

# Einstreu



## Einstreuhöhe


Hamster haben ein natürliches Bedürfnis zum Buddeln und Graben, da sie sich in der freien Natur richtige Gangsysteme und Höhlen anlegen. Um dem natürlichen Verhalten entgegenzukommen sind für Zwerghamster mindestens 20 cm und für Goldhamster mindestens 25-30 cm empfehlenswert, erst dann lassen sich richtig tolle Gänge bauen.



## Gehegereinigung

Eine komplette Gehegereinigung ist nicht notwendig und stresst den Hamster sehr, da fast alle seine Duftspuren weg sind. Ein Gehege sollte immer nur zum Teil sauber gemacht werden, das reicht etwa alle 4 – 8 Wochen. Die meisten Hamster benutzen immer dieselben Stellen zum urinieren. Diese Pipi-Ecken können alle 2-3 Tage gereinigt werden. Man kann auch an den Stellen eine mit Chinchillasand gefüllte Kermiktoilette hinstellen, dies wird von manchen Hamstern gut angenommen und es erleichtert die Reinigung. Sollte der Hamster keine bestimmte

Pipi-Ecke haben, kann man 1 mal im Monat etwas Streu abtragen und einen Teil neu einstreuen. Im Haus sollte regelmäßig kontrolliert werden, ob dort Frischfutter lange gelagert wird und zu schimmeln beginnt.

Einstreuarten	
	<p>Das <b>Kleintierstreu</b> ist die häufigste und am weitesten verbreitete Streuart für Nager. Es besteht aus Weichholzspänen (also Nadelhölzer, diese sind aber nicht schädlich, da das Streu kein Harz enthält), je nach Hersteller sind diese mal recht fein und mal recht grob. Die Holzspäne sind saugstark. Es ist sehr gut geeignet, um darin Gänge zu graben. Das Kleintierstreu darf nicht mit künstlichen Geruchsstoffen (z.B. Zitrone) versetzt sein, dies reizt die Atemwege und die Augen. Kleintierstreu ist fast überall im Handel erhältlich und im Internet z.B. <a href="http://www.zooplus.de">www.zooplus.de</a> oder <a href="http://www.stroeh.de">www.stroeh.de</a> oder <a href="http://www.pferdefuttershop.de">www.pferdefuttershop.de</a></p>
	<p><b>Hanfstreu</b> empfiehlt sich nur für männliche Teddyhamster mit sehr langen und feinem Fell, da sich anderes Streu darin verfangen und verfilzen kann. Im Vergleich zum normalen Kleintierstreu ist es staubärmer, verhältnismäßig aber relativ teuer. Zum Gänge bauen ist es nicht geeignet, da es sofort wieder zusammenfällt. Erhältlich überall im Handel oder z.B. bei <a href="http://www.rodipet.de">www.rodipet.de</a> oder <a href="http://www.zooplus.de">www.zooplus.de</a></p>
	<p><b>Leinenstreu/Flachsstreu</b> ist sehr fein und staubarm. Es ist als Alternative zum Hanfstreu auch gut für männliche Teddyhamster geeignet. Gänge halten in dieser Streu leider nicht, dazu muss es mit anderem Streu gemischt werden. Erhältlich in vielen Raiffeisenmärkten, Pferdeshops und im Internet z.B. bei <a href="http://www.stroeh.de">www.stroeh.de</a> oder <a href="http://www.pferdefuttershop.de">www.pferdefuttershop.de</a></p>
	<p><b>Strohhacksel/Strohmehl</b> besteht aus fein gehäckseltem Stroh. Es ist staubarm, angenehm weich und eignet sich auch zum Gänge bauen. Erhältlich in vielen Raiffeisenmärkten, Pferdeshops und im Internet z.B. bei <a href="http://www.stroeh.de">www.stroeh.de</a> oder <a href="http://www.pferdefuttershop.de">www.pferdefuttershop.de</a></p>
	<p><b>Weichholzgranulat</b> z.B. der Marke Tierwohl Super ist als alleinige Einstreu geeignet, allerdings halten keine Gänge in diesem feinen Granulat. Für Teddyhamster mit eher kurzen Fell ist dieses Streu geeignet. Erhältlich im Handel und im Internet z.B. bei <a href="http://www.stroeh.de">www.stroeh.de</a>, <a href="http://www.pferdefuttershop.de">www.pferdefuttershop.de</a>, <a href="http://www.zooplus.de">www.zooplus.de</a> oder <a href="http://www.amazon.de">www.amazon.de</a></p>
	<p>Es gibt unterschiedliche Arten von <b>Erde</b>, diese sind als alleinige Einstreu nicht geeignet. Hamster wohnen in sehr trockenen Böden und ihre Haut verträgt die Feuchtigkeit normaler Erde nicht gut. Es kann aber in Buddelboxen im Gehege oder Auslauf angeboten werden.</p> <p style="text-align: center;">Geignet:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kleintiertorf muss immer etwas feucht gehalten werden. Wenn Torf zu trocken ist, kann es stauben, ist es zu feucht, kann sich Schimmel bilden. Um Torf zu gewinnen werden Moore trockengelegt und abgebaut. Die Entwässerung und der Abbau von Torf zerstören wertvolle Lebensräume, viele Tier- und Pflanzenarten verlieren ihren Lebensraum. Wir empfehlen als Alternative <b>Kokos-Humus</b>, es ist ein optimaler Ersatz für Torf (umweltfreundlich, günstig, gut zu lagern). Zunächst diesen in Wasser aufquellen lassen und dann etwas trocknen lassen.             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gartenerde – diese darf nicht gedüngt sein und sollte im Backofen bei 100 Grad eine Stunde ausgebacken werden, um Keime abzutöten.                     <ul style="list-style-type: none"> <li>• Terrarienerde</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> <p style="text-align: center;">Ungeeignet (da sie gedüngt sind):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Blumenerde</li> <li>• Torf aus dem Gartencenter/Baumarkt</li> </ul>
	<p><b>Baumwolleinstreu</b> ist sehr weich, manche benutzen es zum Nestbau. Es ist als alleinige Einstreu nicht geeignet. <b>Holzpellets</b> sind sehr fest, grob und schwer, daher ist es als Einstreu nicht geeignet.</p>

Hamster haben ein natürliches Bedürfnis zum Buddeln und Graben, da sie sich in der freien Natur richtige Gangsysteme und Höhlen anlegen.

Für Zwerghamster empfehlen wir mindestens 20 cm Einstreu und

für Goldhamster mindestens 25-30 cm, erst dann lassen sich richtig tolle Gänge bauen. Um optimale Stabilität und Haltbarkeit der Gänge zu garantieren, verwendet man am besten ein Mix aus verschiedenen Streuarten. Dies abwechselnd mit Heu oder kleingeschnipseltem Toilettenpapier ins Gehege füllen.

Das Tiefstreu geht idealerweise über gesamte Gehegefäche oder zumindest einen größeren Teil. Knapp über der Streu angebrachte Etagen oder Verstecke nehmen viele Hamster gerne an, um darunter das Graben anzufangen.



Der Buddelbereich sollte nicht zu schmal sein. Hamster buddeln lange recht waagerechte Gänge. Turmartig angelegt wird es vermutlich wenig bis gar nicht genutzt





Erst ab einer gewissen Höhe und Festigkeit können richtige Gänge angelegt werden, die Einstreu sollte also fest angedrückt sein.

Bei Hamstern, die nicht selber anfangen zu buddeln, kann man Korköhren oder Tunnel leicht vergraben und teilweise herausgucken lassen, das kann ein Anreiz sein zum weitergraben. Als weiteren Anreiz empfiehlt es sich Leckerchen zu vergraben.

Erfahrungen haben gezeigt, dass einige Hamster erst anfangen zu buddeln, wenn sie viel Einstreu zur Verfügung haben.



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