

# Gen-Manipulation : vom Tintenhörnchen bis zur Schmetterssau

Autor(en): **Stoll, Ted**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Nebelspalter : das Humor- und Satire-Magazin**

Band (Jahr): **112 (1986)**

Heft 11

PDF erstellt am: **11.09.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-602472>

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

# Vom Tintenhörnchen bis zur Schmetterssau

Viele Tiere sind leider ausgestorben, andere sind bedroht. Die Tierwelt wird immer ärmer. Es ist unsere Pflicht, etwas dagegen zu tun. Sonst ist der Mensch bald das einzige Tier, das unsere Erde bevölkert.

Die Biologen Halbritter und Bohne haben in ihrem Buch

*Von Ted Stoll*

*Tier- und Pflanzenwelt* (Carl Hanser Verlag, München 1975) schon vor Jahren die wissenschaftliche Klassifikation der bereits in Vergessenheit geratenen Formen der Fauna vorgenommen und viele ausgestorbene Tiere in Wort und Bild dargestellt. Wir finden da zum Beispiel die niedliche Busenqualle, das Glühhörnchen und die Stiefelschnecke, den Wirbelrippler und die Schleichglotze etc.

Heute hat die Gen-Technologie so grosse Fortschritte gemacht, dass wir solche und ähnliche Tiere künstlich erschaffen können. Es braucht dazu nur etwas Karton, eine Anzahl Tiere und ein bisschen Geduld. Die Tiere legen wir halbiert so auf zwei Kartonstreifen, dass das Vorder- teil auf den linken und das Hinter- teil auf den rechten Streifen zu liegen kommt:

WAL	ROSS
ZITTER	AAL
STINK	TIER
AAS	GEIER
WILD	SAU
TINTEN	FISCH
EICHEL	HÄHER
SCHMETTER	LING
BREIT	SCHWANZ
ROT	KEHLCHEN
TURTEL	TAUBE
TAUSEND	FÜSSLER
BLAU	FINK
EICH	HÖRNCHEN

Jetzt machen wir es wie mit dem Rechenschieber. Wir verschieben die Streifen gegeneinander, und so entstehen dann der Tintengeier und das Turtelross, der Stinkling, das Aaskehlchen und der Eichelfüssler. Dutzende von Kombinationen sind möglich. Und man kann heute – was früher nur mit Ross und Esel möglich war – die Tierchen beliebig kreuzen. Unsere Schmetterssau gedeiht prächtig, und der Turtelschwanz im Brutkasten ist schon halb ausgewireft. Leider hat der Blaufink den Spulwurm gefressen, sonst würde jetzt auch schon ein Spulfink zwitschern.

Machen Sie mit beim Gen-Manipulieren, die Tierwelt wird Ihnen danken!

## Glücklicherweise

Der Nachrichtenchef des TV-Konzerns CBS, Don Hewitt, hat Auszüge seiner TV-Interviews veröffentlicht. So antwortete Tänzer Nurejew 1974 auf die Frage, ob er bereue, nicht geheiratet und Kinder grossgezogen zu haben: «Nein! Was wäre denn, wenn sie nicht so gut wie ich geraten wären? Was sollte ich dann mit den Idioten?» Nun ja, glücklicherweise hat sich Nurejews Papa nicht von den gleichen Überlegungen leiten lassen, sonst wäre die Welt um einen phantastischen Tänzer ärmer. fhz

## Stichwort

Hypochonder: Befürchtet, wenn er seinen schönen Bauch nicht hätte, wäre er unterernährt. pin

## Rätin

Günter Grass hat mit dem Titel seines neuen Romans, aus dem er auch in der Schweiz liest, die Frage gelöst, wie ein Rattenweibchen knapper heissen kann: Die Rätin. Wir werden vielleicht dereinst auch die Mäusin haben. Und die Chüngelin, die Amselin. Und sollte die Hierarchie im Tierreich einmal menschlich ausgerichtet werden, gäbe es unter den Rätinnen möglicherweise eine Gemeinderätin, eine Kantonsrätin... Gino

## Naturbrosche

Man wiegt sich im Glauben, der Kropf sei praktisch ausgestorben. Und liest dann, dass allein in der Bundesrepublik noch heute rund 10 Millionen Bürger aufgrund ungenügender Versorgung mit Jod eine sogenannte «Naturbrosche» haben. Wozu beiläufig an Bundesrat Joseph Zemp (im Amt von 1891 bis 1908) von Entlebuch erinnert sei. Als Gast der Walliser Regierung deutete er an, er möchte einmal einen richtigen Walliser Kropf sehen, von dem er immer höre. Staatsrat Allet bummelte mit ihm durch Sitten bis zu einem Brunnen, an welchem eine Frau wusch. Allet: «Da haben Sie, was Sie suchten, Herr Bundesrat!» Zemp musterte die Wäscherin, plauderte mit ihr, wunderte sich über ihren Dialekt und fragte sie, woher sie komme. «Aus dem Entlebuch», sagte die Frau mit dem «Walliser» Kropf. W. Wermut

## Hundeführerschein

Eine deutsche Arztfrau ist ihren beiden Doggen zum Opfer gefallen, obwohl sie auf dem Rücken lag: eine «Demutshaltung», in der normale Hunde nicht mehr zubeissen. Dazu der Züchter und Hundeausbilder Walt Weisse: «Wir brauchen so schnell wie möglich einen <Führerschein> für grosse Hunde.» fhz

