

Frage an Experten: Wie viele Salatblätter frisst eine Schnecke im Durchschnitt (am Tag)??

Beitrag von „alias“ vom 13. Januar 2010 22:11

Zitat

Original von Mäuseklasse

.... Sie würde eben alle 18 Salatblätter am ersten Tag verschlingen.... An meiner Inkompotenz wurde gar kein Zweifel gelassen...

...

Nun - wo die Inkompotenz halt so hinfällt 😕

Die drei Blätter scheinen - laut angegebenem link wohl die maximale Tagesration zu sein, die so ein Vieh im Extremum "wegputzen" kann. Bring deiner Kollegin mal 18 Salatblätter mit und sag ihr, sie solle sich das Monstervieh mal vorstellen, das dieses Volumen erreicht - denn verdauen muss die Schnecke das Ganze ja auch noch.

Wobei ich diese Rechenaufgabe in die Kategorie der "sinnentleerten Mathematik" rechnen würde.

1.) Kopfsalat enthält geringe Mengen Opiat. Nach spätestens 3 Tagen wäre die Schnecke bei dieser Menge high - oder müsste sich übergeben.

2.) Drei Blatt Kopfsalat dürften näherungsweise an das Eigengewicht der Schnecke heranreichen. Stell dir vor, du müsstest dich 6 Tage lang mit einer Salatmenge vollstopfen, die täglich deinem Eigengewicht entspräche. Da möchte keine Schnecke Schnecke sein.

3.) Eine ähnlich "unmathematische" oder "nicht modellierte" Aufgabe wäre folgende:
200 gr Kirschen kosten 1 €. Wie viel kosten 10 kg, 100 kg, 1000kg?

Eine derartige Aufgabe wird im wirklichen Leben niemals auftauchen - weil der Großhändler, der 1000 kg einkauft, bei dieser Menge einen ganz anderen Einkaufspreis erhält als der Kleinverbraucher.

Genauso, wie eine Schnecke niemals 18 Salatblätter in einem Rutsch runterwürgt 😊