

Zeitschrift: Mobile : die Fachzeitschrift für Sport

Herausgeber: Bundesamt für Sport ; Schweizerischer Verband für Sport in der Schule

Band: 10 (2008)

Heft: 2

Rubrik: Der richtige Zeitpunkt zählt

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: 04.02.2026

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

Der richtige Zeitpunkt zählt

Verschiedene Lebensmittel beanspruchen das Verdauungssystem unterschiedlich. Beispiele, wie Mahlzeiten kurz vor, während oder nach körperlicher Aktivität zusammengesetzt werden können.

Text: Francesco Di Potenza, Foto: Daniel Käsermann

Der Start in den Tag

Den Tag beginnt man am besten mit einem Frühstück oder spätestens einem umfangreichen Znüni. Wer nicht frühstücken mag, sollte sich nicht unbedingt dazu zwingen. Oft fällt es leichter, nur etwas zu trinken. Wird wenig gefrühstückt, ist es umso wichtiger, im Laufe des Vormittags ein grösseres Znüni aus sinnvollen Nahrungsmitteln einzunehmen.

Egal ob gefrühstückt wird oder nicht, folgende vier Komponenten sollten im Verlaufe des Morgens auf den Tisch:

- Brot, Brötchen bevorzugt aus Vollkorn oder Ruchbrot, Getreideflocken oder Frühstücksflakes (Cereals),
- Milch, Milchprodukte wie Joghurt, Quark, Blanc Battu, Käse,
- Frisches Obst,
- Getränke.

Zusätzlich kann das Frühstück/Znüni mit Brotaufstrich (wenig Streif- fett oder Nusscreme), Honig oder Konfitüre ergänzt werden.

Beispiel:

- 1 Glas Milch oder Fruchtsaft zum Frühstück.
- Znüni mit je einer Portion Brot, Müesli, Knäckebrot und/oder mit Früchten, Milchprodukten ergänzen.

Kann richtig gefrühstückt werden, eignen sich vor allem Früchte und/ oder Brot oder auch ab und zu ein Milchprodukt als Zwischenmahlzeit. Die Menge hängt davon ab, wie gross der Hunger ist. Auch Znüni-Varianten in Form von Gebäck wie Nussgipfel oder Schokogipfel sind auch erlaubt, wenn auch nicht unbedingt täglich.

Der Mittag- und Abendteller

Nach der Lebensmittelpyramide für Sportlerinnen und Sportler machen Getreideprodukte oder Kartoffeln den grössten Anteil einer Hauptmahlzeit aus. Gemüse/Obst, Eiweisslieferanten und hochwertige Öle folgen in kleineren Mengen.

Folgende 5 Komponenten dürfen nicht fehlen:

- eine Stärkekomponente wie Reis, Teigwaren, Kartoffeln, Brot,
- eine Gemüse- oder Obstkomponente,
- eine Eiweisskomponente in Form von Milchprodukten, Fleisch oder Fisch,
- eine Fettkomponente in Form von hochwertigem Öl (Raps- oder Olivenöl) oder Nüssen,
- Getränke.

Mittagessen, wenn abends trainiert wird oder Abendessen, wenn am frühen Nachmittag trainiert wird.

Beispiel:

- Teigwaren, Reis oder Kartoffeln in Kombination mit Suppen und
- Fleisch mit wenig Sauce, Fisch oder Milchprodukt und
- Gemischter Salat oder Gemüse und Salatsauce aus hochwertigem Öl wie Raps, Weizenkeimöl, Leinöl in Kombination mit Olivenöl und
- Desserts in Form von Glace, Creme sind tolerierbar

und

- genügend Flüssigkeit (ca. 0,5 l) in Form von Wasser, Mineralwasser, Früchtetee usw.

Abendessen nach dem Training am Abend.

Mittagessen, wenn am frühen Nachmittag trainiert wird.

Beispiel:

- Grosses Mengen an Teigwaren, Reis, Mais, Kartoffeln oder Brot (zum Beispiel Tomatenpasta, Risotto, Gnocchi) in Kombination mit Suppen und
- Eiweisslieferanten vor allem in Form eines leichten Desserts wie zum Beispiel Quarkspeise, Joghurtcreme und
- Rohes oder gekochtes Gemüse/Salat: Menge nach individueller Verträglichkeit anpassen, dass beschwerdefrei trainiert und geschlafen werden kann und
- Genügend Flüssigkeit (ca. 0,5 l) in Form von Wasser, Mineralwasser, Früchtetee usw.



Zwischenmahlzeiten

Der kleine Imbiss zwischendurch hat einen wichtigen Einfluss auf die Leistungsfähigkeit beim Trainieren. Findet am Abend kein Training statt, eignen sich vor allem Früchte oder Getreideprodukte wie Vollkornbrot und Knäckebrot als Zwischenverpflegung. Die Palette ist vielfältig:

- Ruchbrot in Kombination mit Frucht, Joghurt, Quark,
- Ruchbrot mit Hüttenkäse,
- Griessköpfchen, Milchreis,
- Getreidewaffeln, Zwieback in Kombination mit Frucht,
- fettarme Getreidestängel,
- Cornflakes ungesüßt mit Banane,
- Nüsse, Kerne.

Je nach Empfindlichkeit werden Joghurt und Früchte direkt vor intensiven Leistungen und kurz vor der Bettruhe schlecht vertragen.

Pause am Nachmittag

Wird am Abend trainiert, ist es nötig, einen kleinen kohlenhydrat-haltigen, fettarmen Imbiss etwa eine Stunde vor dem Training einzunehmen, damit kein Hungergefühl aufkommt und genügend Energie zur Verfügung steht. Nicht zu vergessen ist die Getränke-zufuhr von mindestens 0,5 l in Form von Wasser oder verdünnten Fruchtsäften. Dies trägt zu einer ausgeglichenen Flüssigkeitsbilanz bei.

Tipps

- Honig, Konfitüre in kleinen Portionen mitnehmen und beim Zvieri aufs Brot streichen.
- Die Zwischenmahlzeiten am Morgen einpacken.

Wissenswert

Wann ist es am Besten?

Drei bis vier Stunden vor Wettkämpfen und harten Trainings sind grosse Mahlzeiten mit tiefem Anteil an Fett, Nahrungsfasern und Eiweiss sinnvoll:

- Weissbrot (Ruchbrot) in Kombination mit Honig, Bananenstücken, Cornflakes nature kombiniert mit etwas reifer Banane und evtl. wenig Haferflocken mit etwas verdünnter Milch oder verdünntem Fruchtsaft,
- Getreidebreie wie Griessbrei, Haferbrei, Milchreis mit etwas reifer Banane, Weinbeeren,
- Teigwaren (keine Eierteigwaren), Reis, Mais (evtl. Kartoffelstock) mit fettarmer Sauce, evtl. Bouillon mit Weissbrot,
- dazu ca. 0,5 l Getränk (Wasser, Mineralwasser, Früchtetee).

Falls von einer schlechten Verträglichkeit auszugehen ist, werden folgende Varianten vorgeschlagen:

- Kinderbreie evtl. angereichert mit etwas reifer Banane und 0,5 l Getränk,
- bis zu ca. 2 l gut verträgliches Sportgetränk auf Maltodextrinbasis, aufgeteilt in kleinere Trinkmengen (1,5 – 2 dl) kombiniert mit häppchenweise Weissbrot, Banane, Zwieback, evtl. Milchreis.

Kurz vor intensiven Belastungen sind fett-, eiweiss- und nahrungsfaserreiche Lebensmittel weniger empfehlenswert. Hier einige Ideen für einen Imbiss kurz vor der körperlichen Belastung:

- Weiss- oder Ruchbrot mit Honig / Konfi türe, evtl. Nusscreme.
- Cornflakes mit wenig Haferflocken ergänzt mit reifer Frucht oder Fruchtkompott, Apfelmus.
- Fettarme Getreideriegel (Sportriegel, weiche Getreideriegel ohne Schokolade).
- Milchreis, Griessköpfchen.
- Fettarme Süßigkeiten.

Nach Intensiver körperlicher Aktivität ist es empfehlenswert, rasch die Flüssigkeitsdefizite auszugleichen, den Kohlenhydratspeicher aufzufüllen und genügend Nährstoffe für eine optimale Regeneration einzunehmen. Folgende Massnahmen eignen sich:

- Möglichst bald nach der Belastung ein gut verträgliches kohlenhydrathaltiges Sportgetränk, gesüßten Tee oder Regenerationsgetränk mit etwas Kochsalz trinken und/oder möglichst oft häppchenweise fettarme kohlenhydratreiche Nahrungsmittel wie Weissbrot, Getreideriegel oder Sportnahrungsprodukte essen.
- Etwa zwei Stunden nach der körperlichen Aktivität eine kohlenhydratreiche, leicht verdauliche, komplettete Mahlzeit mit genügend Flüssigkeit aufnehmen.
- Die Trinkmenge richtet sich nach dem Flüssigkeitsverlust: etwa 6 Stunden nach der Belastung soll auch bei grossen, schweißbedingten Gewichtsverlusten das Ausgangsgewicht wieder erreicht worden sein.
- Vor der nächsten Belastung sollen mindestens 5 bis 6 kohlenhydratreiche Mahlzeiten und Zwischenmahlzeiten eingenommen werden.

Der Grossteil der Empfehlungen dieses Dossiers basiert auf dem Buch «Müsli und Muskeln» – Essen und Trinken im Sport, Ingold Verlag/Bundesamt für Sport BASPO