Zeitschrift: Jugend und Sport : Fachzeitschrift für Leibesübungen der

Eidgenössischen Turn- und Sportschule Magglingen

Herausgeber: Eidgenössische Turn- und Sportschule Magglingen

Band: 25 (1968)

Heft: 10

Artikel: Es sind viele Faktoren, die einen Athleten formen

Autor: Gautschi, Arnold

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-995214

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: 09.12.2025

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

Es sind viele Faktoren, die einen Athleten formen

Arnold Gautschi, Luzern

Wenn man während längerer Zeit mit Spitzenathleten arbeiten darf, kommt einem immer wieder zum Bewusstsein, wie vielfältig die Faktoren sind, die einen Athleten formen. Wir wollen heute weder von Talent, Kraft, Beweglichkeit, Ausdauer, Selbstdisziplin oder einem gesunden Ehrgeiz reden, der mit dem Willen zur guten Leistung oder gar zur Bestleistung verbunden ist. Wir wollen heute einen Faktor aufgreifen, der bei uns doch noch einen Dornröschenschlaf fristet und doch so wichtig ist, dass man darüber reden muss.

Die Ernährung ist so wichtig wie das Training

Gewiss, in unsern Kursen und Trainingshinweisen, in Lagern und Zusammenzügen sind wir theoretisch stark. Wir dozieren genau, wieviele Kalorien wir nötig hätten, welche Nahrungsmittel und Getränke sich erfahrungsgemäss eignen und welche abzulehnen seien. Wenn wir uns anschliessend an den Tisch setzen, erfahren wir doch meistens das Gegenteil. Die vorgesetzten Speisen sind eben gerade nicht das, was wir möchten. Sie füllen unsern Magen, haben aber sehr oft weder Nährwert noch Aufbauelemente. Wir haben uns leider mit den Gegebenheiten abzufinden. Die Kurskredite sind klein, allzu klein, und so spart man eben an der Ernährung, auch in Kurszentren und Sportschulen.

Mit den Zwischenfällen an Länderbegegnungen im In- und Ausland könnte man Bücher füllen. Welche Mühe braucht es immer wieder, den Küchenchefs klar zu machen, dass sich Bohnen. Pommes-frites usw. vor Wettkämpfen nicht eignen. Spitzensport ist Schwerarbeit und ruft nach einem wohlabgewogenen, gehaltreichen, appetitanregenden und in keiner Weise belastenden Speiseplan. Der Athlet braucht Eiweissstoffe, Kohlehydrate und Fette, aber auch Vitamine und Mineralien, die auf seinen Energieaufwand zugemessen sind.

Wir wollen uns keineswegs in Theorien einlassen, die der Ernährungswissenschaft vorbehalten sind, wir lassen Kalorienmengen oder Vitamineinheiten auf der Seite und beschränken uns auf Tatsachen, die nach unserer Erfahrung geeignet sind, dem Athleten in dieser Hinsicht entgegen zu kommen. Man muss ja auch wissen, dass jedes Zuviel (Gefahr in Lagern, wo man sich à discretion selbst bedienen kann) und jedes Zuwenig der Höchstform abträglich ist. Wir wissen vom Koch unserer Ruderer, Herr Schudel, dass er auf die Pflege des Gemüts - saubere Wäsche, gefälliges Gedeck, ja sogar Blumen auf dem Tisch und «anmächliche» Präsentation der Speisen auf der Schüssel grossen Wert legt -. Die schweizerische Olympia-Delegation will sich die Erfahrungen von Herrn Schudel zunutze machen und hat ihn nach Mexiko eingeladen.

Nicht nur die schweizerische Delegation hat ihren Ernährungsfachmann. In den USA ist dieser Spezialist längst vorhanden. Es ist sogar ein Schweizer namens Hermann Rusch, wie ich in einer amerikanischen Zeitschrift lesen konnte. Hören wir, was er den Sportsleuten vorschlägt:

Das Frühstück

macht den Tag arm oder reich. Es sollen zur Auswahl stehen:

- a) Fruchtsäfte: Orange, Ananas, Tomate, Apfel.
- b) Korn: Haferschleim, Griesbrei, Kellogg's Assorted Cereals.
- c) Gekochte Früchte: Pflaumen, Pfirsiche, Kompott.
- d) Rohe Früchte: Orangen, Äpfel, Birnen, Bananen, Pflaumen, Grapes.
- e) Eier: Rührei, halbharte Eier, Spiegeleier, Omelette.
- Fleisch: Gebackener Schinken, gerösteter Speck.
- g) Getränke: Milch, Kaffee, Schokolade, Tee, Ovo, Sanka, Postum.
- h) Brot und Aufstrich: Toast, Brötchen, Butter, Marmelade, Bienenhonig.

Zwischenverpflegung

Für kleine Imbisse und die Bereicherung des Mittag- und Abendtisches steht ein abwechslungsreiches Büfett bereit. Es bietet:

- a) Fruchsäfte: Orange, Tomate, Apfel.
- b) Salate: Kabis, Tomaten, Sellerie, Rüebli.
- c) Kalte Speisen: Meerfrüchte, Fisch, Huhn, Fleisch, Gemüse, verschiedene Käse
- d) Dessert: Ice Cream, frische Früchte, eingemachte Früchte, Kompott, Reis- oder Tapioca-Pudding, Kuchen.
- e) Getränke: Kaffee, Milch, Yoghurt, Tee, Schokolade, Ovo, Sanka, Postum.
- f) Brot und Aufstrich: Toast, Brötchen, Butter, Marmelade, Honig.

Mittagessen (1. Tag)

Gemüsesuppe, Hühnerbouillon oder Fleischbrühe. Beefsteak mit Zitrone und Petersilienbutter. Lamm vom Grill mit Sauce, Fisch mit gelber Butter, Bohnen, Reis, Rüebli. Salate, Getränke und Dessert vom Büfett.

Abendessen (1. Tag)

Hühnercremesuppe, Hühnerbouillon oder Fleischbrühe. Roastbeef mit Sauce, Kalbsleber mit Speck, Fischfilet mit süsser Butter. Reis, gebackene Kartoffeln, gedämpfte Tomaten, Spinat. Salate, Getränke und Dessert vom

Mittagessen (2. Tag)

Kartoffelsuppe, Hühnerbouillon oder Fleischbrühe. Nierenstück, gebratenes Huhn. Meerfrüchte: Krebse, Krappen oder Garnelen. Geschmorter Sellerie, Erbsen, Kartoffelstock, Spaghettis. Salate, Getränke und Dessert vom Büfett.

Abendessen (2. Tag)

Erbsensuppe, Hühnerbouillon oder Fleischbrühe. Gegrilltes Nierenstück Fortsetzung auf Seite 294 293

Höhentraining

Dr. med. P. Gut, St. Moritz

Das allerbeste sportliche Training im Tiefland unten, z.B. in der Parterre-Schweiz, und deine sportliche Höchstform, können die spezifische Höhenakklimatisation, z.B. für Mexico City, 2300 m. im Oktober 1968 nicht ersetzen. Beide grundsätzlich verschiedenen Trainings kombinieren wir seit einem Jahr systematisch im St. Moritzer Höhentrainings-Zentrum.

Vom Sport-Toto finanziertes Gemeinschaftswerk einerseits des (Schweizerischen Landesverbandes für Leibesübungen) und des NKES (Nationalen Komitees für Elite-Sport), wohlwollend unterstützt vom Schweizerischen Olympischen Komitee und

Fortsetzung von Seite 293

mit Sauce, Lammkotelett mit Zitrone und Butter, gebratener Fisch mit gelber Butter. Bohnen, Rüebli, gebratene Kartoffeln, Reis. Salate, Getränke und Dessert vom Büfett.

Mittagessen (3. Tag)

Hühnersuppe mit Nudeln, Hühnerbouillon oder Fleischbrühe. Gebratene Lendenschnitte, Kalbsbraten, Fischfilet oder Meerfrüchte, Erbsen, Rüebli, Maiskorn, Reis, Pellkartoffeln. Salate, Getränke und Dessert vom Büfett.

Abendessen (3. Tag)

Gerstensuppe, Hühnerbouillon oder Fleischbrühe. Filet vom Grill, gebackener Schinken, Fischfilets oder Meerfrüchte. Geschmorter Lattich, Makkaroni, gebratene Kartoffeln, junger Mais und Bohnen. Salate, Getränke und Dessert vom Büfett.

Mancher Verbands- oder Kurskassier wird ob dieser Liste verzweifelt die Hände ringen, denn es ist ganz klar, dass solche Menueträume unsere Budgets einfach sprengen. Aber mit etwas gutem Willen und gezielter Planung dürfte es den Verantwortlichen doch möglich sein, auch bei uns etwas zu vernünftigerer Athletennahrung bei-294 zusteuern.

andererseits unseres Kurvereins, der Bürgergemeinde (Bodenlieferant), des Hoteliervereins, Handels- und Gewerbevereins und unserer Sportclubs, Aus mehreren Bewerbern sind wir rasch gewählt worden, weil wir in der schönsten alpinen Gegend unseres Planeten für gar alle Sportarten bereit waren in der in Frage kommenden Höhenzone von 1800-3000 m. Wir sind damit zur offiziellen Hochgebirgsfiliale von Magglingen, der Eidgenössischen Turn- und Sportschule in Magglingen ob Biel geworden, jetzt und für alle Zeiten. Denn die neue Regel «In der Höhe trainieren, im Tiefland konkurrieren» hat sich bestens bewährt. Schon auf Anhieb vor zwei Jahren: Bürgin/Studach mit Trainingsplatz Lago Bianco auf Bernina Hospiz. Anfang gut, alles gut. Die europäischen Spitzensportler machen es hier vor, unsere Sommergäste machen es nach und werden bald ad hoc heraufkommen ins obere Engadin. Denn auch gute Vorbilder wirken ansteckend. Verba docent, exempla trahunt. Nach dem beispiellosen Erfolg unseres Condor-Films «Lieben Sie Schnee» werden wir das momentan in statu nascendi befindliche Sommerpendant wahrscheinlich taufen: «Aktive Ferien». Nimm unsere drei Leichtathletik-Kreise unter deine eigenen Füsse: den unteren bei der katholischen Kirche im Bad, den wir eingehagt haben gegen Bleistiftabsätze und gegen galoppierende Reitpferde, den mittleren, die sogenannte Finnenbahn, um den Lej Alv da Corviglia herum und den obersten von Corviglia über Fuorcla Schlattain und weiter über das prächtige Kurvereinsweglein zum Munt da San Murezzan wieder zur Corviglia oder umgekehrt. Eintritt nicht verboten!

Die Luftverdünnung des Hochgebirges zwingt alle Lebewesen, Pflanze, Tier und Mensch zu einer unbewussten Atemgymnastik und zu einem wertvollen Herztraining. Dieses Zwangstraining nennt man Akklimatisation. Lunge und Herz (Atmung und Zirkulation) sind zwei hintereinander geschaltete Transportsysteme zum Transport des Luftsauerstoffes durch die roten Blutkörperchen in die Gewebe. Den zunehmenden Sauerstoffmangel in der Höhe parieren wir mit Lungentraining und Herztraining. Am Anfang arbeiten Lunge und Herz rascher (mit grösserer

Frequenz), nach vollzogener Akklimatisation tiefer (mit grösserer Ampli-

Dazu kommt eine auffallend rasch einsetzende Neubildung von roten Blutkörperchen (Erythrozyten) und damit von rotem Blutfarbstoff (Haemoglobin). Im Gebirge wird unser Blut roter und das Pflanzenblatt grüner, das Blut also haemoglobinreicher und das Pflanzenblatt chlorophyllhaltiger. Auf 6000 m oben, wo unsere eigenen Erfahrungen aufhören, steigen mit dem Alpinisten Erythrozyten und Haemoglobin erfreulich mit ins Gegenteil einer Blutarmut hinauf. Selbsthilfe der Natur, welche wir, weil das Blut eisenhaltig ist, durch Eisenzufuhr unterstützen müssen. Auch dieses Eisen ist in St. Moritz-Bad in angenehmer Form kostenlos zu haben.

Entgegen jägerlateinischer Gegenbehauptungen werden im Hochgebirge Alkohol und ganz speziell der inhalierte Tabak noch schlechter ertragen als im Tiefland unten. Weil der Alkohol dem Sauerstoff den intimen Kontakt mit der Zelle verwehrt und weil das im Zigarettenrauch enthaltene CO das Haemoglobin blockiert. In St. Moritz fehlen uns gegenüber dem Meer 20% Luft entsprechend unserem mittleren Barometerstand von 610 gegenüber 700 mm. Ein wertvolles Manko!

Training bedeutet in Sport und Beruf, körperlich und geistig, Übergang von verkrampfter Kraft zu fliessender Eleganz. Das zürichdeutsche «chrampfe» für Arbeiten ist schlecht. Nur der Anfänger «kraftet». Deshalb liefert er auch die meisten Unfälle. Das Ziel des Trainings ist ein besserer Gesundheitszustand, den man in der Sportsprache «Form» oder «Kondition» nennt. In dieser Form ist der Mensch und das sportliche Tier qualitativ und quantitativ leistungsstärker, widerstandsfähiger, mutiger, selbstsicher, elastisch, frisch, schön, glücklich. Der tiefe Sinn des Trainings ist die Überwindung der Materie durch den Geist, der sportliche Sieg letzten Endes ein Sieg des Nervensystems. Wir interessieren uns beruflich dafür, was der Mensch sportlich leistet. Viel stärker sind wir jedoch beeindruckt und begeistert von dem, was der Sport menschlich leistet. An die Arbeit!