

Zeitschrift: Nebelspalter : das Humor- und Satire-Magazin
Band: 122 (1995-1996)
Heft: 7

Artikel: Super Sportler dank Super Gen-Tech
Autor: Möhr, Ossi
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-599781>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

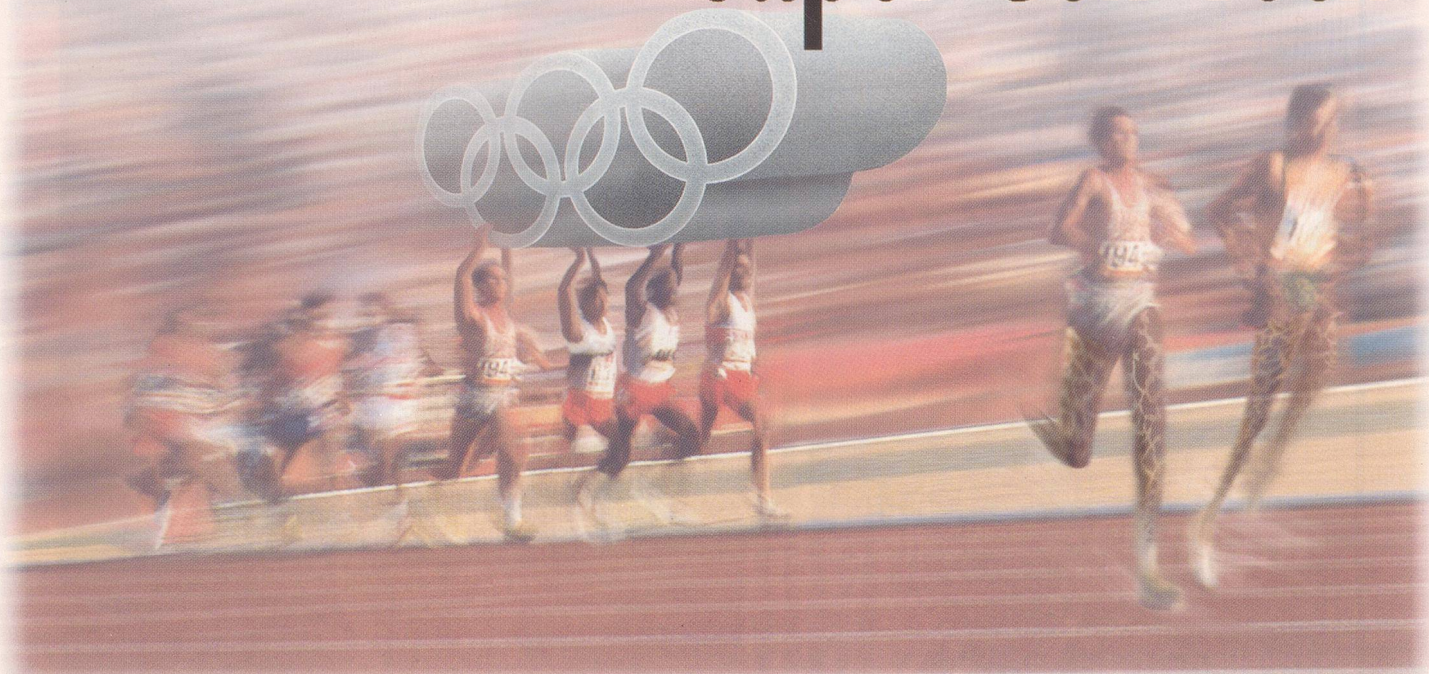
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 12.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Super Sportler ^{dank} Super Gen-Tech

ILLUSTRATIONEN: OSSI MÖHR



Sicher ist auch Ihre olympische Vorfreude mässig, ist doch von Schweizer Sportlern kein Ruhm und keine Ehre, geschweige denn eine Goldmedaille zu erwarten. Und spektakuläre Weltrekorde schafft bei den bestehenden Weltbestleistungen im Sport ja doch keine(r) mehr.

Irrtum! Was in den gentechnischen Labors rund um den Globus in letzter Zeit so mutiert, transplantiert und transferiert wurde, kann sich sehen lassen. Sollten die Wissenschaftler den Liefertermin (Eröffnungstag der Olympiade in Atlanta) halten können, stehen uns in den nächsten Tagen einige olympische Sensationen ins Haus...

Damit die «Nebelspalter»-Leser – wie gewohnt – früher und besser informiert sind, hat sich unser neuer Sport-Redaktor Günther Wallraff in die Labors der Gentech-Industrie eingeschlichen. Zusammen mit dem Fotografen Ossi Möhr recherchierte Wallraff «Ganz unten» – in den bunkerartigen Labors – und brachte einige schlagende Argumente für die Gentechnik ans Licht der Öffentlichkeit.

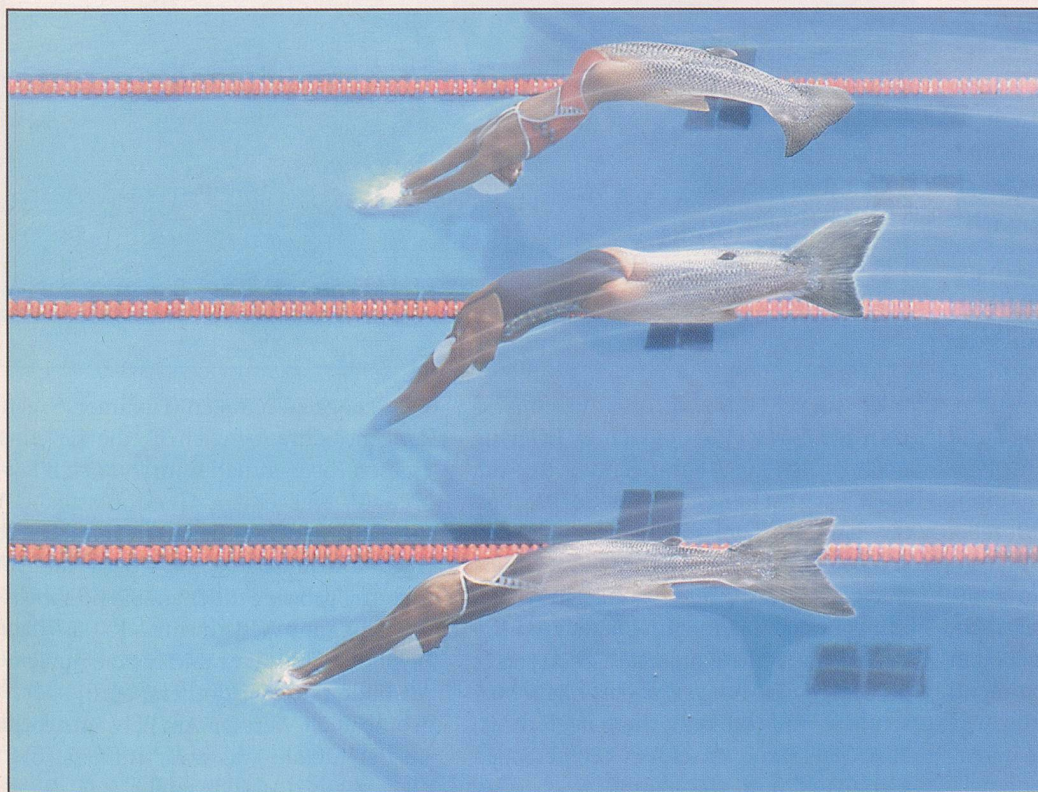
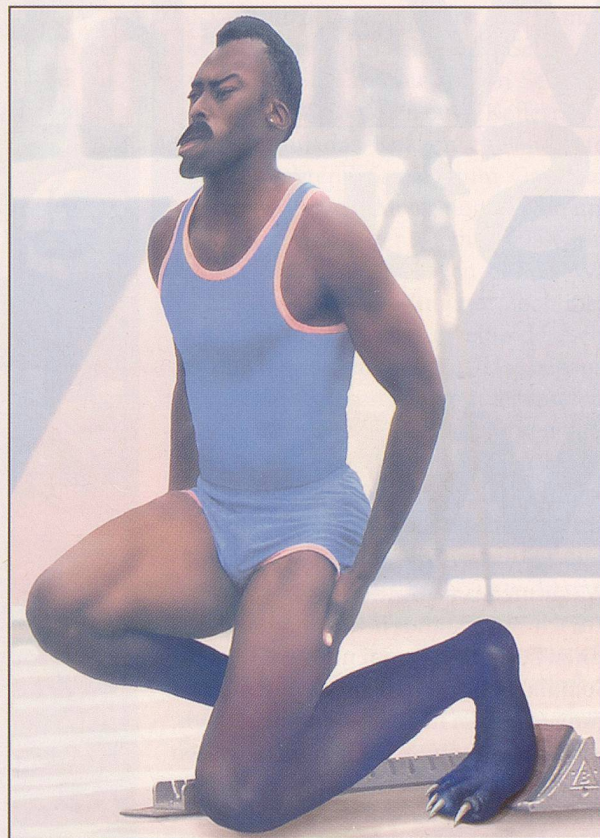
Trotz hirnschädigenden KO-Schlägen muss der gentechnisch modifizierte Boxer nie mehr seine Box-Handschuhe suchen. Sollten die Hirnschäden so schlimm sein, dass der Boxer nach seiner Karriere im Ring nicht einmal mehr Fahrlehrer werden kann, bleibt ihm immer noch eine steile Karriere als SVP-Politiker offen: Seinen schlagenden Argumenten kann keiner widerstehen...





Auch im Reitsport ist den Gentechnikern ein entscheidender Durchbruch gelungen. Mit dem «Kentaur-Effekt» erfüllt sich ein Menschheits-traum: Die Kontrolle des Reiters über das Pferd ist nun hundertprozentig und das Olympische Komitee kann ebenso hundertprozentig sicher sein, dass kein Reiter sein Pferd mehr misshandelt, nur damit es höher springt...

Der gentechnisch veränderte Amerikaner Al «the panther» Williams dürfte in der Leichtathletik alle Rekorde brechen. China hatte zwar noch eine Reihe von eigenen gentechnischen Überraschungen auf Lager, verzichtete aber aus Sicherheitsgründen auf deren Einsatz... Und dies, obwohl der Manager von Williams bei seiner Grossmutter beteuerte, dass ein Sprint neben Al «the panther» völlig ungefährlich sei: «Er hat noch nie gebissen!»



Am beeindruckendsten sind die Fortschritte der Gentechnik im Schwimmsport: Sei es beim Dressur-Baden, von den olympischen Funktionären auch Synchron-Schwimmen genannt, oder beim 500m-Crawl der Damen – die Olympia-Rekorde fallen reihenweise.

Ein kleines Problem müssen die Organisatoren von Atlanta '96 allerdings noch lösen: Durch die aquadynamisch perfekte Form der unteren Gliedmassen haben die Sportlerinnen nach den Wettkämpfen ein kleines Handicap – wie bringt man eine Nixe auf das Siegerpodest?