
LA ESCUELA CENTRAL DE EDUCACION FISICA DE TOLEDO

Por el Capitan de Aviación Jesus Telo Nuñez (1)

Por Real Orden de fecha 29 diciembre de 1.919. D. O. n.º 292 de 30 de diciembre del mismo año, se fundó la *Escuela Central de Educación Física de Toledo*.

Por tanto nos encontramos precisamente ahora en el año de sus Bodas de Oro y como componente de uno de los muchos Cursos de Profesores allí celebrados, he pensado en escribir algo relacionado con nuestra Escuela, con ese Centro que, con tesonera constancia, ha logrado alcanzar esta meta de los 50 años de trabajo. En este periodo de tiempo ha expedido más de 5.000 títulos Oficiales.

El fundador de este Centro de Educación Física, fue el Excelentísimo Señor D. Jose Villalba Riquelme, siendo General de División y Ministro de la Guerra.

Fue este General una destacada figura en el campo de la Educación Física Nacio-

nal y ya antes de la creación de la *Escuela de Toledo*, ejerció la Jefatura de Estudios del Colegio de María Cristina y también el cargo de director de la *Academia de Infantería*, introduciendo en ambos Centros la práctica del ejercicio físico entre sus alumnos.

Precisamente al ser nombrado Ministro de la Guerra uno de sus primeros acuerdos ministeriales, fue la creación de la *Escuela Central de Educación Física* que hoy es tema en este artículo - recuerdo.

La labor realizada por el General Villalba, fue magnífica en todos los sentidos; así vemos como en el año 1.925, fué nombrado por el General Primo de Rivera, Presidente de una Comisión Interministerial (Ministerio de la guerra y el de Instrucción Pública), para poder orientar la Educación Física en las Escuelas y demás organismos Estatales; precisamente de esa época es la Cartilla Gimnástica Infantil.

(1) Director del *Gimnasio «Las Palmas»* y Delegado Adjunto de la *F. I. E. P.* en *Canarias* — *ESPAÑA*.

La *Escuela Central* nació de todas las maneras un poco bajo la tutela de la *Academia de Infantería*, no alcanzando la categoría de Centro de Enseñanza independiente hasta el año 1.930.

Fué su primer Director el entonces Coronel D. German Gil Uste, que a su vez también lo era de la *Academia de Infantería*.

Dos épocas tenemos de diferenciar, la comprendida entre los años 1.919 y 1.936 y la del 1.939 hasta la fecha actual.

En la primera fueron su Directores los siguientes:

1.919 - 1.921 Coronel de Infantería D. German Gil Yuste.

1.921 - 1.922 Coronel de Infantería D. Antonio Losada Ortega.

1.923 - 1.926 Coronel de Infantería D. Eugenio Perez de Lema Guasch.

1.927 - 1.930 Coronel de Infantería D. Carlos Guerra Zagala.

1.931 - 1.932 Coronel de Infantería D. Eliseo Alvarez Arenas.

1.932 - 1.936 Coronel de Infantería D. Jose Morcardo Ituarte.

Durante los años 1.936 - 1.939, la Escuela estuvo cerrada, debido a que quedó totalmente destruida durante la guerra.

En la segunda época ocuparon la dirección de la misma:

1.939 - 1.950 Tte. Coronel y Coronel de Infantería D. Ricardo Villalba Rubio.

1.950 - 1.952 Coronel de Infantería D. Vicente Ardíd Manchon.

1.952 - 1.957 Coronel de Infantería D. José Carvajal Arrieta.

1.957 - 1.961 Coronel de Infantería D. Carlos Ruiz García.

1.962 - 1.966 Coronel de Infantería D. Federico Yngles Selles.

1.966 - 1.968 Coronel de Infantería D. Tomas Alonso Morales.

1.968 - Coronel de Infantería D. Luis del Barrio Gerner.

Las materias que se estudiaban en esta Escuela en su primer Curso trataban de lo siguiente: *Mecánica Humana y Analisis de los Movimientos, Deportes, Gimnasia de Aplicación Militar, Natación, Anatomía, Fisiología e Higiene, Psicología, Pedagogía y Metodología, Estudio Critico del*

Reglamento de Gimnasia, Instrucción de Gimnasia Educativa.

El primer curso comenzó en día 28 de febrero del año 1.920, siendo seleccionados los Profesores entre los de la *Academia de Infantería*.

Como Jefe de Estudios estuvo el Comandante D. Federico Gomez de Salazar, persona que poseía grandes conocimientos sobre educación física maxime si tenemos en cuenta que había sido enviado previamente por el General Villalba a *Suecia* a desarrollar un curso en unión del Comandante Medico Sr. Gonzalez Deleito.

Este primer curso los compusieron: el Capitan Medico, 12 Capitanes, 10 Tenientes y 12 Alfereces de Infantería.

Ha habido siempre gran variedad de Cursos y para diferentes personas, siendo unos para personal docente y otros de carácter de Información. Podemos citar los siguientes:

De Profesores de E. F. para Oficiales, que se vienen celebrando de forma ininterumpida todos los años.

De Instructores de E. F., para Suboficiales que también se hacen de forma periódica.

De Información para Jefes de Cuerpo.

De información para Capitanes con mando en Unidades Armadas.

De Información y Especialización para Inspectores de 1.^a Enseñanza.

De Información para Capitanes y Tenientes de Sanidad Militar.

De Instructores de Gimnasia para Maestros Nacionales.

De Profesores de E. F. 1.^a Enseñanza para Maestros Nacionales.

De Professores de E. F. para personal civil con título Universitario — O Maestros Nacionales.

De Información para Comandantes del Ejército.

De Profesores de E. F. para Oficiales de la Armada.

De Reentrenamiento para Jefes y Oficiales en posesión del Título.

Cursos especiales para Guardias de Asalto.

Curso especial de preparación y entrenamiento para el equipo que debía parti-

cipar en la Olimpiada de Berlin el año 1.936.

El lugar donde se encuentra situada la *Escuela* es uno de los mejores que nadie pueda imaginar, pues esta en las inmediaciones de la Plaza de Toros de *Toledo*, entre las correteras de *Madrid* y de *Avila*.

En sus comienzos la *Escuela* disponía de unos 90.000 m² y sus instalaciones eran lo mínimo, pues tan solo se disponía de un barracón para guardar el material de blancos de la *Academia de Infantería*, siendo el resto del terreno utilizado como Campo de Tiro por los Cadetes, debido a que el mismo era improductivo.

En la actualidad y debido a concesiones del Municipio de *Toledo* y a compras efectuadas, dispone de unos 300.000 m², que hace que sea una de las Escuelas mas grandes del Mundo.

De todos los Directores que han pasado por esta *Escuela* se podria escribir mucho, mas vamos a recordar de forma especial al Excmo. Sr. D. Jose Moscardo Ituarte defensor del *Alcazar de Toledo* en el año 1936.

En otro aspecto merece un recuerdo tambien especial, quien cogio en ruinas la *Escuela* el año 1.939 y logro a fuerza de empeño, de entusiasmo y de patriotismo levantarle de nuevo tras haberla recogido en ruinas y es el Excmo. Sr. D. Ricardo Villarba Rubio. Mayor merito encierra todavia la labor realizada por el General Villarba, si tenemos en cuenta que fue hecha en unos años en que las dificultades imperaban por todos los lados tras 3 años de dura contienda.

No podemos reseñar una lista, aunque sea corta de personalidades del deporte, que hayan pasado por este Centro de E. F., el motivo es que a buen seguro desejaríamos fuera como siempre a muchos de aquellos que quizá en una olvidada localidad fueron capaces de realizar una labor, luchando contra la incomprensión, contra la apatía y contra todo lo imaginable.

Muchos han sido los que han formado en este Centro 2.000 Profesores de Educación Física, 2516 Instructores de Educación Física y 487 Titulos de otro orden que hace un total de 5.003.

Esto es lo que mas habla por si solo,

los numeros. Multipliquemos los mismos por los millares de alumnos que hayan tenido en sus clases y a bien seguro que alcanzaremos enseñanzas de estos 5000 que lograron titulos en la *Escuela Central de Educación Física de Toledo*.

Ya deciamos anteriormente que en principio comenzo sin ninguna instalación, lo importante era empezar y se hizo, sin contar con medios para poder realizar este sueño, que era poner en funcionamiento la *Escuela Central de Educación Física de Toledo*, pero como los iniciadores eran personas cargadas de un entusiasmo difícil de imaginar todo salio adelante y con la labor de sus continuadores se convirtio en realidad el sueño.

En la actualidad cuenta con las siguientes instalaciones:

- Gimnasio de 865 m², cubierto.
- Piscina al aire libre de 25 m.
- Iden cubierta tambien de 25 m.
- Frontón.
- Pista de atletismo.
- Galeria de tiro de arma corta.
- Campo de Tiro para arma larga.
- Pista de Aplicación Militar.
- Pista para el Pentatlón Militar.
- Campo de Balonmano.
- 2 Campos de Baloncesto.
- 2 Campos de Voleibol.
- 2 Pistas de Tenis.
- Campo de Rugby.
- Campo de Futbol.
- Campo de Hockey sobre hierba.
- Campo de Beisbol.
- Pista de Hockey sobre patines.
- Tatami de Judo y Defensa Personal.

Cuenta con gabinetes para la investigación (Electroradiológico, Fisiológico, Electrocardiográfico, Psicotécnico), Laboratorio Bio-químico, clases, etc.

Tambien dispone de un internado para que sus alumnos puedan vivir dentro del Centro durante el desarrollo de los *Cursos de Profesores y de Instructores*.

La *Escuela*, tiene realizada una gran labor en lo que se refiere a publicaciones de diferentes ramas de Gimnasia y Deportes.

Resultaria interminable indicar todo lo

que se tiene publicado hasta el momento, pero podemos decir que sus textos y guiones han sido confeccionados dentro del mismo.

Por ultimo diremos que tambien han participado en todas las ponencias relacionadas con la confección de *Reglamentos de E. F.*, en sus diferentes epocas.

En la actualidad la labor de enseñanza tanto para la rama de Profesores, como para la de Instructores, es la base fundamental de la existencia de la misma, con programas altamente completos y donde se puede apreciar el mucho trabajo que allí se desarrolla.

En el de Profesores, se dan 299 clases teoricas a base de *Anatomia, Fisiologia, Mecanica Humana, Psicologia, Pedagogia, Tecnica de Gimnasia Formativa, Tecnica de Gimnasia Correctiva, Tecnica de Deportes Militares y Adiestramiento Fisico Militar*.

Por otro lado tiene un total de 623 clases Teorico-practicas, comprendiendo las mismas Gimnasia Formativa, Correctiva, Deportiva, de combate, de adiestramiento fisico militar, Juegos Deportivos consistentes en: Voleibol, Balonmano, Baloncesto, Atletismo, Natación, Deportes Militares, Judo y Defensa Personal, Esgrima, Masajes y primeros auxilios, Practicas de Esqui y de Escalada.

Sumando todas estas clases hace que en un Curso, tienen que asistir a un total de 922 clases, lo cual demuestra la intensidad con que se trabaja en esta Escuela.

El otro curso que se realiza en la *Escuela* destinado a los Instructores es tambien de gran intensidad aunque mas reducido en todos los sentidos, teniendo hasta un total de 708 clases Teoricas y Teorico-Practicas.

Tambien todos los años en este Centro, se celebran los Campeonatos Deportivos Nacionales Militares, con la participation de todas las Regiones Militares y Capitanias, lograndose con ello que los alumnos al tener que ejercer diferentes funciones y cometidos en la organización, practiquen de forma real dentro de una organización importante, lograndose con ello que los conocimientos teoricos se puedan contestar de forma practica y ademas en una

prueba de gran responsabilidad como son estos maximos Campeonatos del Ejercito de Tierra.

La labor de esta *Escuela*, podemos considerar que ha sido callada, constante y efectiva.

Muchas veces es fruyente que se reciben distinciones especiales para un Centro de E. F., por lo que hemos podido indagar pese a lo realizado hasta el momento, no cuenta con ninguna distincion especial que reconozca sus meritos, es de esperar que ahora al cumplir «su mayoria de edad», sea debidamente premiada, es mas creo que toda la educación fisica y el deporte de nuestra Patria deberia rendir un homenaje a quien puso y mantuvo durante medio siglo algo que era conceptuado como una «locura» practicar Gimnasia y Deporte.

Normalmente la *Escuela* ha sido una magnifica colaboradora de todos los organismos relacionados con la E. F. y el Deporte en nuestra Patria, como lo demuestra la ayuda que se prestò para la formación de Profesores e Instructores de Enseñanza primaria.

Tambien como es logico colabora con los *Ministerios del Aire y Marina* y con las *Direcciones de la Guardia Civil y Policia Armada*, en la formacion de sus Profesores e Instructores de E. F.

El antecedente mas remoto de esta colaboración se tiene en el curso 1.928 - 1.929, en que asistieron al mismo 2 Oficiales de Marina y 2 del Servicio de Aeronautica.

La Escuela por medio de sus Profesores actuales y tambien por la colaboración de los que de ella han salido, esta siempre en contacto con todas las actividades importantes que se celebran concernientes a la Educación fisica y el deporte en el mundo.

Por lo que respecta a las otras Escuelas de E. F., que existen en el pais mantiene contacto, preferentemente con el *INEF*.

Tambien diremos que en esta *Escuela*, pese a sua condición de Centro de Enseñanza Militar, se pueden titular las personas que lo deseen aun no siendo militares, aunque se les exige ciertas titulaciones civi-

les para poder asistir a los cursos que en ella se imparten.

Muchas son las ilusiones que ha tenido desde su fundación esta *Escuela*, muchas han sido las metas alcanzadas, muchas son las que tendra que aspirar para el futuro, pues el mundo sigue su marcha y es preciso seguir a sua ritmo, mas tambien muchas tienen que haber sido las satisfacciones conseguidas siendo la principal y basica, haber sido centinela permanente de la E. F. y del Deporte, durante 50 años y poder ver, en este año de 1969, año de sus Bodas de Oro, que el horizonte de la E. F. de

nuestra querida Patria se presenta muy despejado.

Seguir colaborando, seguir luchando en pro de una educación física mejor, ha sido siempre el lema de esta *Escuela Central de Toledo*; pues bien, ahora estamos seguros, que sigue con el mismo lema, lanzando año tras año, grupos de Profesores y de Instructores, que siempre estan dispuestos a pensar en el mejoramiento de nuestra raza y en la consecución por tanto de hombres más sanos y más fuertes capaces de saber defender, querer y honrar a nuestra Madre Patria *España*.

NOUVELLES DU MONDE

Par A. Leal d'Oliveira

ALLEMAGNE

— MM. Yvon Adam et J. M. Argelés publient un article sur l'éducation physique et le sport en *R. D. A.*, dans la revue *Education Physique et Sport* N.º 91-1968 (*Paris*).

— *L'Ecole Medau*, à Coburg, organisa en 1969 les cours de vacances, suivants: du 14 au 25 Juillet, du 28 Juillet au 8 Août, du 11 au 22 Août et du 25 Août au 5 Septembre.

ARGENTINE

— Les 27, 28, 29 et 30 Novembre 1968, eut lieu à Cordoba le *Premier Congrès Argentin de Malformations Squelettiques*.

Le Président de la *F. I. E. P.* et le Prof. Enrique Romero Brest, du *Conseil International* de notre Organisation, ont été désignés Membres d'Honneur.

De nombreuses organisations officielles ont patronné le Congrès auquel ont participé 31 Médecins, 34 Kinésiologues, 38 Professeurs d'E. P., 72 Étudiants Universitaires.

Dans la Séance Inaugurale ont parlé MM. l'Ing. Rogelio Nores Martinez, Recteur de *l'Université de Cordoba* et le Dr.

Mauricio Schechtmann, Président du Congrès.

Quelques conférences délivrées:

Importance des dossiers scolaires. Résultats statistiques, par le Prof. Dr. Mauricio Schechtmann.

Cette conférence sera publiée prochainement en deux langues, dans le *Bulletin de la F. I. E. P.*

Limites des malformations squelettiques, par le Dr. Luis Lezama.

L'éducation physique et sportive dans les Ecoles, Collèges et Universités, par le Prof. Enrique Romero Brest.

La gymnastique dans le traitement des malformations, par le Dr. Alberto H. Corvalán.

Les valeurs négatives et positives des sports enfantins, par le Prof. Dr. Miguel E. Mercado.

Etc.

Principales recommandations et résolutions:

I — Limites des malformations squelettiques:

1 — Il est nécessaire de faire le diagnostic précoce des malformations en vue de faciliter le traitement correctif opportun.

2 — Les médecins scolaires et les techniciens spécialisés en éducation physique et sportive, devraient suivre des cours périodiques en vue d'actualiser leurs connaissances.

3 — On devrait organiser des dossiers scolaires partout dans le pays, en vue de déceler les malformations dès le plus jeune âge, tout en maintenant les fiches actualisées par le contrôle périodique.

4 — Une fiche médicale unique devrait être adoptée pour tout le pays.

Etc.

II — L'éducation physique et sportive dans toutes les Ecoles, Collèges et Universités.

1 — L'éducation physique actuelle est insuffisante et inopérante.

2 — Pour faire face à l'insuffisance de l'éducation physique actuelle, il faut:

- a) Élaborer ses bases théoriques.
- b) Uniformiser sa terminologie.
- c) Donner à l'éducation physique la place qui correspond à son importance, à tous les niveaux de l'enseignement scolaire.

3 — Créer la «Licence en Education Physique» à l'Université.

Etc.

III — *La gymnastique dans le traitement des malformations.*

Dans ce cas il s'agit de «l'éducation physique adaptée».

Etc.

IV — *Valeurs négatives et positives des sports enfantins.*

Qu'il soit défendue aux mineurs de 12 ans de pratiquer les sports de compétition.

Etc.

— Le Comité de Planification des Congrès Panaméricains, présidé par le Prof. Enrique Romero Brest, a décidé de conférer à l'Argentine l'organisation du Congrès prochain. MM. Alberto Moreno (Colombie), Alberto Langlade (Uruguay), Luis Caicedo (Venezuela) et Rubén Cáceres (Pérou) font aussi part du Comité.

— C'est du 29 Novembre au 8 Décembre 1969, et non du 14 au 21 Septembre 1969, comme il fut annoncé dans le N.º 1-2, 1969, de ce *Bulletin*, qu'aura lieu à Buenos Aires un Congrès Mondial et une Exposition de Sport et de Récréation organisés par l'Association Internationale pour l'Étude Intégrale du Sport (Arenales 981-3.º — Buenos Aires) présidée par le Prof. Dr. José Pedro Reggi.

AUSTRALIE

— La Fédération Australienne de Médecine Sportive, 61 Collins Street, à Victoria, prépare une réunion de la F. I. M. S. à Melbourne, pour le mois de Novembre de 1974.

AUTRICHE

— La revue suédoise *Tidskrift y Gymnastik* N.º 3, 1969, insère le rapport de M. Mats Carlsson sur le Séminaire International sur le Sociologie des Sports (C. I. E. P. S.) tenu à Mariazzell du 27 au 31 Octobre 1968.

— Il est prévu pour le mois de Mai, 1970, une réunion à Graz, du Bureau International de Documentation et d'Information du C. I. E. P. S.

BELGIQUE

— La revue «*Medicina dello Sport*» N.º 6, 1968 (Rome), publie un rapport sur le Symposium International sur la Biochimie de l'effort réalisé à Bruxelles du 6 au 8 Juin 1968, sous le patronage du Ministère de l'Éducation Nationale et du C. I. E. P. S.

Sont notamment référées les communications présentées par les Drs. Von Euler (Stockholm), M. Scherrer (Berne), Coster (Bruxelles), J. Kral (Tchécoslovaquie), L. Alessandro Gandolfo, G. Pirovano, P. Ravaoli, P. Orsuci, R. Dringoli, E. Ciampolini (Rome), E. Rottini, G. Dominici et U. Milia (Perugia), E. Marmo, A. Matero et F. Davanzo (Naples).

— La *F.B.E.P.*, affiliée à la *F.I.E.P.*, organisa en 1968, comme d'habitude, plusieurs *Cours* sur des activités gymnastiques et sportives, démonstrations pratiques et séances pour la distribution de brevets de gymnastique.

Parmi les techniciens étrangers qui ont exercé pendant les *Cours*, ont été Mmes. Karin Wachner et Ellen Clève.

Le Comité Fédéral a aussi organisé des réunions avec les Inspecteurs d'Éducation Physique pour étudier l'éducation physique scolaire.

Plusieurs équipes belges ont participé à la *Recontre Mondiale d'Éducation Physique* tenue à *Strasbourg*, du 5 au 12 Juillet 1969.

BRESIL

— La *Division d'Éducation Psysique* du *Ministère de l'Éducation et Culture* vient d'éditer le livre «*Introduction à la Didactique de l'Éducation Physique*» par le prof. Alfredo Gomes de Faria Jr., licencié en *Education Physique* et en *Pédagogie*, en vue de développer la littérature brésilienne dans ces domaines.

— Le Comité Brésilien de la *F. I. E. P.* (Av. Portugal 986, Ap. 60 *Rio de Janeiro*), essaye d'augmenter les échanges avec les autres pays. Ainsi il a envoyé de nombreuses publications aux *Delégués* de cette Organisation, institutions et professeurs d'éducation physique, de l'*Espagne*, *France*, *Iran*, *Pologne*, *Portugal*, *Tchécoslovaquie*, ainsi que pour les *Pays de l'Amérique Latine*. Un nouveau envoi sera fait à ceux qui ont déclaré ne pas les avoir reçus.

— La Direction actuelle de la *Société Brésilienne de Médecine de l'Éducation Physique* — Rue Alvaro Chaves 41, *Rio de Janeiro* — est ainsi constituée:

Président: Dr. Mario Marques Tourinho.

Vice-Président: Dr. Mauricio Rocha.

Secrétaire Général: Dr. José Rizzo Pinto.

Sécrétaire: Dr. Fernando Samico.

Tésorier: Dr. Waldyr Luz.

— L'*Association des Professeurs d'Éducation Physique* de l'*Etat de Guanabara* fêta son 29^{ème} anniversaire, le 29 Mars 1969. Nous la félicitons chaleureusement.

— M. le Colonel Eric Tinoco Marques est le nouveau Directeur de l'*Ecole d'Éducation Physique de l'Armée*, à *Rio de Janeiro*.

— L'*Ecole d'Éducation Physique de Minas Gerais* a été intégrée à l'*Université Fédérale* de cet *Etat*. Elle est dirigée par le Prof. Herbert de Almeida Dutra.

— Du 18 au 30 Janvier 1970, aura lieu à la ville de *Osorio*, un *Cours International d'Éducation Physique*, organisé par l'*Association des Professeurs d'Éducation Physique de l'Etat de Rio Grande do Sul*, avec la collaboration des professeurs argentins Enrique Romero Brest (du *C. I.* de la *F. I. E. P.*), Alberto Dallo et Beatriz Marta.

CANADA: QUÉBEC

La *Fédération d'Éducation Physique* du *Québec* organisa son *Congrès* annuel les 21, 22 et 23 Mars 1969, avec la présence de 700 congressistes.

BULGARIE

— La revue espagnole «*Apuntes de Medicina Deportiva*» N.º 21, 1969, publie un article du Dr. José Ferrer-Hombravella concernant la *Conférence* sur la *Psychologie Sportive* tenue à *Varna* du 3 au 5 Décembre 1968.

CÔTE D'IVOIRE

— Le *Congrès International Annuel* de l'«*I. C. S. P. E. R.*» s'est réuni à *Abidjan* du 23 au 26 Juillet 1969.

Thème: L'enseignement de l'*Éducation Physique et de la Santé*.

Le Dr. W. G. Carr, Secrétaire Général de la *C. M. O. P. E.* et le Prof. Dr. J. Falize, Président de l'«*I. C. P. E. R.*» ont parlé à la séance inaugurale.

DANEMARK

— L'*Association Nordique de Gymnastique* organisa un *Cours* à *Sönderborg*, du 3 au 10 Août 1969.

EQUATEUR

— Le XV Congrès Sudaméricain de Médecine Sportive eut lieu à Guayaquil, le mois d'Octobre 1969, avec les thèmes suivants:

L'examen sportif de base. Uniformisation des critères et des fiches.

Les lésions de la colonne vertébrale chez les sportifs.

Thèmes libres.

ESPAGNE

— Le 50^e anniversaire de la création de l'École Centrale d'Éducation Physique de Tolède, sera commémoré cette année avec grande solennité dans cette ville, comme nous l'annonçons en ps. 91 et 162, en publiant un article de M. José Telo Nunes, Délégué Assistant de la F. I. E. P. aux Canaries et en référant la «*Revista Espanola de Educación Física*».

— Du 13 au 18 Janvier 1969, un Cycle de Leçons sur la biologie des exercices corporels eut lieu à l'Hôpital de Santa Cruz, à Barcelone. Le rapport correspondant peut être lu dans la revue «*Apuntes de Medicina Deportiva* N.° 2, 1962, signé par le Dr. Augusto Costello Roca.

— Du 2 au 31 Mai 1969, s'est réalisé, à Barcelone, le XII Cours de Médecine de l'Éducation Physique et du Sport.

Plusieurs médecins spécialisés y sont intervenus, leurs leçons étant suivies par 81 élèves des Facultés de Médecine du pays.

— Nous avons reçu et en remercions un opuscule artistiquement illustré de photos, sur l'École de Sports Brafa, à Barcelone.

E. U. A.

— L'Association Medico-Sportive Américaine (1.440 Montoe Street, Madison, Wisconsin 53706) organisa son Congrès annuel à Atlanta, du 1 au 3 Mai 1969.

— L'Association Américaine pour la Santé, l'Éducation Physique et la Récréation («*A. A. H. P. E. R.*») — 1201, 16 th

Street, New York — distribue annuellement un Prix à ceux qui ont mieux contribué au prestige des professeurs d'éducation physique et de santé, par des apports de grande valeur. Son organe officiel, «*The Journal of Health, Physical Education and Recreation*» de Juin 1969, mentionne les noms des gagnants de 1931 à 1969, ainsi que des boursiers de l'Organisation en cette dernière année; elle donne également d'autres nombreuses informations sur les réalisations ayant lieu aux E. U. A.

— La revue espagnole «*Apuntes de Medicina Deportiva*» N.° 21, 1969, publie un rapport du Dr. José Ferrer-Hombravella sur le II Congrès International de Psychologie du Sport tenu à Washington, du 29 Octobre au 2 Novembre 1968.

FINLANDE

— Nous avons reçu et en remercions le Rapport annuel, référé à 1968, de la Fondation pour la Santé dans le Travail et de l'Institut pour la Santé dans le Travail dirigés par le Dr. Leo Moro.

La Section pour la Recherche Scientifique dirigée par le Dr. M. J. Karvonen, dont la mission est de coordonner l'investigation scientifique, fut créée en 1968.

Autres Départements de l'Institut et leurs directeurs:

Section statistique — Dr. Erkki Järvinen.

Département médical — Dr. Pertti Sumari.

Département pour la réhabilitation — Dr. Pertti Huju.

Département de Physiologie — Dr. Aarni Koskela.

Section de Médecine et de Physiologie Sportives — Dr. Risto Elovainio.

Département de Psychologie — Dr. Sauli Häkkinen.

Département d'Hygiène Industrielle — Dr. Pentti Lehtinen.

Département de Toxicologie, Biochimie et pollution de l'air — Dr. Arvo Laamanen.

FRANCE

— Le *Conseil Exécutif* de l'UNESCO s'est réuni au siège de l'Organisation, du 28 Avril au 16 Mai 1969.

Le Directeur Général, M. René Maheu, présenta un rapport référé à 1968 et concernant notamment les efforts qui ont été faits pour le développement de l'éducation dans le monde.

— Lors de la remise du *Trophée International Fair Play 1968*, le 13 Mai 1969, à Paris, à une équipe japonaise de football, le Directeur Général de l'UNESCO a prononcé une allocution.

Il a rendu hommage à M. Jean Borotra, Président du *Comité International Fair Play* et à d'autres personnalités présentes, formula quelques réflexions sur les problèmes qui se posent quant à la place et au rôle du sport dans la société moderne, en constatant qu'il est pratiqué et admiré surtout comme un divertissement et un spectacle et non comme un moyen de développement de la personne dans une civilisation mécanique de plus en plus oppressante et défendit son rôle éducatif pour la jeunesse.

— Du 4 au 7 Juin 1969, ont eu lieu à Vittel un *Congrès des la Fédération Européenne de Psychologie Sportive* et un *Congrès de Médecine Sportive*.

— Un rapport, en deux langues, sur la *Rencontre, le Congrès Mondial et l'Exposition de Matériel Gymnastique et Sportif*, tenus à Strasbourg du 5 au 12 Juillet 1969, sera publié dans le prochain numéro de ce *Bulletin*, en français et en anglais.

— La «*International Play Ground Association*» organisa du 20 au 27 Juillet 1969 à l'*Institut National de l'Education Populaire*, à Marly-le-Roi, une conférence sur «*Terrains de Jeux avec ou sans animateurs*».

— La F.F.E.P. organisa un *Stage de Perfectionnement* au C.R.E.P.S. de Bordeaux, du 6 au 14 Septembre 1969.

— Les *XVIII èmes Journées Internationales de Kinésithérapie* auront lieu à Paris du 9 au 13 Mars 1970.

On prévoit notamment des «*tables rondes*» concernant la Kinésithérapie des scolioses, la neurologie, gynécologie, respira-

tion, orthopédie, gérontologie, kinésithérapie des amputés, rhumatologie, myopathies, paraplégies, psycho-motricité, troubles de l'appareil circulatoire.

GRANDE BRETAGNE

— «*The British Association of Sport and Medicine*» organisa du 14 au 19 Septembre 1968, un *Cours International de Médecine Sportive* et prépare pour 1970, du 6 au 11 Septembre, le *XVIII Congrès Mondial de Médecine Sportive* avec les thèmes suivants:

1 — La mort soudaine pendant l'activité sportive.

2 — Les bases scientifiques de l'entraînement.

3 — Les techniques nouvelles d'investigation, diagnostic et traitement.

S'adresser au Comité Organisateur:

Farham Park Rehabilitation Centre, Slough, Bucks — *Angleterre*.

— «*The National Playing Fields Association*» (Playfield House, 57 B Catherine Place — London S.W. 1) commence le mois de Janvier 1970, un nouveau *Cours Théorique et Pratique pour les Dirigeants de Jeux*, au «*Thurrock Technical College*».

— La «*Royal Society of Health*» (90, Buckingham Palace Road, London. S. W. 1) organisa à Edinbourg, du 21 au 25 Septembre 1969, une conférence sur les aspects de la vie hygiénique.

GRÈCE

— L'*Académie Internationale Olympique* s'est réunie à Olympia, du 24 Août au 14 Septembre 1969.

HOLLANDE

— Du 25 au 29 Août 1969, eut lieu à Eindhoven le *II Séminaire sur la Biomécanique*, présidée par le Prof. Dr. J. F. Shouten.

Vu l'importance des conférences faites qui ont traité de la neuro-motricité de l'effort, matière fondamentale mais si négligée généralement dans la théorie de l'éducation physique, nous publions leurs titres et auteurs:

Histoire de la connaissance de la localisation cérébrale du contrôle musculaire. Par E. Jockl (E. U. A.).

Organisation des mouvements volontaires et les procédés électrophysiologiques-électromécaniques-orthostatiques. Par W. T. Liberson (E. U. A.).

Electromyographie quantitative au moyen de l'analyse des impulsions successives. Par H. U. Debrunner (Suisse).

Les répercussions des troubles périphériques variables sur l'organisation des mécanismes cérébraux de la psychomotricité. Par P. Pinelli (Italie).

Intégration neuromusculaire. Par J. P. Schadé (Hollande).

Quelques méthodes pour l'investigation du système moteur. Par C. H. Brunia (Hollande).

Neurones fusimoteurs des mouvements volontaires. Par T. W. Roberts, J. L. Smith et E. M. Roberts (E. U. A.).

Aspects du système de contrôle de la coordination musculaire. Par J. H. Milsum (Canada).

Le contrôle neuromusculaire des mouvements des mandibules. Par F. Bosman et M. F. Van Gool (Hollande).

Quelques aspects de la coordination musculaire. Par R. S. Person (U. R. S. S.).

Analyse et synthèse de l'écriture. Par W. G. Koster et J. Wredenbregt (Hollande).

Connaissance et apprentissage moteur. Par B. J. Cratty (E. U. A.).

Le problème des moments statiques et dynamiques pendant le travail des apprentis. Par M. Vanecková, L. Komarec et Ustav Hygieny (Tchécoslovaquie).

Intégration proprioceptive de l'apprentissage moteur. Par J. C. Waterland (E. U. A.).

Au sujet des rapports entre les sons et la structure rythmique, pendant les games au piano. Par Ch. Wagner (Allemagne).

Le fuseau musculaire comme système de contrôle. Par K. L. Boon (Hollande).

L'évaluation approximative du travail musculaire. Par V. Karas (Tchécoslovaquie).

Le sous-système moteur. Par M. Nemesuri (Hongrie).

L'autorotation des êtres animés. Par Th. Kane (E. U. A.).

La spécificité des mouvements humains comme fonction de quelques facteurs élémentaires. Par C. Bogdanski (Pologne).

Formation de la réponse motrice compétitive par le conditionnement. Par C. Y. Jeanrenad, A. G. Linford et M. V. Frye.

Retention à court terme de la réponse motrice simple. Par G. E. Stelmach (E. U. A.).

Les effets de différents types d'entraînement sur les mouvements des bras. Par H. C. Kemper (Hollande).

Cinétique des élévations (à la bombe), avant-bras en supination et en pronation. Par B. Ricci (E. U. A.).

Le problème de la coordination musculaire dans l'aviation. Par A. Kabsch et L. Dworak (Pologne).

Règles cinétiques fondamentales des mouvements humains. Par J. Wartenweiler.

Elasticité du muscle squelettique. Par T. Blangé J. M. Karemaker et A. E. Kramer (Hollande).

La force et la vitesse du muscle humain. Par K. Hainaut (Belgique).

Vitesse maximum des mouvements et vitesse maximum du raccourcissement du muscle. Par E. Pertuzon et S. Bouisset (France).

Études de télémétrie électromyographique de la locomotion humaine. Par J. Joseph (Angleterre).

Electromyographie de la partie lombaire des muscles spinaux. Par B. Jonsson (Suède).

Rapport entre l'EMG et la vitesse de la locomotion. Par M. Miyashita (Japon).

Modification dans la qualité du système biomécanique. Par D. Donskoi et I. Ratow (U. R. S. S.).

Tension et relâchement dans l'activité musicale. Par H. Gort (Hollande).

Biomécanique du pédalage dans le cyclisme. Par A. Dal Monte (Italie).

L'action aptima des bras dans les lancers. Par E. Lindner (Allemagne).

Oscillations caractéristiques des axes longs du corps humain pendant la course. Par P. Opavsky (Yougoslavie).

Cynématographie de l'espace. Par P. Susanka et J. Diblík (Tchécoslovaquie).

Le poids du ski, l'angle des genoux et les modifications dans la direction des mouvements. Par T. Fukuoka (Allemagne).

Méthodes pour l'analyse de la course de vitesse et réglage des perturbations motrices. Par I. Istrate (Roumanie).

Mensuration de quelques facteurs cinétiques de l'activité musculaire volontaire. Par St. Otáhal (Tchécoslovaquie).

Analyse graphique et électromyographique de divers styles de nage. Par L. Lewillie (Belgique).

Étude biomécanique des mouvements articulaires dans certains sports. Par M. Koniar (Tchécoslovaquie).

Analyse de variables multiples dans les mouvements de course. Par R. Ballreich (Allemagne).

Appréciation critique des sauts, comme mesure de la puissance. Par G. T. Adamson et R. J. Whitney (Angleterre).

Le mouvement humain. Par G. E. Garret.

La variation dans la force des extenseurs des genoux. Par A. Lindford et G. Rarick.

Conditions pour la force isométrique maximum des fléchisseurs de l'avant bras. Par J. Neuman et I. Kuta (Tchécoslovaquie).

La force maximum des fléchisseurs du coude avec les avants bras en supination et en pronation. Par K. Jorgensen et S. Bankov (Danemark).

La puissance du muscle préalablement allongé. Par G. A. Cavagna, G. Citterio et R. Margaria (Italie).

La mécanique de l'impulsion dans le saut en hauteur. Par R. Gombac (Yougoslavie).

Biomécanique de l'aviron. Par T. Ishiko (Japon).

Recherches biomécaniques sur les sauts de ski. Par G. Hochmuth (R. D. A.).

Représentation numérique de la cinétique des mouvements humains. Par W. Gute-wort (R.D.A.).

Méthodes numériques pour mesurer la réhabilitation dans la marche. Par F. Van Faasen (Hollande).

Forces d'appui et dommages résultant de la surcharge chez les amputés des jambes. Par H. Kruse, W. Baumann et H. Groh (Allemagne).

L'allure pathologique des hémiplégiques. Par S. Carlsöo (Suède).

Modèles de mouvement chez les enfants retardés. Par M. Adrian et B. Oglesby (E. U. A.).

Stimulation du muscle squelettique. Par M. Milner and O. Quanbury (Canada).

Analyse de la fonction des genoux en montant ou en descendant des escaliers. Par N. Shinno (Japon).

Mensuration du tonus musculaire. Par W. D. Van Laarse (Hollande).

Observations finales. Par E. Jockl (E. U. A.).

— Le XVIII^e Congrès International de Médecine Aéronautique eu lieu à Amsterdam du 15 au 18 Septembre 1969.

ISRAEL

— Le Comité International pour la Standardisation de l'Aptitude Physique, s'est réuni à l'Institut Wingate, du 17 au 27 Août 1969.

ITALIE

— Bologne a été le siège du XVI Congrès National de Médecine Sportive et du Congrès Jubilaire de Médecine Sportive Italienne, du 1^{er} au 4 Novembre 1969.

Le Comité Organisateur du Congrès fut présidée par le Prof. Dr. Turno Lubish, Via Calori 1, Bologne.

À la même occasion s'est réuni la F. M. S. I., sous la présidence du Prof. Dr. La Cava.

— La Fédération Italienne de Médecine Sportive a ouvert un Concours dédié à la mémoire du grand physiologiste Professeur Dr. M. Mitolo et destiné à récompenser un travail sur la physiologie appliquée aux exercices corporels. Il est ouvert à tous les médecins tant italiens qu'étrangers.

Le Prix est de 1000.000 liras.

S'adresser à la *F. I. M. S.*, Viale Tiziano 70, Rome.

— Le Ministère de l'Instruction Publique organisa du 9 ou 20 Avril et du 21 Avril au 2 Mai 1969, des Cours d'éducation physique à Pescara.

JAPON

— Le *F. I. S. U.* — *Bulletin* N° 1-2, 1968, organe de la *Fédération Internationale du Sport Universitaire*, publie le rapport du *Séminaire International pour l'Étude du Sport Universitaire* tenu à Tokyo le mois d'Août 1967.

— Du 18 au 23 de ce même mois, aussi à Tokyo, eut lieu le *Congrès International de l'Association Féminine d'Éducation Physique et Sports*.

— La Conférence Annuelle de la *Société Japonaise d'Éducation Physique* s'est réunie du 5 au 7 Septembre à Hiroshima.

— Du 25 au 27 Octobre 1969, s'est réalisé la Convention Annuelle de la *Société Japonaise de Médecine Sportive*.

MEXIQUE

— «*A. C. S. P. F. T. News*» l'organe officiel du *Comité Asiatique pour la Standardisation des tests d'Aptitude Physique* N° 2, 1969 (1-1-1 Yaguno, Meguro — Ku — Tokyo) publie un rapport sur la réunion tenue à *Cité de Mexico*, du 3 au 6 Octobre 1968.

Les individualités suivantes ont été élues pour diriger l'«ACSPFT»:

Président:

L. A. Larson (*E. U. A.*).

Vice-Présidents:

J. Wartenweiler (*Suisse*).

M. Ikai (*Japon*).

Trésorier:

T. Ishico (*Japon*).

Comité Exécutif:

M. Howill (*Canada*).

M. Ikai (*Japon*).

T. Ishico (*Japon*).

J. Kral (*Tchécoslovaquie*).

T. Meshizuka (*Japon*).

L. A. Larson (*E. U. A.*).

Suppléants:

P. A. Fadali (*R. A. U.*), E. Karvonen (*Finlande*), O. Ketsusinh (*Thaïlande*), B. B. J. Macnab (*Canada*), T. Meshizuka (*Japon*) et M. Simri (*Israël*).

POLOGNE

— L'Association de *Médecine Sportive* (Lanca 8, *Olsztyn*) organisa à *Olsztyn* un *Congrès de Médecine Sportive*, du 9 au 11 Octobre 1969.

PORTUGAL

— Du 11 au 13 Septembre 1969, ont eu lieu à *Figueira da Foz*, des *Journées Médicales* consacrées à la médecine du travail.

La séance inaugurale fut présidée par M. le Ministre de la Santé, Dr. Cancela de Abreu, dont un passage du discours mérite surtout d'être souligné dans ces colonnes;

«Les Facultés de Médecine devraient se préoccuper avant tout des problèmes qui concernent la prophylaxie des maladies, car le traitement médical représente souvent la faillite des mesures préventives.»

Voici un principe doctrinaire d'extrême importance, dont l'observation donnera à l'éducation physique la place qu'elle mérite dans la société humaine.

— Nous avons reçu et en remercions 4 volumes avec les plans et des rapports concernant les réalisations et projets référés aux activités gymno-sportives à *Mozambique*, élaborés par le *Conseil Provincial d'Éducation Physique* siégeant à *Lourenço Marques* et appartenant au *Sécrétariat Provincial pour l'Éducation*; il est présidé par M. José Noronha Feio, professeur d'Éducation Physique.

C'est un travail d'organisation auquel sont consacrées de grandes sommes d'argent, en vue d'un faire bénéficier des populations habitant des régions très étendues et constituées d'éthnies différentes; blancs, noirs, chinois, indiens, métis.

Le Conseil a déjà créé un Centre de Documentation et d'Information avec bibliothèque, filmothèque, service de traductions, etc., un Cabinet d'Études Techniques s'occupant notamment de l'équipement gymnastique et sportif, et a organisé plusieurs cours de moniteurs sportifs.

L'éducation physique à l'échelon primaire mérite actuellement la plus grande attention.

On organise les services de Médecine appliquée aux exercices corporels et disposant d'un Laboratoire.

Um Symposium International sur l'Investigation appliquée à l'Education Physique est prévu pour Lourenço Marques en 1970 précédé de l'Assemblée Général de la F. I. E. P. et autres événements à Lisbonne.

ROUMANIE

— Le Groupe Latin de Terminologie du Bureau International de Documentation (C. I. E. P. S.) s'est réuni du 25 au 30 Août 1968, à Snagov.

— Dans le Symposium Scientifique International sur les bases scientifiques des performances sportives maximum, tenu à Bucarest du 16 au 20 Septembre 1969, sont intervenus les conférenciers suivants:

M. M. Marcel Hebbelinck (Belgique), Emma Gueron (Bulgarie), Ernst Jokl (E. U. A.), Albert Creff (France), John Kane (Grande Bretagne), Mihaly Nemesuri (Hongrie), Ferruccio Antonelli (Italie), A. L. de Garay (Mexique), Andrzej Wohl (Pologne), Woldemar Gerschler, Wider Hollman, Josef Keul, Kurt Tittel (R. D. A.), Emil Ghibu, Andrei Demeter, Miron Georgescu, Mihai Epuran, Alexe Nicu, Ilie Istrate (Roumanie), Joseph Chrastek, Miroslav Vanek (Tchécoslovaquie), Lew Matveev (U. R. S. S.).

— Du 30 Septembre au 3 Octobre 1969, eut lieu, aussi à Bucarest, un Congrès Euro-

péen de Médecine Sportive organisé par la F. I. M. S. et la Société Roumaine de Médecine Sportive (Rue Progresului N.º 8-10, Bucarest 45).

SUÈDE

— L'ancien professeur de l'Institut Central Royal de Gymnastique, de Stockholm, aujourd'hui École Supérieure de Gymnastique et Sports, M. Oswald Holmberg, est mort le 26 Février 1969, à l'âge de 87 ans.

C'est un autre grand disparu dans l'élite des enseignants de la gymnastique rationnelle, car il unissait un grand savoir professionnel qui l'a fait un auteur très apprécié dans notre domaine, à une adresse corporelle exceptionnelle.

Nous avons eu le plaisir et l'avantage de le connaître à Stockholm.

— Un Comité désigné par le Parlement suédois et présidé par M. Karl Fritjofsson, pour étudier la pratique volontaire de l'éducation physique et du sport, proposa la reconstruction des Écoles suivantes:

L'École Supérieure Populaire de Gymnastique à Lillsved.

L'Institute des Sports à Bosön.

L'Institut d'Entraînement à Valadalen.

Les Écoles Supérieures Populaires pour l'éducation des adultes, au nombre de 100 dans tout le pays, forment des dirigeants de jeunesse et organisateurs des activités de loisir.

— L'École Supérieure Populaire de Gymnastique, de Lillsved (à 40 Kl. de Stockholm en auto) organise annuellement des cours pendant les vacances d'été.

Toutes informations complémentaires doivent être demandées au Recteur Erik Westergren, Lillsved 13030, Värmdö, ou à la Fédération Suédoise de Gymnastique, Box 22076, 10422, Stockholm 2.

Le nombre de gymnastes actifs et volontaires (en dehors des écoles) en Suède, est actuellement de 300.000.

— Les 15 et 16 Mars 1969, eut lieu à Saltsjöbaden et Nackahallen, des conférences sur l'éducation physique dans les degrés primaire et secondaire, dirigées par l'Inspecteur Bengt Ericsson.

— L'Association des Professeurs de Gymnastique a tenu le 27 Avril, à Stockholm, sa réunion annuelle pour 1969. Son activité est rapportée dans la revue *Tidskrif i gymnastik* N.° 4, 1969.

— L'Union Internationale pour la Protection de l'Enfance organisa du 6 au 10 Septembre 1969, à Stockholm, un Congrès Mondial de l'Enfance avec le thème «L'enfant dans le monde de demain». L'Union siège à Genève, Rue de Varembe 1-1211.

SUISSE

— La XXXI^e Session de la Conférence Internationale de l'Instruction Publique eut lieu à Genève du 1^{er} au 10 Juillet 1968. Elle s'occupa notamment des programmes scolaires et de certaines recommandations à faire aux Ministères de l'Instruction Publique.

— Un Symposium du Comité de Recherches du C. I. E. P. S. fut organisé à Bâle du 30 Juin au 2 Juillet 1969.

— Le Groupe de Travail Sport et Sociologie du C. I. E. P. S. s'est réuni à Macolin du 7 au 13 Septembre 1969.

— La Société Latine de Médecine Sportive (F. I. M. S.) organisa un Symposium à Lausanne du 11 au 13 Septembre 1969.

— *Éducation Physique, Sport, Oeuvres de Jeunesse et Loisirs* — Edition H. Lang, à Berne — est une collection dirigée par M. Louis Burgener.

Le 1^r volume est consacré à la réimpression de la bibliographie suisse sur la matière, de 1787 à 1896. Les deux volumes suivants contiendront non seulement les titres des livres et brochures publiées mais, aussi, les articles qui seront publiés sur eux dans les revues et journaux les plus importants.

TCHÉCOSLOVAQUIE

— Du 14 au 16 Mai 1969 a eu lieu à Bratislava une Convention Internationale de

Médecine Sportive et les 12 et 13 Août un Symposium aussi de *Médecine Sportive*, à Brno, patronnés par la F. I. M. S.

TUNISIE

— L'A. I. E. S. E. P. organisa une Conférence Internationale, du 10 au 15 Septembre 1969, à l'Institut National des Sports de Kassar-Said.

UGANDA

— Les problèmes du développement, de l'outillage et de la programmation, en éducation physique, ont été étudiés dans la Conférence Internationale («I. C. H. P. E. R.») tenue à Kampala, du 8 au 12 Avril 1969.

YUGOSLAVIE

— M. Pierre Parazols publie dans la revue *Éducation Physique et Sport* N.° 94, 1968 (Paris), un compte-rendu sur la rencontre internationale des représentants des Ecoles Supérieures d'Éducation Physique, du 1^r au 8 Août 1968, à Badija.

Une trentaine de représentants de l'Allemagne, Autriche, Canada, Yougoslavie, ont étudié les sujets suivants:

- 1 — Plans et programmes des études.
- 2 — Conditions de vie des étudiants.
- 3 — Organisation des écoles.
- 4 — Recherche scientifique.

* On a été spécialement d'accord à donner beaucoup d'importance à la formation pédagogique des futurs professeurs, en équilibrant la théorie et la pratique, à limiter la spécialisation, à la connaissance d'une langue étrangère, à l'équivalence des diplômes, bivalence des cours, etc.

La F. I. E. P. existe depuis 1923; elle a été éprouvée, a survécu, a acquis de l'expérience et elle est en développement continu.

La F. I. E. P. a dans ses trois Sections Internationales — Scientifique, Scolaire, Récréation et Travail — des représentants des différentes sciences et de l'application pédagogique des exercices corporels, aussi bien à l'école que hors de l'école.