

Vorstand

Aktuelles aus dem Vorstand

Hauptversammlung am 26. Juli 2001 in Köln

Die Hauptversammlung (Mitgliederversammlung) der dvs wird im Rahmen des 15. Sportwissenschaftlichen Hochschultages am Donnerstag, 26. Juli 2001, stattfinden. Kurzfristig mußte der Beginn noch einmal verlegt werden: Die Hauptversammlung beginnt jetzt um 19.30 Uhr im Hörsaal 2 der Deutschen Sporthochschule.

Diesen „dvs-Informationen“ liegen die Unterlagen zur Hauptversammlung bei. Diese enthalten den Tagesordnungsvorschlag sowie die dazugehörigen Unterlagen (Rechenschaftsbericht des Vorstandes, Anträge, Kandidaturen für Vorstandsämter). Alle dvs-Mitglieder, die an der Hauptversammlung teilnehmen werden, möge diese Unterlagen nach Köln mitbringen.

dvs-Schriftenreihe

Band 120 ist kürzlich erschienen. Folgende Erscheinungstermine weiterer Bände sind geplant:

- Sommer 2001: Band Nr. 111, 116, 117, 122
- Herbst 2001: Band Nr. 118, 119, 121

Subskriptionsangebote finden Sie in diesem Heft oder auf der dvs-Homepage im Internet.

IuK: Dissertationen Online

Der dvs-Geschäftsführer hat im Mai am „1. Anwender-Workshop DissOnline“ an der Deutschen Bibliothek (DDB) in Frankfurt/Main teilgenommen. Dort wurde u.a. die bisherige Arbeit der neu eingerichteten DissOnline-Koordinierungsstelle der DDB vorgestellt. Seitens der IuK-Initiative der wissenschaftlichen Fachgesellschaften, der die dvs angehört, wurden Zielvorstellungen formuliert sowie auf Ergebnisse und Erfahrungen verwiesen, die im Rahmen des IuK-initiierten DFG-Projekts gesammelt werden konnten. Es wurden Arbeitsgruppen zu verschiedenen Aspekten gebildet und abschließend eine „Taskforce“ eingesetzt, die Problembereiche von „DissOnline“ konkretisieren soll. Dabei sollen die Empfehlungen des DFG-Projekts aufgegriffen und in Guidelines für eine formelle Beteiligung von Bibliotheken an DissOnline umgesetzt werden. Ein 2. Anwender-Workshop ist für den Herbst vorgesehen. Weitere Informationen zu „DissOnline“ sind im Internet zu finden unter: www.DissOnline.de

Festveranstaltung „25 Jahre dvs“ am 19. November 2001 in Bonn



25 Jahre nach der Gründung der Deutschen Vereinigung für Sportwissenschaft am 6. Oktober 1976 in München sollen in einer Festveranstaltung, die unter dem Motto „Sportwissenschaft – quo vadis?“ steht, neben der Rückbesinnung auf die Entwicklung der dvs und des Faches auch aktuelle Themen der Sportwissenschaft beleuchtet werden.

Die Veranstaltung wird gemeinsam mit dem Bundesinstitut für Sportwissenschaft (BISp), dessen Gründung gut 30 Jahre zurückliegt, in den neuen Räumlichkeiten des BISp in Bonn durchgeführt. Vorgesehen sind neben einem Festvortrag (Prof. Dr. Helmut DIGEL, Universität Tübingen) weitere Beiträge zu Fragen, die derzeit in der Sportwissenschaft und im Sport intensiv diskutiert werden. Grußworte der Sportpolitik (Bundesinnenminister Otto SCHILY), des Deutschen Sportbundes (DSB-Präsident Manfred VON RICHTHOFEN) und des NOK für Deutschland (NOK-Präsident Walther TRÖGER) sind angefragt. Die knapp dreistündige Veranstaltung soll am 19. November 2001 um 14.00 Uhr beginnen.

Eingeladen sind alle aktuellen wie ehemaligen Funktionsträger der dvs sowie alle Mitglieder, Freunde, Partner und Förderer der dvs. Aufgrund der örtlichen Gegebenheiten muß die Anzahl der Teilnehmenden begrenzt werden. Es wird daher um Voranmeldung bei der dvs-Geschäftsstelle, Postfach 73 02 29, 22122 Hamburg, Tel.: (040) 67941212, Fax: (040) 67941213, eMail: dvs.Hamburg@t-online.de, gebeten.

Satellitensymposium zur „Wissenschaftsethik“

Am 24. Juli 2001 wird vor der Eröffnung des 15. Sportwissenschaftlichen Hochschultages/6. ECSS-Kongresses in Köln von 12.00-15.00 Uhr ein Symposium zum Thema „Ethical Aspects and Principles in Sport Science“ stattfinden. Die Leitung des Symposiums hat Prof. Dr. Klaus WILLIMCZIK (Bielefeld), der alle Interessierten herzlich einlädt. Es wird um Voranmeldung gebeten: Fax: (0521) 106-6432 oder eMail: klaus.willimczik@uni-bielefeld.de. Informationen zum Kongress sind im Internet unter www.ecss2001.de verfügbar.



„Perspectives and Profiles“

6th Annual Congress of the European College of Sport Science
15. Sportwissenschaftlicher Hochschultag der dvs

Deutsche Sporthochschule Köln
24.-28. Juli 2001



Infos und Anmeldung: www.ecss2001.de

„Perspectives and Profiles“

15. Sportwissenschaftlicher Hochschultag Köln 2001



Der 15. Sportwissenschaftliche Hochschultag der dvs findet vom 24.-28. Juli 2001 gemeinsam mit dem 6. Jahreskongreß des „European College of Sport Science“ (ECSS) an der Deutschen Sporthochschule Köln statt.

Aktuelle Informationen zum Kongreß können über die Website www.ecss2001.de abgerufen werden. Dort ist auch eine Anmeldung online über das Internet möglich.

Veranstaltungsformen sind Hauptreferate („Plenary Sessions“), Mini-Symposien („Invited Parallel Symposia“), Arbeitskreise („Thematic Parallel Sessions“) sowie eine Posterausstellung. Folgender Ablauf des Kongresses ist vorgesehen:

Tuesday 24.07.2001

10:45-17:00 Arrivals and Registration
 10:45-17:00 Time to view the Exhibition
 17:00-18:30 Opening Ceremony
 19:00-Open end, Opening Reception

Wednesday 25.07.2001

08:15-10:15 Plenary Session I [PLS]
 10:15-10:45 Coffee Break
 10:45-12:15 Invited Parallel Symposia I [IPS]
 12:15-13:45 Lunch Break
 13:45-15:45 Plenary Session II [PLS]
 15:45-16:15 Coffee Break
 16:15-17:15 Poster Presentations Session I [POS]
 17:35-19:35 Thematic Parallel Sessions I [TPS]
 20:00-Open end, International Get Together

Thursday 26.07.2001

08:15-10:15 Plenary Session III [PLS]
 10:15-10:45 Coffee Break
 10:45-12:15 Invited Parallel Symposia II [IPS]
 12:15-13:45 Lunch Break
 13:45-15:45 Thematic Parallel Sessions II [TPS]
 15:45-16:15 Coffee Break
 16:15-17:45 Thematic Parallel Sessions III [TPS]
 18:00-19:30 Thematic Parallel Sessions IV [TPS]
 19:30-21:00 dvs General Assembly
 20:00-Open end, Social Program

Friday 27.07.2001

08:15-10:15 Plenary Session IV [PLS]
 10:15-10:45 Coffee Break
 10:45-12:15 Invited Parallel Symposia III [IPS]
 12:15-13:45 Lunch Break
 13:45-15:45 Plenary Session V [PLS]
 15:45-16:15 Coffee Break
 16:15-17:15 Poster Presentations Session II [POS]
 17:30-19:30 Thematic Parallel Sessions V [TPS]
 19:30-20:30 ECSS General Assembly

Saturday 28.07.2001

08:15-10:15 Plenary Session VI [PLS]
 10:15-10:45 Coffee Break
 10:45-12:15 Invited Parallel Symposia IV [IPS]
 12:15-13:45 Lunch Break
 13:45-15:15 Young Investigators Award/ Contest
 15:15-15:45 Past President Tutorial Lecture
 15:45-16:00 Coffee Break
 16:00-17:00 Young Investigators Award/ Closing
 20:00-Open end, Closing Banquet

Die einzelnen Veranstaltungen beschäftigen sich mit folgenden Themen:

Plenary Sessions and Chairs

PLS 01 Exercise and youth: Physical activity, sport involvement and development
 W.-D. BRETTSCHEIDER [GER], T. MCKENZIE [USA]
 PLS 02 Exercise and genes
 B. SALTIN [DEN], C. BOUCHARD [CAN]
 PLS 03 Exercise, movement and brain
 W. HOLLMANN [GER], R. MEEUSEN [BEL]
 PLS 04 Exercise and energy
 B. NIGG [CAN], T. SARGEANT [GBR]
 PLS 05 Impact of sport on environment
 R. ROTH [GER], L. DA COSTA [BRA]
 PLS 06 Impact of modern technology and mass media on sport development
 J. HACKFORTH [GER], S. CANEPA [USA]

Invited Symposia and Chairs

IPS 01 ACSM/ECSS Joint Symposium: Anti-oxidants and sport
 C. SEN [USA], A. BERG [GER]
 IPS 02 Medical care in soccer
 F. PIGOZZI [ITA], H. LIESEN [GER]
 IPS 03 Biochemistry of exercise
 A. WAGENMAKERS [NED], A. VIRU [EST]
 IPS 04 Biomechanics of ligamentous function in the lower limb
 D. ANDERSON [USA], W. ALT [GER]
 IPS 05 Cardiac adaptation: variability of heart rate
 I. VUORI [FIN], H. DICKHUTH [GER]
 IPS 06 Careers in sport: individual and social influence
 D. ALFERMANN [GER], N. STAMBULOVA [RUS]
 IPS 07 Childhood: sports career and social determinants
 W. SCHMIDT [GER], R. STELTER [DEN]
 IPS 08 Modern diagnostics and treatment of knee injuries
 G. PELTRE [FRA], H. LOHRER [GER]
 IPS 09 Computer science
 J. PERL [GER], A. BACA [AUT]
 IPS 10 Doping: proof, sanctions, effects and impact
 B. SALTIN [DEN], W. SCHÄNZER [GER]
 IPS 11 Doping: professional ethics and legal aspects in science
 A. CHAKER [FIN], G. SPITZER [GER]
 IPS 12 Eccentric exercise revisited
 C. NICOL [FRA], K. NOSAKA [JPN]
 IPS 13 EFSS/ECSS Exchange Symposium: New trends in sports therapy
 F. PIGOZZI [ITA], N. BACHL [AUT]
 IPS 14 Energy cost of locomotion
 R. BENEKE [GER], A. BELLI [FRA]
 IPS 15 Engineering and sports
 I. FAIRWEATHER [AUS], D. FAVIER [FRA]
 IPS 16 Biomechanics of elastic surfaces
 D. STEFANYSHYN [CAN], G.-P. BRÜGGEMANN [GER]
 IPS 17 Developments in European sport policy
 G. WEGENER [NED], W. KÖNIG [GER]
 IPS 18 Female athletes triad: energy availability, endocrine system and osteoporosis
 P. PLATEN [GER], H. KEIZER [NED]

IPS 19 Healing response to exercise after injuries
K. FISCHER [USA], H. KRAHL [GER]

IPS 20 International coaches' education
U. SCHAEFER [ISR], N. STEIN [GER]

IPS 21 JSPFSM/ECSS Exchange Symposium: Adaptation, genes and performance
T. KATSUMURA [JPN], V. KLISSOURAS [GRE]

IPS 22 Kinetics of oxygen uptake
H. SCHULZ [GER], P. CERRETELLI [ITA]

IPS 23 Labour market sport in European context
K. FROBERG [DEN], K. PETRY [GER]

IPS 24 Leisure, lifestyle and sport
W. TOKARSKI [GER], B. VANREUSEL [BEL]

IPS 25 Memory and motor control
T. SCHACK [GER], R. SEILER [SUI]

IPS 26 Molecular aspects of athlete's heart
A. SPATARO [ITA], H.-G. PREDEL [GER]

IPS 27 Motor control: information processing and error correction
C. SHEA [USA], K. BLISCHKE [GER]

IPS 28 Multimedia and communication technologies
R. SCHOLZ [GER], G. WEINGARTEN [ISR]

IPS 29 Muscle mechanics: role of structural proteins
P. HUIJING [NED], V. KOVANEN [FIN]

IPS 30 Novel technologies to evaluate strength training
G. TIDOW [GER], C. BOSCO [ITA]

IPS 31 Overtraining
M. FAINA [ITA], U. HARTMANN [GER]

IPS 32 Physical activity and behavioural change
B. MARCUS [USA], B. MARTI [SUI]

IPS 33 Physical activity and health promotion
P. OJA [FIN], W. BREHM [GER]

IPS 34 Physical education in and out of the classroom
K. HARDMAN [GBR], L.-M. ENGSTRÖM [SWE]

IPS 35 Psychological diagnostics
J. NITSCH [GER], M. BAR-ELI [ISR]

IPS 36 Psychological training
S. SERPA [POR], J. MUNZERT [GER]

IPS 37 Racket sports: current research results
B. ELLIOTT [AUS], H. KLEINÖDER [GER]

IPS 38 SCUBA diving-challenge
D. LINNARSSON [SWE], U. HOFFMANN [GER]

IPS 39 Social integration through sport
M. THEEBOOM [BEL], M.-L. KLEIN [GER]

IPS 40 Financing in sport: economic and scientific challenges
H.-D. HORCH [GER], T. SLACK [GBR]

IPS 41 Women and sport - international perspective
I. HARTMANN-TEWS [GER], K. FASTING [NOR]

IPS 42 Neurophysiological mechanisms of motor learning
O. BOCK [GER], C. GHEZ [USA]

IPS 43 ICSSPE/ECSS Joint Symposium: Physical education – global developments and European concepts
G. DOLL-TEPPER [GER], J. MESTER [GER]

IPS 44 Teachers' training
G. FRIEDRICH [GER], B. MCCULLICK [USA]

IPS 45 Principles of training: general guidances for performance development
J. KRUG [GER], W. LJACH [POL]

IPS 46 Genetics and molecular biology
B. WOLFARTH [GER], P. PARISI [ITA]

IPS 47 Neuromuscular fatigue
P. V. KOMI [FIN], A. GOLLHOFER [GER]

IPS 48 Philosophical aspects of sport
M. MCNAMEE [GBR], S. LOLAND [NOR]

IPS 49 Exercise, immune system and cancer
H. MICHNA [GER], PEDERSEN [DEN]

Thematic Parallel Sessions and Chairs

TPS 01 Adapted physical activity
G. DOLL-TEPPER [GER], M. DINOLD [AUT]

TPS 02 Aging, health and fitness
K. HÄKKINEN [FIN], H. MECHLING [GER]

TPS 03 Chronic disease and exercise
D. KOUTSOUKI [GRE], J. CABRI [POR]

TPS 04 Coaching and performance
V. STROJNIK [SLO], W. SCHÖLLHORN [GER]

TPS 05 Computer based modelling
M. LAMES [GER], N. BALAGUE [ESP]

TPS 06 Endurance testing and training
V. BILLAT [FRA], P. HOFMANN [AUT]

TPS 07 Ergometry and performance testing
M. BURTSCHER [AUT], A. VARRAY [FRA]

TPS 08 Psychological diagnostics, exercise and mental health
P. JANSSEN [GER], D. HACKFORT [GER]

TPS 09 Growth and development
A. NEUMAIER [GER], M. SAGIV [ISR]

TPS 10 Physical self-concept and sport
B. STRAUSS [GER], L. FIALOVA [CZE]

TPS 11 Intercultural movement education
R. ERDMANN [GER], P. GIESS-STÜBER [GER]

TPS 12 History of sports and sport science
S. WASSONG [GER], A. ROGER [FRA]

TPS 13 Neuromuscular fatigue
T. HORITA [JPN], J. AVELA [FIN]

TPS 14 Psychological state, sport and physical activity
S. RETHORST [GER], G. FRAIESE [ITA]

TPS 15 Motor control and motor learning I
E.-J. HOSSNER [GER], J.-J. TEMPRADO [FRA]

TPS 16 Motor control and motor learning II
M. RAAB [GER], D. WRIGHT [USA]

TPS 17 Neuromuscular control of movements
A. GOLLHOFER [GER], T. FINNI [FIN]

TPS 18 Neural nets in sport science
J. EDELMANN-NUSSER [GER], I. RYGULA [POL]

TPS 19 Physical activity, health and fitness I
P. NOWACKI [GER], J. DUPERLY [COL]

TPS 20 Lifestyle and physical activity
U. WIGGER [GER], I. BEELER [SUI]

TPS 21 Physical activity, health and fitness II
H. SCHWAMEDER [AUT], I. WERNER [GBR]

TPS 22 Teaching and teacher's training
M. KOLB [AUT], P. WOLTERS [GER]

TPS 23 Sports traumatology I
P. MARIANI [ITA], R. REER [GER]

TPS 24 Sports traumatology II
I. FROBÖSE [GER], J. COUDERT [FRA]

TPS 25 Force production and mechanism of contraction I
W. HERZOG [CAN], D. SCHMIDTBLEICHER [GER]

TPS 26 Mental stress
J. KLEINERT [GER], N.S. VIANNA JUNIOR [BRA]

TPS 27 Multimedia concepts in sport science
U. ROCKMANN [GER], N.N.

TPS 28 The equine athlete
G. WILLIAMS [GBR], A. LINDNER [GER]

TPS 29 Values, ethics, and legal aspects
D. FRENKEL [ISR], N.N.

TPS 30 Development programs for elite sport
A. BLEICHER [GER], B. ELLIOTT [AUS]

TPS 31 Cardiovascular and pulmonary aspects of exercise and training I
J. STEINACKER [GER], S. WARD [GBR]

TPS 32 Cardiovascular and pulmonary aspects of exercise and training II

C. GRAF [GER], T. SASAKI [JPN]

TPS 33 Cardiovascular and pulmonary aspects of exercise and training III

B. SCHAAR [GER], A. HAUTALA [FIN]

TPS 34 Gender studies in sport I

B. BLANKE [GER], H. BONDE [DEN]

TPS 35 Careers in sport

A. CONZELMANN [GER], R. VAN DER MEULEN [NED]

TPS 36 Nutrition, supplements and drugs in sport I

W. SARIS [NED], A. JEUKENDRUP [GBR]

TPS 37 Nutrition, supplements and drugs in sport II

P. DAVEY [GBR], D. ESSFELD [GER]

TPS 38 Muscle metabolism and hemodynamics I

F. FELICI [ITA], N.N.

TPS 39 Muscle metabolism and hemodynamics II

J. ZANGE [GER], T. LINDSTROM [DEN]

TPS 40 Muscle metabolism and hemodynamics III

D. GOLDSPIK [GBR], P. DIEL [GER]

TPS 41 Muscle metabolism and hemodynamics IV

V. QUARESIMA [ITA], D. KÖNIG [GER]

TPS 42 Strength and flexibility training and testing

P. SPITZENPFEIL [GER], R. SPURRS [AUS]

TPS 43 Hormonal physiology

P. PLATEN [GER], M.F. PIACENTINI [ITA]

TPS 44 Hypoxia and exercise

H. STRÜDER [GER], C. BAILEY [NZL]

TPS 45 Force production, force distribution and joint loading

A. VELOSO [POR], N.N.

TPS 46 Terminology in sport

J. SCHIFFER [GER], M.C. PLESTED [COL]

TPS 47 University sport

P. FISCHER [SUI], B. REHMANN [GER]

TPS 48 Water sports

D. BISHOP [AUS], V. GRABOW [GER]

TPS 49 Cycling

T. SCHULZ [GER], K. ZAMEZIATI [FRA]

TPS 50 Gymnastics

F. RODRIGUEZ [ESP], T. BOBER [POL]

TPS 51 Combat sports

F. MAURO [ITA], M. DANOIU [ROM]

TPS 52 Swimming II

D. STRASS [GER], P. A. HOLLANDER [NED]

TPS 53 Swimming I

K. KESKINEN [FIN], D. HILL [USA]

TPS 54 Movement technique in sport games

K. ROTH [GER], D. MALAN [RSA]

TPS 55 Tactics in sport games

M. WERTHEIM [ISR], D. VULETA [CRO]

TPS 56 Conditioning in sport games

T. REILLY [GBR], J. TIHANYI [HUN]

TPS 57 Winter sports

E. MÜLLER [AUT], S. SWANSON [USA]

TPS 58 Force production and mechanism of contraction II

C. NICOL [FRA], J. DENOTH [SUI]

TPS 59 Diabetes and exercise

D.M. ROCHE [GBR], N.N.

TPS 60 Gender studies in sport II

G. PFISTER [GER], L. MURAO [BRA]

Die **Teilnahmegebühren** für den gesamten Kongreß belaufen sich für dvs-Mitglieder auf € 300 (ca. DM 600). In den Gebühren sind alle Leistungen im Rahmen des fünftägigen Kongresses eingeschlossen: Teilnahme am wissenschaftlichen Programm, Abstractband, Pausenverpflegung, alle Mahlzeiten incl. des Banketts am Eröffnungsabend und des Abschiedsempfangs mit einer Bootsfahrt auf dem Rhein.

Die dvs bietet ihren Mitgliedern aus dem wissenschaftlichen Nachwuchs sowie arbeitslosen dvs-Mitgliedern die Möglichkeit der anteiligen Rückerstattung der Tagungsgebühr (Antragsmodalitäten: s.u.).

Informationen zu günstigen Übernachtungsmöglichkeiten sind über die Kongreßwebsite www.ecss2001.de verfügbar. Dort sind auch die freien Kapazitäten der Hotels ersichtlich.

Im Rahmen des Kongresses finden verschiedene **Versammlungen** statt: die Sitzung des Fakultätentages Sportwissenschaft (24.7.), ein Treffen der deutschen Vertreter/innen in internationalen Organisationen (24.7.), die Versammlung des sportwissenschaftlichen Nachwuchses (26.7.) und die dvs-Hauptversammlung (26.7.).

Anmeldungen können online unter www.ecss2001.de vorgenommen werden oder sind zu richten an:

ECSS-Congress Cologne 2001

Deutsche Sporthochschule Köln

Carl-Diem-Weg 6 · 50933 Köln

Tel.: (0221) 4982-767 · Fax: (0221) 4982-765

eMail: ecss2001@hrz.dshs-koeln.de

Teilnahmegebühren-Rückerstattung

Da bei den ECSS-Kongressen keine reduzierten Teilnahmegebühren für Personen mit geringem Einkommen gewährt werden, hat der dvs-Vorstand beschlossen, Mitgliedern, die dieser Personengruppe angehören, Kongressgebühren anteilig zu erstatten. Somit können dvs-Mitglieder, die arbeitslos oder auf einer halben Stelle beschäftigt sind, einen Antrag auf anteilige Rückerstattung der Kongreßgebühren stellen. Insgesamt stehen hierfür 3.000 DM zur Verfügung, die unter den Antragsstellern aufgeteilt werden. Maximal werden 100 DM pro Person zurückgezahlt.

Anträge auf Rückerstattung sind bis zum 31.08.2001 (Ausschlussfrist) formlos an die dvs-Geschäftsstelle (Anschrift s.u.) zu richten. Dem Antrag sind beizufügen:

- ein Nachweis über die Kongressteilnahme
- ein Nachweis über den Beschäftigungsstatus zur Zeit des Kongresses (Kopie des Arbeitsvertrages oder Bescheid des Arbeitsamts)
- Angaben zur Bankverbindung

Die Berechnung der Rückerstattungsbeträge sowie die Auszahlung erfolgt im September 2001.

Alle Rückfragen zum Rückerstattungsverfahren beantwortet die dvs-Geschäftsstelle:

dvs-Geschäftsstelle, Postfach 73 02 29, 22122 Hamburg, Tel.: (040) 67941212, Fax: (040) 6794 1213, eMail: dvs.Hamburg@t-online.de.

„Deutscher Kinder- und Jugendsportbericht“

Ergebnisse einer Expertentagung (27. April 2001; Essen)

Auf Initiative der Alfred Krupp von Bohlen und Halbach-Stiftung und der dvs hat am 27. April 2001 eine ganztägige Expertentagung zum Thema „Deutscher Kinder- und Jugendsportbericht“ in Essen stattgefunden. Der Einladung zur Tagung folgten Vertreter/innen aus Forschung und Wissenschaft sowie Vertreter des organisierten Sports und der Sportpolitik. Ziel der Tagung war es, zu erörtern und zu prüfen, ob und in welcher Form die Fakten und Probleme des Kinder- und Jugendsports umfassend dargestellt und analysiert werden können.

Die Überblicksreferate der Tagung beschäftigten sich insbesondere mit den Bereichen Kindheit, Jugend, soziale Strukturen im Sport, soziale Integrationsfunktion des Sports, Mädchensport sowie mit der Motorik-Forschung. Es wurde der aktuelle Wissensstand vorgestellt und auf Probleme und Forschungslücken hingewiesen. Über die Thematik des Kinder- und Jugendsports hinaus wurden die allgemeine gesellschaftliche Bedeutung des Sports thematisiert und die sich aus dem historischen Wandel des Sports ergebenden Fragen erörtert.

So wurde deutlich gemacht, daß

- Sport die weitaus erfolgreichste Freiwilligen-Organisation ist,
- aus dem Sport die quantitativ bedeutsamsten Beiträge zum bürgerlichen Engagement (= Ehrenamtlichkeit) kommen,
- der Sport nachweisbare Gemeinwohlfunktionen (Integrationsfunktion, teilweise Gesundheits- und Demokratiefunktionen, ökonomische Funktion) leistet.

Es wurde daher einhellig bedauert, daß der 10. Kinder- und Jugendbericht der Bundesregierung kaum Aussagen über den Sport enthält und auch der kommende (11. Bericht) ohne Beteiligung von Sport und Sportwissenschaft erstellt wird.

Im Blick auf die Geschichte des Sports wurde verdeutlicht, daß und wie sich der Sport selbst gewandelt hat. Die heutige Vielfalt der mit dem Sport verbundenen Sinnvorstellungen (neben Leistung Ästhetik Gestaltung, Gesundheit, Ausgleich, Fitness, Geselligkeit, Kommunikation, Abenteuer, Wagnis und Risiko), die gewachsene Anzahl der Sportanbieter (neben Vereinen kommerzielle Anbieter und diverse andere Träger und Institutionen) und die neu entstandenen ‚Sportszenen‘ zeigten, daß der Kinder- und Jugendsport durch eine Vielzahl von Differenzierungen und Funktionsverschiebungen gekennzeichnet ist:

- die Ausdifferenzierung unterschiedlicher Sport-Modelle,
- die Veränderung des institutionellen Gefüges,
- die Entstehung neuer Zugangsformen zum Sport,
- die Einbeziehung neuer Bevölkerungsgruppen.

Dieses hat zur Folge, daß hinsichtlich dieser Wandlungsprozesse bei kommunalen Trägern und teilweise auch bei Funktionsträgern des Sports eine gewisse Uninformiertheit und Unsicherheit vorherrscht. Ein Kinder- und Jugendsportbericht könne hier eine wichtige Dokumentations- und Aufklärungsfunktion leisten. Nachfolgend werden einige der vorgestellten Problemlagen einzelner Bereiche des Kinder- und Jugendsports vorgestellt.

Kindheit

Die Sportteilnahme von Kindern hat sich seit den 50er Jahren erheblich gewandelt. Die wohnnahen Bewegungs- und Spielmöglichkeiten für Kinder im Alter von 4-8 Jahren sind zurückgegangen (u.a. durch zunehmenden Straßenverkehr), ebenso wie das informelle Spiel auf der Straße. Kinder werden heute deutlich früher – mit 5-6 Jahren (früher: 11-12 Jahren) – Mitglied eines auf eine Sportart konzentrierten Sportvereins. Allgemein dominieren auch im Kindersport institutionelle, monofunktionale und Innenraum-Aktivitäten. Die vorliegenden Daten der Motorik-Forschung zeigen eine Abnahme in den Bereichen Kondition und allgemeine Koordination. Die medizinischen Schuleingangsuntersuchungen belegen über einen Zeitraum von 10 Jahren eine Zunahme von sog. Koordinationsstörungen, die bei jedem fünften Kind sogar eine bewegungstherapeutische Behandlung rechtfertigen würde.

Ergebnisoffen diskutiert wurden insbesondere die Fragen kompensatorischer Angebote im Vorschulalter, veränderter Inhaltsangebote beim Sportvereinsbeitritt (Spezialisierung vs. allgemeine Koordination) und Fragen optimaler motorischer Förderung im späteren Schulalter.

Jugend

Der Jugendsport hat sich in den vergangenen Jahrzehnten außerordentlich entwickelt. Für Nordrhein-Westfalen liegen hierzu drei repräsentative Querschnittsstudien und eine Längsschnittuntersuchung vor, die quantitative und qualitative Aussagen machen

- zur Sportaktivität von Jugendlichen (Schulklassen 3 bis 13) in ihrer sozialen Differenzierung,
- zu spezifischen Bedingungen dieser Aktivität,
- zu Zusammenhängen zwischen Sportaktivität und (gelingender) Entwicklung (Selbst-Konzept).

Weitere repräsentative Daten liegen lediglich anhand einer Vergleichsstudie (NRW und Brandenburg) vor.

Ein weiteres Problemfeld stellt das leistungssportliche Engagement von Jugendlichen dar. Zeitbudgetstudien unterstreichen die zunehmende Belastung in den letzten 20 Jahren um 25%. Sie erfordern eine verbesserte Koordination von Schule und Verein, vor allem beim Übergang zu weiterführenden Schulen bzw. beim Übergang in die gymnasiale Oberstufe.

Aus Sicht der Forschungsgruppen wäre eine repräsentative Studie für ganz Deutschland wünschenswert, die das aktuelle Sportengagement von Jugendlichen

- nach organisatorischen Aspekten (institutionell, informell)
- nach inhaltlichen Kriterien (Sportart, Sinn-Orientierung)
- nach unterschiedlichen Aktivitätsgraden (Häufigkeit, Intensität)

erfaßt. Damit würden sowohl regionale (alte vs. neue Bundesländer) als auch zeithistorische Trends (seit 1989) erfaßt werden können, die zudem die Möglichkeit einer kontinuierlichen Berichterstattung (im Abstand von 4-5 Jahren) eröffnen.

Mädchen- und Migrantensport

Der Bereich des Mädchen- und Migrantensports ist aus Sicht der Wissenschaft unzureichend erforscht. Vorliegende Daten geben vorrangig quantitative Auskünfte über die im Vergleich zu deutschen Kindern geringere Sportaktivität bzw. gegenüber Jungen geringere Beteiligung von Mädchen an Sportaktivitäten sowie über ihr geringeres Engagement im Ehrenamt und als Trainerin.

Mädchen begründen ihre sportlichen Aktivitäten anders als Jungen. Analysen dieser asymmetrischen Ordnung setzen voraus, das Phänomen der Geschlechterdifferenz als Prozess (z.B. Biographieforschung) zu begreifen und den Vorgang der Geschlechterdifferenzierung im sozialen Kontext zu beschreiben. Vergleichbare Forderungen sind an Untersuchungen von Kindern und Jugendlichen aus Migranten-Familien zu stellen.

Studien, die diese Aspekte besonders berücksichtigen, könnten neue Erkenntnisse vermitteln, die auch für die über den Bereich des Sports hinausgehende sozialwissenschaftliche Forschung von Bedeutung wären.

Soziale Strukturen im Sport

Das soziale Umfeld ist für Jugendliche auch im Hinblick auf die Ausübung des Sports von besonderer Bedeutung. Hierbei können verschiedene Faktoren – wie etwa die regionale Infrastruktur oder das individuelle soziale Umfeld – Einfluß üben.

Für die neuen Bundesländer liegen erste Untersuchungen vor, die den Zusammenhang von Sport und regionaler Infrastruktur in den Blick nehmen. Zahlreiche Fragen, etwa zu Angebot und Nachfrage oder zum traditionellen Sportverständnis in ländlichen Regionen, sind jedoch noch unbeantwortet.

Das Beziehungsgeflecht zwischen Sportaktivität und sozialem Umfeld von Jugendlichen ist vergleichsweise gut erforscht. Es liegen Studien vor, die soziale Unterschiede in Beziehung zu Vereinsmitgliedschaft und den sozialstrukturellen Variablen Bildung, Einkommen, Beruf der Eltern und Geschlecht untersuchen. Dennoch sei über die Mechanismen, die zu einer Teilnahme bzw. Nicht-Teilnahme von Jugendlichen am Sport führten, noch zu wenig bekannt. Zudem sei eine besondere Betrachtung individueller Faktoren sinnvoll. Dies gelte insbesondere auch für den Bereich der Trendsportarten, die eine große kommerzielle Bedeutung erlangt hätten, über die man aber noch zu wenig wisse.

Soziale Integration

Die soziale Integrationsfunktion des Sports wird allgemein anerkannt. Es bestehen aber noch erhebliche Wissenslücken, um

- die Funktion von Sport und Bewegung im Erziehungssystem besser zu verstehen,

- die Jugendarbeit in den vielfältigen Feldern des gemeinnützigen Sports (Intersektorale Kompetenz, Steuerungskonzepte des Sports, Organisationen) genauer kennenzulernen,
- Sportstättenbau und Raumbedarf der sportbezogenen Kinder- und Jugendarbeit adäquat und der sozialen Dynamik entsprechend zu identifizieren und lohnende Ansätze für die Interventionsarbeit aufzeigen zu können. Besonders lohnend für den Sport könnte dann auch ein Institutionenvergleich sein.

Motorik

Fragen nach motorischen Defiziten werden in der Öffentlichkeit immer wieder diskutiert. Es bestehen jedoch vor allem noch Schwierigkeiten, diese wissenschaftlich erforschen zu können. Das eingesetzte methodische Instrumentarium ist in diesem Bereich so vielfältig und die einzelnen Stichproben (etwa nach Alter und Entwicklungsstand) so unterschiedlich, daß hier neben vorliegenden quantitativen Verfahren zu sozialstrukturellen Daten die Erfassung der motorischen Entwicklung einer Vereinheitlichung bzw. Validierung des Instrumentariums bedürfe.

Perspektiven und Ausblick

Sowohl die Vertreter/innen der Wissenschaft als auch die des organisierten Sports sprachen sich für eine kontinuierliche Berichterstattung über den Kinder- und Jugendsport aus. So könnte dieser in seiner ganzen Bandbreite analysiert werden, um die Öffentlichkeit umfassend zu informieren und aufklären zu können. Neben der angemessenen Berücksichtigung von Sport- und Bewegungsaktivitäten im „Kinder- und Jugendbericht“ der Bundesregierung wäre ein „Deutscher Kinder- und Jugendsportbericht“ ein dringendes Desiderat, das nicht nur Impulse für die Wissenschaft geben, sondern auch für die praktische Arbeit vor Ort von großer Bedeutung sein könnte.

Für die Erstellung eines solchen Berichts empfahlen die Teilnehmer/innen der Tagung, einerseits eine umfassende Dokumentation des vorhandenen Wissens zum Kinder- und Jugendsport zu erarbeiten und andererseits einzelne Forschungsschwerpunkte zu benennen, in denen – parallel zur Dokumentation – vertiefende Einzelstudien durchgeführt werden.

Der Alfred Krupp von Bohlen und Halbach-Stiftung wurde diese Empfehlung übermittelt und mit einem Antrag auf Unterstützung in Höhe von 1,1 Millionen Mark verbunden. Das Kuratorium der Stiftung hat diesem Antrag zugestimmt. Zur Umsetzung der der Empfehlungen soll nun eine Steuerungsgruppe tätig werden, die an der Universität Essen angesiedelt wird.

Prof. Dr. Werner SCHMIDT
Universität Essen

Teilnehmer/innen der Expertentagung

BAUR, Jürgen, Prof. Dr. (Potsdam); BORKENHAGEN, Frederik (Hamburg; dvs); BRETTSCHEIDER, Wolf-D., Prof. Dr. (Paderborn); BRINKHOFF, Klaus-Peter, Prof. Dr. (Stuttgart); BÜCH, Martin-Peter, Dr. (Köln; BISp); CACHAY, Klaus, Prof. Dr. (Bielefeld); EULERING, Johannes, Dr. (Duisburg; LSB NRW); HARTMANN-TEWS, Ilse, Prof. Dr. (Köln); HAUPT, Barbara, Dr. (Nordhausen); HELMKE, Christa, Prof. Dr. (Potsdam; DSLV); KEMPF, Thomas, Dr. (Essen; Krupp-Stiftung); KIRCHEM, Alfred, Dr. (Essen); KNOLL, Michaela, Dr. (Karlsruhe); KÖNIG, A. Walfried, Dr. (Düsseldorf; MBWSKS NRW); KRAUS, Ulrike, Dr. (Düsseldorf; MBWSKS NRW); KÜTBACH, Hans-Jürgen (Bad Bramstedt; DSJ); KUGELMANN, Claudia, Prof. Dr. (Erlangen-Nürnberg); KURZ, Dietrich, Prof. Dr. (Bielefeld); KUSCH, Rainer (Duisburg; LSB NRW); NAUL, Roland, Prof. Dr. (Essen); RITTNER, Volker, Prof. Dr. (Köln); SCHMIDT, Rudolf (Frankfurt/Main; DSJ); SCHMIDT, Werner, Prof. Dr. (Essen); SCHWIER, Jürgen, Prof. Dr. (Gießen); THORWESTEN, Lothar, Dr. (Münster); UNGERER-RÖHRICH, Ulrike, Prof. Dr. (Bayreuth); ZIMMER, Renate, Prof. Dr. (Osnabrück); ZIMMERMANN, Helmut (Krefeld; DSLV NRW)