Der Auslauf muss für die Tiere jederzeit nutzbar sein und der Genehmigungspraxis entsprechen. • Der Auslauf soll folgende Anforderungen erfüllen: <ul style="list-style-type: none"> - Auslaufläche bis 2 Pferde mind. 150 m² - Auslaufläche bei mehr als 2 Pferden zusätzlich 40 m² je Pferd 	<p>Ein geeigneter Auslauf ist vorhanden.</p> <p>Der Auslauf ist für die Tiere jederzeit nutzbar.</p> <p>M Auslaufgrundfläche = _____ m²</p> <p>D Anzahl Tierplätze = _____ Tiere</p> <p>N Platzbedarf Auslauf = _____ m²</p> <p>((D - 2) x 40 m² + 150 m²)</p>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<p>Im Sommer wird den Pferden zusätzlich regelmäßiger Weidegang angeboten.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Regelmäßiger Sommerweidegang heißt: <ul style="list-style-type: none"> - mind. 150 Tage/Jahr - mind. halbtags Weidegang - der Nachweis erfolgt über ein tagaktuelles Weidetagebuch. 	<p>Die Pferde erhalten regelmäßigen Sommerweidegang.</p> <p>Ein tagaktuelles Weidetagebuch liegt vor bzw. wird zukünftig geführt.</p>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

RL LIW/2014 – Anforderungen an Gebäude und Anlagen der Nutztierhaltung – Prüfliste „Pferdehaltung“

BNR:

Zusätzlich über die baulichen Mindestanforderungen an Stallbauten (Teil A) hinausgehend:					
B. Bauliche Anforderungen an eine besonders tiergerechte Haltung – Anforderungen an die Haltung von Pferden –					
Anforderung	Auslegung / Anwendung	Prüfschritte	Prüfergebnisse	Ja	Nein
Die nutzbare Liegefläche muss mindestens 9 m²/ Pferd und mindestens 7 m²/ Pony betragen.	<ul style="list-style-type: none"> Für jedes Pferd ist eine Liegefläche (F) mit der definierten Mindestfläche bereitzustellen. Die Liegefläche (F) ist Teil der nutzbaren Stallfläche (C) unter Abzug der Fress- und Laufflächen (abgeleitet ausgeforderter Fressstandlänge und –breite zuzüglich Lauffläche): <ul style="list-style-type: none"> - für Pferde mindestens 4 m² bzw. - für Ponys mindestens 3 m² Liegeflächen sollten zusätzlich folgende Anforderungen erfüllen: <ul style="list-style-type: none"> - keine Neigung - ausreichend mit geeigneter trockener Einstreu versehen 	<p>Die von den Tieren frei wählbaren, uneingeschränkt nutzbaren Fress-, Lauf- und Liegeflächen sind in den Plänen eingezeichnet/markiert, eine Aufstellung und Berechnung der m² liegt bei.</p> <p>D1 Anzahl Pferdeplätze = _____ Pferde G1 Stallfläche Pferde (D1 x (9 m² + 4 m²)) = _____ m²</p> <p>D2 Anzahl Ponyplätze = _____ Ponys G2 Stallfläche Ponys (D2 x (7 m² + 3 m²)) = _____ m²</p> <p>G geforderte nutzbare Stallfläche (G1 + G2) = _____ m²</p> <p>F ausreichende Liegefläche liegt vor, wenn geforderte nutzbare Stallfläche (G) kleiner ist als die tatsächlich nutzbare Stallfläche (C)</p>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Erklärung:

Die obige von mir durchgeführte Prüfung hat ergeben, dass in allen Belangen die baulichen Anforderungen an eine besonders tiergerechte Haltung gemäß Anlage zur RL LIW erfüllt werden. Die dazu erforderlichen Angaben habe ich nach bestem Wissen und Gewissen ermittelt und abgegeben. Ich bestätige, dass diese Angaben vollständig sowie sachlich und rechnerisch richtig sind und mit den zum Förderantrag gehörenden Bauunterlagen (wie Bauplan / Bauskizzen, Baubeschreibung etc.) übereinstimmen.

_____, den

Ort

_____._____._____

Datum

Unterschrift (bauleitender Architekt bzw. fachkundige Person)