

Échos de l'EFSM

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Macolin : revue mensuelle de l'École fédérale de sport de Macolin et Jeunesse + Sport**

Band (Jahr): **47 (1990)**

Heft 2

PDF erstellt am: **13.09.2024**

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.

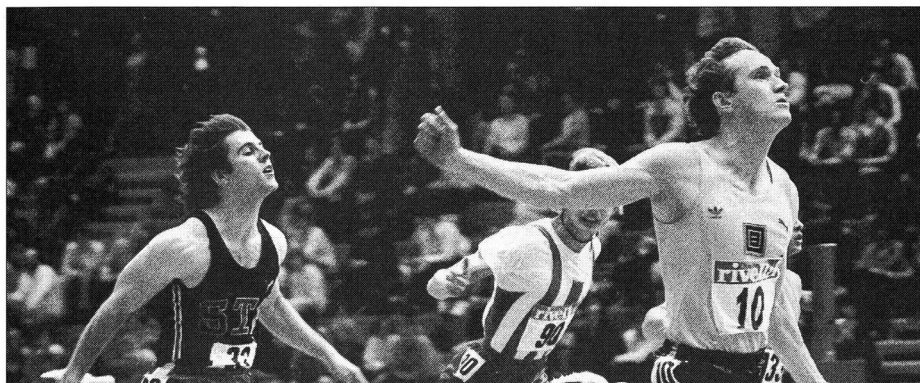
Haftungsausschluss

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.



Le jury du concours 1989 de l'Institut de recherches de l'EFMS a attribué ses prix

Dr Ursula Weiss, directrice de l'Institut de recherches de l'EFMS
Traduction: Yves Jeannotat



Franco Fähndrich (à droite) en action, alors qu'il était un champion du sprint.

Le concours de l'Institut de recherches de l'Ecole fédérale de sport de Macolin a pour but d'encourager la production de travaux relatifs aux sciences du sport. Celui de 1989 était le onzième du genre. Comme d'habitude, les candidats au titre de maître d'éducation physique délivré par les universités suisses et au titre de maître de sport diplômé de l'EFMS, de même que les jeunes gens et les jeunes filles étudiant, en plus des universités, dans les écoles sociales, de physiothérapie, etc., y ont pu participer s'ils avaient moins de 35 ans.

En 1989, le jury a reçu 36 travaux, dont 11 dissertations et travaux de licence. Composé du Dr H.U. Debrunner, de W. Meyer, docteur ès lettres, de F. Stoll et de Hansruedi Hasler, licencié en pédagogie, il a attribué ses prix comme suit:

Catégorie A: dissertations et travaux de licence

Prix de 1500 fr.:

Franco Fähndrich, de l'Université de Bâle, pour sa thèse sur la protection de

la personnalité du sportif dans ses relations avec les médias («Der Persönlichkeitsschutz des Sportlers in seiner Beziehung zu den Massenmedien»)
Jürg Schmid, de l'Université de Zurich, pour sa thèse sur le phénomène du triathlon («Phänomen Triathlon»)

Catégorie B: travaux de diplôme

Prix de 800 fr.:

Bruno Glettig, de l'EPF de Zurich, pour une étude faite sur les nouveaux domaines d'investigation en sport et les conséquences qu'ils peuvent entraîner sur la formation des maîtres d'éducation physique («Neue Berufsfelder im Sport – Konsequenzen für die Turn- und Sportlehrausbildung»).

Evelyne Hasler de l'EPF de Zurich («Die Kraft-Längen Beziehung des Musculus Rectus femoris»).

Lukas Zahner, de l'Université de Bâle («Mikrophotometrische Bestimmung der Succinatdehydrogenase-Enzymaktivitätsänderung in verschiedenen Muskelfaser-Typen des Menschen nach einem Intervalltraining»).

Accessit

Prix de 300 fr.:

Philippe Luisier, de l'Université de Genève, pour «La spéléologie».

Christiane Rappaz, de l'Université de Lausanne, pour «La biomécanique du plongeon et son apport à l'enseignement». ■

Concours 1991 de l'Institut de recherches de Macolin

Le jury du concours organisé par l'Institut de recherches de l'Ecole fédérale de sport de Macolin (EFMS) a décidé de maintenir le cycle de deux ans adopté jusqu'ici. En conséquence, le prochain va se situer en 1991 (date limite pour la remise des documents: le 31 juillet 1991). Celles et ceux qui envisagent de participer peuvent prendre connaissance, aujourd'hui déjà, des critères d'appréciation fixés pour l'attribution des prix:

1. Valeur scientifique, originalité

Le travail devrait renfermer des idées et des connaissances nouvelles dans un cadre clairement défini. L'analyse critique de la littérature spécialisée, l'étude des problèmes choisis et la discussion des résultats obtenus en font partie intégrante.

Un résumé de certains domaines spécifiques (anatomie et physiologie par exemple) peut être d'une aide très précieuse pour l'auteur, mais il ne saurait constituer à lui seul le contenu d'un travail dans le domaine des sciences du sport. Un tel procédé ne se justifie que si le travail, poursuivant un objectif méthodologique et didactique, est considéré comme un moyen d'enseignement.

2. La méthode de travail

La méthode de travail appliquée doit être présentée de façon claire et correspondre aux connaissances actuelles. Les tests faits dans de petits groupes ne se prêtant pas bien à des fins statistiques. Le genre des programmes informatiques utilisés doit être mentionné.

3. Forme et langue

Le travail doit être bien disposé et d'une lecture aisée. Les tableaux et

les données chiffrées peuvent être ajoutés en appendice. Les ouvrages traités doivent être analysés dans le texte et séparés nettement de la littérature qui sert à développer le sujet. Les illustrations ne sont compréhensibles que si le texte correspondant est clair et les légendes complètes. Seules, elles n'ont pas leur place dans un tel travail.

4. L'effort personnel

Ce n'est pas dans le volume du travail présenté que sera jugé l'effort personnel du candidat, mais dans son contenu, dans la richesse de la littérature utilisée, dans la qualité des recherches expérimentales ainsi que dans la discussion relative aux résultats et dans les conclusions.

L'Institut de recherches de Macolin et le jury désigné espèrent que de nombreux travaux de bonne qualité seront présentés dans deux ans. ■