

Braunbrustigel

Geschlechterkennung: W = Geschlecht direkt vor dem After M = Geschlecht Höhe Bauchnabel

Winterschlaf ca. November bis März/April

Körpertemperatur 35 - 36° C [Winterschlaf bis 1 - 5° C]

| Alter | Körperlänge Nasenspitze bis Rumpfende | Gewicht | |
|---------------------------|--|--------------|-------------------|
| Geburt 1 - 24 Tage | 5 - 10 cm | 12 - 25 g | Säugezeit 42 Tage |
| Junior 25 Tage bis 1 Jahr | 10 - 20 cm | 120 - 500 g | |
| Einjährig 1 - 2 Jahre | 20-25 cm | 500 - 800 g | |
| Ausgewachsen ab 2 Jahre | 25-30 cm | 800 - 1200 g | |

| Alter | Geburt | 1 Woche | 2 Wochen | 3 Wochen | 4 Wochen |
|---------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| Gewicht | 12 - 25 g | 30 - 50 g | 60 - 80 g | 100 - 130 g | 140 - 180 g |

Überwinterungshilfe für Igel

mit folgenden Gewichten braucht ein Igel Hilfe bei der Überwinterung

- unter 200 Gr. bis ca. 15.09.**
- unter 300 Gr. ab 1.10.**
- unter 400 Gr. bis 1.11.**
- unter 550 Gr. ca. 15.11.**

©Gnadenhof & Wildtierrettung Notkleintiere e.V. - www.notkleintiere.de

Säuglingsphase bis zum Alter von ca. 3 Wochen säugen die kleinen noch von der Spritze spezielle Aufzuchtsmilch ESBILAC oder Royal Canin oder Farm Food. Danach fangen sie an aus einem kleinen Schälchen zu trinken. Sobald sie anfangen aus dem Schälchen zu trinken kann man beginnen Rinderhack Rührei und Drohnenmaden püriert in die Milch hinzugeben. Natürlich ungewürzt. Bis zur 4. Lebenswoche wird die Milch immer mehr mit Wasser oder Fencheltee gestreckt bis sie dann nur noch Wasser und Nahrung aufnehmen und die Milch abgesetzt ist mit 4 Wochen.

Als **Nahrung** eignet sich Rinderhack gemischt mit Igelfeuchtfutter oder hochwertigem Katzenfeuchtfutter (mind. 60 % Fleischanteil) Igeltrockenfutter, Mehlwürmer, Drohnenbrut, Rührei kann ebenfalls zugefüttert werden, Hühnerherzen oder andere Fleischsorten oder Fischarten gewolft oder klein geschnitten dazugemischt.

Keinesfalls dürfen Obst, Gemüse oder Milchprodukte gefüttert werden.

Achtung! Erst nach Erreichen der normalen Körpertemperatur (ca. 36° C) darf eine Behandlung und/oder Medikamenten, Flüssigkeits und Nahrungsaufnahme durchgeführt werden. Der Igel muss zwingend auf

36 Grad KT gebracht werden. Besonders Flohschutzmittel und andere Ektoparasitäre Mittel dürfen erst bei 36 Grad KT aufgebracht werden sonst kann es zum schnellen Tod führen. Infusionslösungen müssen auch immer körperwarm zugeführt werden! Den Igel bitte **nicht mit Rotlicht** erwärmen, dies kann zu Austrocknung und Kreislaufkollaps führen, spezielle Heizmatten für Tiere sind empfehlenswert.

Fliegenmaden und Eier sollten VOR dem erwärmen abgesammelt / entfernt werden. Dazu kann man eine Zahnbüste und Pinzette benutzen. Danach benutzen wir aus guter Erfahrung einmalig das Medikament Ivomec mit dem Wirkstoff Ivermectin (1 ml) mit 30 ml Propylenglykol oder NaCl vermischt zum aufsprühen auf die behandelten/befallenen Stellen. Diese Mischung wird auch bei Zeckenbefall genutzt. Haben sich Fliegenmaden in den Gehörgang / ins Ohr eingenistet kann man den Ohrreiniger Epi-Otic mit dem Wirkstoff Salicylsäure nehmen. Dazu mehrere Tropfen ins Ohr träufeln und Fliegenmaden werden hervorgehlockt.

Unterbringung. Geschwächte und junge Igel müssen in einem Raum mit 18 – 20 Grad Umgebungstemperatur untergebracht werden. Kurzzeitig kann aufgrund von Bewegungseinschränkung bei verletzten Igel eine Quarantänebox von mind. 75x60 cm genommen werden. Mobile Igel benötigen ein Mindestgrundmaß von 2 qm Gehege.

Zum **Aufbau und Zwangsfütterung** schwacher Igel füttern wir Recovery Royal canin veterinary diet mehrmals täglich oder Convalescence Support Instant Pulver ins Wasser sowie Nutri – Cal Vitaminpaste zu den Mahlzeiten.

Zur **Schmerzbehandlung** wird am häufigsten 1-2 x tgl. Metacam genommen. Man kann Metacam für Katzen oder für Hunde nehmen. Die Dosierungen wären beim Igel pro Kg Körpergewicht Metacam 1,5 mg/ml Suspension für Hunde 0,35 ml (ca. 5 Tropfen ins Futter) oder bei Metacam 0,5 mg/ml Suspension für Katzen 0,5 ml (ca. 15 Tropfen)

Zur **Wundbehandlung / Wundspülung** (oder als Spray) Prontosan oder Prontosan Gel, damit kann man auch starke Verkrustungen lösen und die Wunden reinigen und befeuchten. Ebenso kann Wasserstoffperoxid 3 % genommen werden.

Jacutin Spray (aus der Humanmedizin gegen Läuse) **gegen Flöhe**. Einmalig Einsprühen aber bitte Kopf Beine und Bauch auslassen. Dieses Mittel ist am verträglichsten und es können auch schwache und junge Igel damit behandelt werden.

Ebenfalls wird Jacutin Spray als Mittel der Wahl genommen **bei Milbenbefall**. Hier die betroffenen Stellen einsprühen.

Igel können von verschiedenen **Würmern befallen** werden. Dem **Lungenwurm** (hier wirkt Levamisol oder Advocate und muss peinlichst genau dosiert werden vom Tierarzt), **Lungenhaarwurm & Darmhaarwurm** (Panacur oder Flubenol), **Darmsaugwurm, Kratzwurm und Bandwurm** (Droncit 50 mg Tabletten zermörsern unter 500 gr. KGW ¼ Tabl. Über 500 gr. ½ Tablette oder Levamisol)

sowie auch **Kokzidien** (Baycox 5% 0,4 ml/kg KGW) und **Giardienbefall** (Panacur über 5 Tage)

Man sollte immer BeneBac zur Stabilisierung dazu geben