

Holzgehege

Bei den Holzgehegen ist zwischen Gehegen mit werkseits beschichtetem Holz (z.B. Nagerhütte) und Gehegen mit unbehandeltem Holz zu unterscheiden.

Holzgehege mit Beschichtung:

Nagerhütte in der Ausführung über Eck
(stapelbar)



Vorteile:

- wirkt natürlich
- gutes beobachten von vorne
- gut zu reinigen

Nachteile:

- kann durchgenagt werden
- Laufschiene werden leicht durch Streu blockiert
- sehr schwer

Nagerhütten haben eine beschichtete Oberfläche und sind im Gegensatz zu unbeschichteten Holzoberflächen gut zu reinigen/desinfizieren. Nagerhütten werden komplett montiert geliefert, man braucht nur noch die Scheiben einsetzen.

Bezugsquelle:

Holzgehege ohne Beschichtung:

Dieses Gehege wurde mehrfach mit Spielzeuglack (wichtig: Auf DIN EN 71-3 achten) gestrichen, ansonsten

kann es leicht passieren, dass Urin in das Holz einzieht. Die Ebenen wurden beim Aufbau wegen der

Fallhöhe dichter zusammengebaut und als Absturzsicherung gibt es Dübelgeländer. Die untere Ebene

wurde gekürzt, um höher einstreuen zu können und mehr Stellfläche für Zubehör zu haben.

Die obere Ebene ist komplett mit Chinchillasand eingestreut.



Vorteile:

- wirkt natürlich
- gutes beobachten von vorne

Nachteile:

- kann durchgenagt werden
- schwer zu reinigen/desinfizieren
- Urin zieht schnell in unbehandeltes Holz ein

Die Gehege werden in Einzelteilen geliefert und müssen selber aufgebaut werden. Oft sind sie so, wie sie nach Anleitung aufgebaut werden sollen, nicht optimal, können aber angepasst werden. Eine Tür im unteren Bereich der Gehegefront macht beispielsweise wenig Sinn, diese sollte besser als oberes Element eingebaut werden. „Streuschubladen“ sind viel zu niedrig und bei optimaler Strehöhe dann gar nicht mehr nutzbar.

Die Ebenen nehmen bei einigen Gehegen sehr viel Platz weg und

von der obersten Ebene entsteht eine große Fallhöhe. In diesem Fall empfiehlt es sich die oberste Ebene weiter unten zu montieren. Streu sollte zumindest bis an die unterste Ebene heranreichen oder man lässt die unterste Ebene ganz weg, um deutlich mehr Stauhöhe zu ermöglichen und mehr Stellfläche für Zubehör zu haben.

Bei vielen Holzgehegen ist zu beachten, dass diese durch dicke Wände deutlich an Innenmaß verlieren. Besonders bei den sechseckigen Modellen fällt das stark ins Gewicht: Das Modell mit den Angaben 115 x 58 cm hat beispielsweise nur ein Innenmaß von ca. 5200 qcm. Das Modell mit den Maßangaben 99 x 55 cm hat sogar eine Grundfläche von nur ca. 4050 qcm und ist damit zu klein.

Möchte man ein OSB Terrarium nutzen, sollte man darauf achten, dass es oben offen und nicht nur durch kleine Löcher an den Seiten belüftet ist.

Geeignete Holzgehege:

Empfehlung: Eco Habitat 118,5 x 78,5 cm

Rodipet – LaOla Nagarium

Amazon – TecTake Gehege

Amazon – Nagerkäfig

Amazon – Repiterra

<p>Kontakt Hamsterberatung: - Kontakt</p>	<p>Dies und Das: - unsere Flyer - unsere Banner</p>	<p>Ratgeber Hamsterheime: - Gehegegröße - Aquarium - Terrarium - Käfige und Gittergehege - Holzgehege - Eigenbau - Gehegeabdeckungen</p>	<p>Gehegebeispiele: - Gehegebeispiele für Gold- und Teddyhamster - Gehegebeispiele für Zwerghamster - Gehegebeispiele für Chinesische Streifenhamster - Gehegebeispiele für Roborowski-Zwerghamster</p>
--	--	---	--

<p>Ratgeber Gehegeeinrichtung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Laufrad - Holzsprossenlaufräder umbauen <ul style="list-style-type: none"> - Haus - Ebene - Sandbad - Einstreu - <p>Beschäftigungsmöglichkeiten</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nistmaterial und Wassernapf - Laufteller - Gefahrenquellen 	<p>Ratgeber Ausläufe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Grundsätze und geeignete Orte - Einrichtung für den Auslauf - Sicherheit und Richtiges Tragen 	<p>Ratgeber Ernährung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Geeignete Futtermischungen - Futtermenge und Wasser - Nahrungsergänzung und Leckerchen - <p>Getreide/Saaten/Nüsse</p> <ul style="list-style-type: none"> - Obst und Gemüse - Blüten, Äste und Kräuter - Eiweißfutter - Sprossen selber ziehen - Tipps zur Mehlwurmzucht - Pöppeln von Hamstern 	<p>Informationen zu Diabetes:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Allgemeines - Symptome - Diabetestest - Ernährung
<p>Informationen zu Hamsterarten:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gold- und Teddyhamster - Dsungarische Zwerghamster - Campbell Zwerghamster <ul style="list-style-type: none"> - Hybriden - Roborowski Zwerghamster <ul style="list-style-type: none"> - Chinesischer Streifenhamster 	<p>Tierärzte- und Hamsterkrankheiten:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Häufige Hamsterkrankheiten - Pöppeln von Hamstern - Gesundheits-Check und Tierarztbesuch - Tierarztliste 	<p>Informationen zum Hamstertransport:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Geeignete Transportboxen - Haltung und Transport bei Hitze - Haltung und Transport bei Kälte 	<p>Informationen zu Hamsternachwuchs:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ungeplanter Nachwuchs <ul style="list-style-type: none"> - Was tun? - Handaufzucht mutterloser Hamsterjungtiere <ul style="list-style-type: none"> - Beispiel Aufzuchtgehege
<p>TierheimTV informiert:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 7 Regeln zur Hamsterhaltung - Die Hamsterhilfe und die sozialen Medien 	<p>Die Hamsterhilfe bei hundkatzemaus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sendung vom 17.12.2012 - Sendung vom 21.12.2019 - Sendung vom 16.01.2021 	<p>Die Hamsterhilfe bei Tier suchen ein Zuhause</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sendung vom 21.12.2008 - Sendung vom 18.11.2009 - Sendung vom 25.01.2011 	